



WORK
your
WAY



Répondre
dès aujourd'hui aux
exigences de
demain.

C'est avec cette devise et une mallette métallique bleue que Sortimo se lance sur le marché en 1973.

Dès le premier jour, le fondateur de l'entreprise, Herbert Dischinger, met en œuvre le concept innovant de système de rangement. Le développement du portefeuille de produits Sortimo se concentre sur les bacs et les mallettes métalliques. Il permet à Sortimo de trouver rapidement sa place parmi les leaders mondiaux des aménagements de véhicule et des systèmes d'arrimage du chargement.

Ergonomie bien pensée, excellente sécurité passive, qualité exceptionnelle et grande longévité sont autant de qualités qui caractérisent depuis toujours nos produits dans leur utilisation quotidienne.

Aujourd'hui, Sortimo n'est plus un simple fabricant d'aménagements de véhicule. La société propose sur sa plateforme *mySortimo* un service complet, offrant non seulement des solutions de mobilité personnalisées et prêtes à l'emploi pour utilitaires légers, mais complétant en outre la palette de produits Sortimo de prestations à valeur ajoutée – le tout en simplifiant au maximum la procédure d'achat.



#work your way!

mySortimo.fr vous donne accès à tous les produits et services Sortimo 24 h/24. En ligne, vous pouvez choisir un aménagement de véhicule pour votre utilitaire, créer des marquages adhésifs, configurer des garnitures mousse pour outils, et même générer un système de rangement mobile complet à partir d'étiquettes et de garnitures mousse personnalisées. Le tout en bénéficiant d'une parfaite transparence de prix.

Si vous avez besoin d'aide, le Sortimo Customer Service Center se tient à votre entière disposition. Bien entendu, vous pouvez aussi vous rendre dans une succursale ou une station Sortimo de votre choix.

Jugez par vous-même sur mySortimo.fr !

mySortimo account

En créant votre propre compte, vous profitez de contenus personnalisés vous permettant d'optimiser le déroulement de votre travail quotidien.

- › Conseils utiles sur votre véhicule utilitaire léger
- › Gestion de véhicules en ligne
- › Enregistrement de configurations de véhicule, marquages adhésifs et nomenclatures personnalisés
- › Commande directe avec service de montage et délai souhaité

Augmentez votre productivité quotidienne grâce à mySortimo.



Maîtrise des coûts et gain de temps

Ne perdez pas de temps à vous approvisionner auprès de différents fournisseurs. Grâce à notre service complet, vous bénéficiez d'une offre sans lacunes disponible 24 h/24.

La plateforme mySortimo vous assure une entière maîtrise des coûts de l'aménagement et du marquage adhésif de votre véhicule : vous pouvez consulter le prix pendant toute la durée de la configuration et tenir ainsi votre budget.

Qualité MADE IN GERMANY

Nous livrons nos produits dans le monde entier à partir de notre unique site de production, situé à Zusmarshausen, en Bavière.

Malgré notre ouverture mondiale, nous sommes fiers de nos racines bavaroises. Car elles nous offrent des avantages déterminants : des processus de production rationalisés et une main d'œuvre qualifiée. En limitant les distances, nous sommes en mesure d'optimiser constamment nos produits et d'assurer un flux d'informations ininterrompu.

L'expertise générée sur place nous garantit que nos innovations et nos solutions système ne pourront pas être copiées, ce dont leur qualité « Made in Germany » constitue une assurance supplémentaire.

Les produits Sortimo portent par ailleurs le label de qualité du TÜV, organisme allemand de contrôle technique, et ont fait leurs preuves dans le cadre d'essais de collision.

Solutions sur mesure

Notre vaste gamme vous propose des solutions adaptées à votre secteur et personnalisées, conçues pour renforcer votre efficacité au quotidien.

Aménagement intérieur, marquage adhésif, ou encore accessoires de rangement : grâce aux produits et services Sortimo, vous adaptez parfaitement votre véhicule à vos besoins et pouvez ainsi en tirer pleinement parti.



Aménagement de véhicule

SR5	à partir de la page	10
Globelyst 4	à partir de la page	38
FlexRack 2.0	à partir de la page	50
FR5	à partir de la page	56
Jumbo-Unit	à partir de la page	66
Plateau coulissant multifonction	à partir de la page	82
Sortimo Xpress	à partir de la page	88



Planchers et protection de carrosserie

Planchers de montage et d'arrimage du chargement	à partir de la page	98
Protection de carrosserie et de pavillon	à partir de la page	116
Panneaux de porte battante	à partir de la page	134



Arrimage du chargement

Rails d'ancrage	à partir de la page	138
Barres d'arrêt	à partir de la page	142
Accessoires	à partir de la page	144
Sangles et filets d'arrimage	à partir de la page	150



Accessoires

Accessoires pour véhicule	à partir de la page	152
Accessoires pour parois perforées	à partir de la page	172
Accessoires électriques	à partir de la page	176
Sécurité et premiers secours	à partir de la page	186



Mallettes et BOXX

SR-BOXX	à partir de la page	192
Bacs	à partir de la page	198
Mallettes métalliques	à partir de la page	204
T-BOXX G	à partir de la page	216
Gamme L-BOXX	à partir de la page	224



Poste de travail mobile

sContainer	à partir de la page	264
WorkMo	à partir de la page	274
ProClick	à partir de la page	294



Galerie de toit

TopSystem	à partir de la page	302
Lifts pour échelle	à partir de la page	320
Échelle de porte arrière	à partir de la page	322



mySortimo Services

mySortimo graphics	à partir de la page	328
mySortimo inlay	à partir de la page	334
mySortimo labels	à partir de la page	340



Contact

à partir de la page	346
---------------------	-----



Le système de rangement assurant une productivité maximale SR5



Configurez-le en ligne quand bon vous semble avec tous les avantages de la plateforme *mySortimo*



Productivité maximale grâce à l'optimisation du flux de travail et aux 5S



Qualité garantie, sécurité accrue et longévité



Utilisation maximale de l'espace de chargement grâce à des solutions de montage flexibles

SR5 – Le système de rangement conçu pour maximiser la productivité



Une productivité imbattable

SR5, c'est la 5e génération d'aménagements de véhicules Sortimo, et le fruit de plus de 45 années d'expérience en matière d'organisation et d'aménagement des véhicules utilitaires légers.

En tant que pionnier des aménagements de véhicules, nous proposons un produit de qualité, sûr, parfaitement ergonomique et durable.

En cette période de mutations marquée par le numérique, la pénurie de main d'œuvre et l'industrie 4.0, les atouts majeurs permettant de se démarquer sont l'efficacité et la productivité. L'objectif est donc d'optimiser sans compromis les processus de travail, tout en veillant à une gestion écoresponsable des ressources disponibles.

Afin de répondre à ces exigences, nous avons mis notre expérience à profit et engagé tout notre enthousiasme dans le développement d'un système qui vous offre bien plus qu'un simple aménagement ou une solution de rangement pour votre véhicule. Un système conçu pour une organisation parfaite du poste de travail sur une surface minimale. L'objectif était donc de tirer parti au mieux de l'espace tout en assurant une bonne visibilité et un accès rapide au matériel rangé dans le véhicule.

À cet effet, nous avons axé nos activités de développement sur le flux de travail de notre clientèle et nous sommes inspirés de méthodes modernes d'organisation du poste de travail, telles que les « 5S ». Nous sommes fiers du résultat obtenu et nous réjouissons de vous présenter l'étendue des possibilités offertes par SR5.

Découvrez SR5 et profitez des possibilités offertes par ce système pour optimiser constamment vos processus.



Étiquettes à partir de la p. 340

SR5 – Le système de rangement conçu pour maximiser la productivité



L'EcoSystem Sortimo – compatible avec les systèmes reconnus et établis

Chaque geste compte. Tout s'enchaîne parfaitement. À cet effet, il est nécessaire d'assurer une parfaite compatibilité entre les systèmes.

La L-BOXX, entièrement compatible avec l'ensemble de la gamme des produits Sortimo, et avec SR5 bien évidemment, symbolise parfaitement cette ambition. Des fabricants et distributeurs issus de presque tous les secteurs l'utilisent en outre pour le conditionnement de leurs outils et consommables. Les rails de guidage Sortimo permettent, en toute facilité, de clipser solidement la L-BOXX. Les produits et appareils rangés dans la L-BOXX bénéficient ainsi d'une intégration « préconfigurée » dans le véhicule.

D'autres fabricants proposent également des mallettes entièrement compatibles avec SR5. Ainsi, la mallette Hilti s'intègre à l'aménagement SR5 au moyen des rails de guidage. Pour permettre cette convergence des systèmes et dans l'intérêt de nos clients, prioritaire à nos yeux, nous avons ouvert nos brevets.

Les processus de travail à prendre en compte dans un véhicule utilitaire léger englobent également un arrimage professionnel du chargement. Chez Sortimo, celui-ci s'appelle « ProSafe ». Cet ensemble de produits est le seul système d'arrimage du chargement non seulement compatible avec les points d'ancrage d'origine des utilitaires légers, les plaquettes d'ancrage du plancher ou les rails des parois, mais aussi avec l'aménagement de véhicule et la galerie de toit. Il n'est donc pas étonnant que SR5 fonctionne à merveille avec ProSafe.

N'attendez pas plus longtemps pour en profiter : SR5 s'adapte à votre environnement et à vos systèmes tout en fluidifiant vos processus de travail.



ProSafe – compatible avec les points d'ancrage d'origine des constructeurs automobiles !



Autres BOXX et mallettes à partir de la p. 192

SR5 – Les principaux éléments en bref



Bac pour pièces longues

Le bac pour pièces longues permet de ranger des objets de grande longueur tels que tuyaux, goulottes, toises, niveaux à bulle, etc. Il suffit d'ouvrir la partie arrière pour en prélever le contenu.

SR-BOXX

Les SR-BOXX sont idéales pour le rangement de petites pièces et d'outils. Les BOXX s'intègrent au moyen de rails de guidage sur ou sous les tablettes de l'aménagement de véhicule. Un couvercle disponible en option protège le contenu de la poussière et des salissures dans le véhicule et sur le chantier.

Compartiment SR

Alternative ingénieuse au tiroir, le compartiment SR bénéficie à la fois de la fonction tiroir de qualité SR Sortimo et peut être retiré à tout moment. Des séparateurs et des bacs viennent démultiplier vos possibilités d'organisation.

Dispositif de blocage pour mallettes

Maintien assuré de toutes les mallettes à outils mise en place d'un seul geste.

Solutions de mobilité

Nos mallettes et BOXX sont idéales pour tous les objets à trier et à arrimer lors du transport jusqu'au chantier ou du retour à l'atelier. De même, les L-BOXX utilisées par d'autres fabricants pour y placer leurs outils, par ex. la L-BOXX de Bosch ou la mallette Hilti (taille 20), se fixent sans problème au moyen des rails Sortimo.

Abattant/bandeau arrêt de charge

L'abattant et le bandeau arrêt de charge permettent de ranger des objets volumineux, y compris de forme irrégulière. L'abattant offre également l'avantage d'un accès pratique au contenu grâce à sa face avant rabattable. Les abattants et les bandeaux arrêt de charge peuvent être montés à différentes profondeurs selon que l'on ait besoin de plus d'espace de rangement ou de plus d'espace libre dans le couloir central.

ProSafe

Réunissant un système d'arrimage du chargement pour utilitaires légers avec plaquettes d'ancrage au plancher et rails sur les parois ainsi qu'une galerie de toit, cet ensemble de produits compatibles entre eux et avec les points d'ancrage d'origine du véhicule est bien sûr intégré à l'aménagement SR5.



Planchers et protections de carrosserie à partir de la p. 98
Accessoires ProClick à partir de la p. 36

mySortimo labels

Les étiquettes aux codes couleur Sortimo ajoutent une touche de perfection à l'organisation de l'espace de chargement. Une condition essentielle pour un travail efficace.

Tablettes

La tablette se décline en plusieurs versions : ouverte à l'avant pour les BOXX, équipée d'un rebord bas ou d'un rebord haut (H2 = 34 mm, H4 = 68 mm) ou dotée en option d'un abattant. Toutes les tablettes peuvent être équipées de SR-BOXX. Le positionnement des tablettes est modulable vers l'arrière et vers l'avant. L'aménagement SR5 s'adapte ainsi aux contours du véhicule, et l'espace libre restant entre les meubles facilite le chargement et offre une grande liberté de mouvement. Vous tirez ainsi pleinement parti de l'espace sous le pavillon, souvent très difficile à utiliser.

Armoire universelle

L'armoire universelle offre un vaste espace de rangement pour des objets de toute sorte. Le grand angle d'ouverture de la porte aux dimensions généreuses permet de voir l'ensemble du contenu et d'y accéder facilement. La porte se verrouille au moyen d'un levier. Des tablettes disponibles en option permettent de créer des compartiments supplémentaires à l'intérieur de l'armoire.

Tiroirs

Dotés d'une ouverture intégrale, les tiroirs offrent une visibilité maximale et un accès rapide aux outils, vis et pièces de rechange. Comme tous les éléments de la gamme SR5, ils sont d'une résistance à toute épreuve grâce à leur façade en aluminium anodisé.

Profilé latéral

En raison de sa robustesse et de sa compacité, la base de chaque aménagement SR5 offre un espace utile de rangement maximal sur le plancher du véhicule, assure une visibilité immédiate et permet un bon accès aux tablettes. Pour les secteurs et les exigences les plus variés, nous proposons également une vaste palette d'accessoires SR5, à accrocher sans outil dans les perforations ProSafe à la hauteur appropriée.

Accessoires pour profilés latéraux

Les accessoires SR5 apportent des solutions pratiques aux exigences les plus diverses de chaque secteur. La hauteur de vissage est entièrement libre.

MultiSlide

Le MultiSlide avec son ouverture totale est la solution idéale pour accéder au contenu des BOXX et mallettes sans avoir à les retirer de l'aménagement du véhicule. Le plateau offre un emplacement pour toutes les T-BOXX, L-BOXX, LS-BOXX et LT-BOXX ainsi que pour les mallettes métalliques. Même les mallettes ne faisant pas partie du système peuvent y être rangées. Les clips de butée réglables empêchent les mallettes de glisser.

SoboPro

Doté de plaquettes d'ancrage au plancher ProSafe intégrées, le plancher de montage et d'arrimage du chargement offre de multiples possibilités de fixation des charges. Parallèlement, les configurations SR5 les plus courantes sont prêtes à visser directement.

SR5 – configurez-le directement en ligne

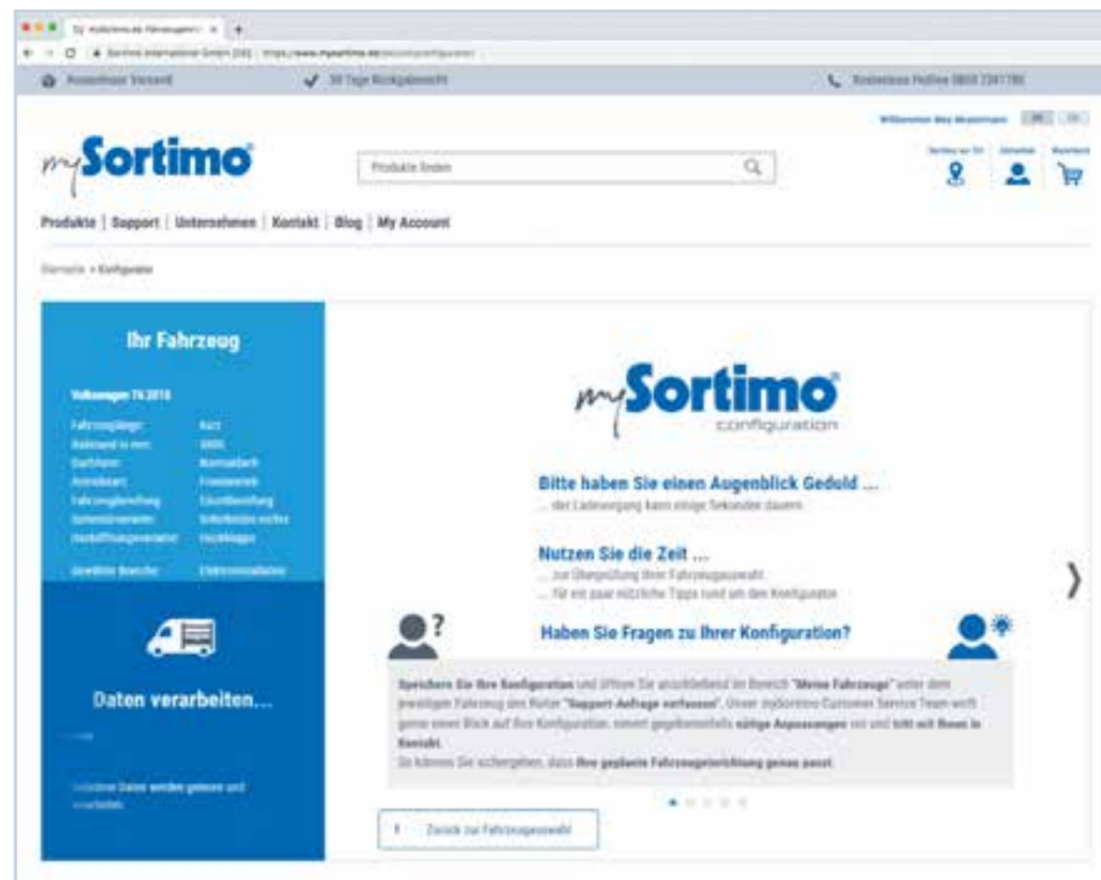


mySortimo configuration

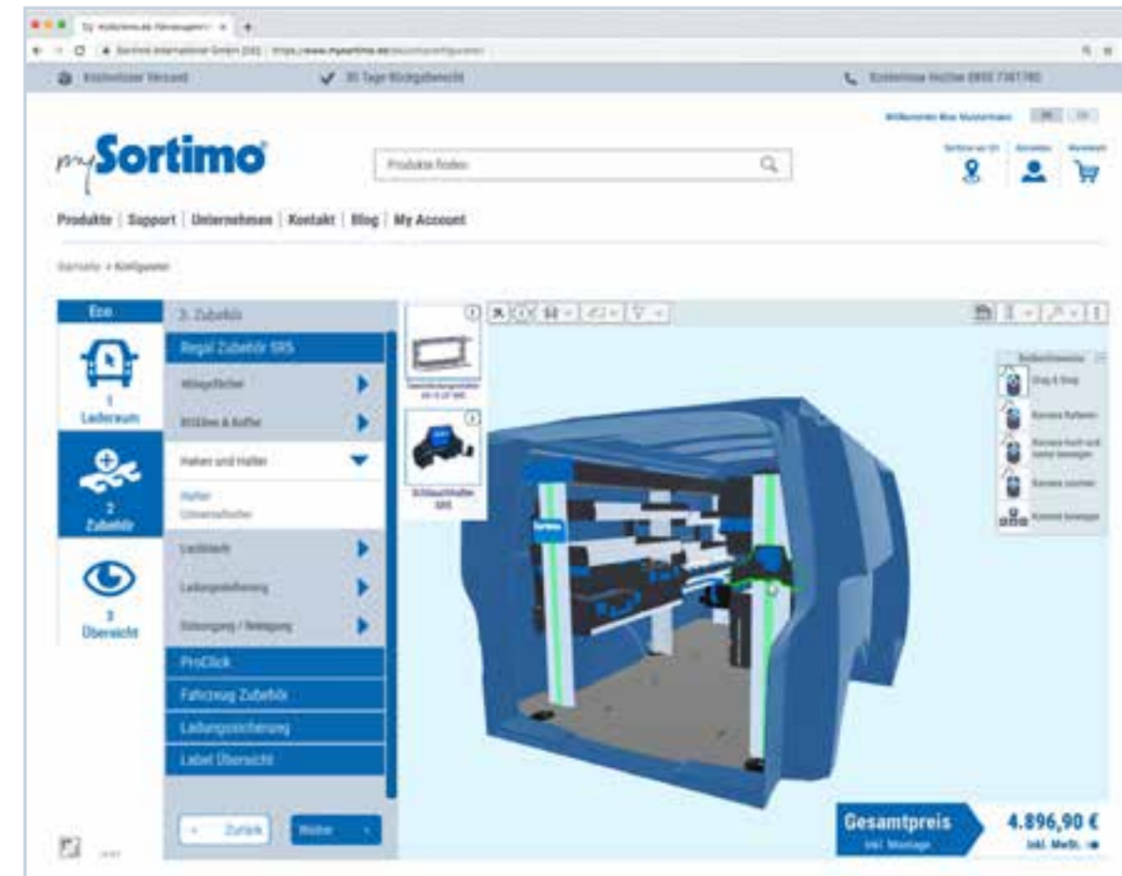
Le configurateur d'aménagements de véhicule mySortimo configuration vous permet de créer vos propres configurations SR5 en quelques étapes seulement. Soit pour découvrir simplement dans une vue interactive 3D les possibilités que vous offre SR5, soit pour commander votre configuration directement sur la plateforme mySortimo. Alors, n'attendez plus pour tester le configurateur :

mysortimo.fr/configurator

Une fois le véhicule sélectionné, le configurateur offre deux options pour commencer : une configuration libre et personnalisée, ou une proposition établie sur la base des exigences que vous avez saisies :



La configuration en elle-même se fait en 4 étapes simples, au cours desquelles vous créez librement votre aménagement de véhicule et choisissez les options souhaitées.



Vous profitez simultanément des nombreux avantages de notre plateforme mySortimo :

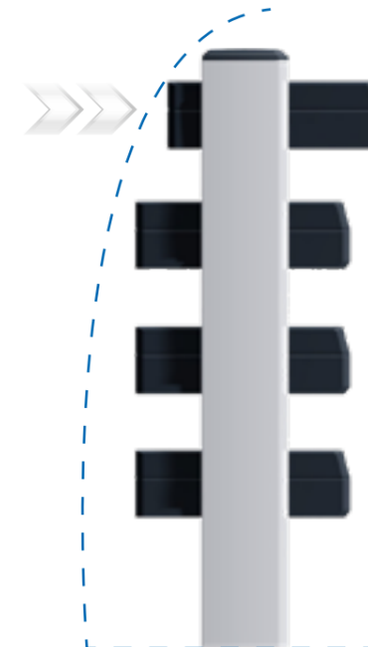
- Prix transparents – pendant la configuration, vous pouvez visualiser l'évolution des coûts en permanence, montage compris.
- Offres supplémentaires pertinentes, adaptées à vos besoins spécifiques, directement auprès du fabricant et sans passer par un intermédiaire.
- Enregistrement et accès permanent à la configuration, commande possible à chaque instant.
- Explications complètes et interactives sur nos produits pendant la configuration.

Utilisation maximale de l'espace de chargement

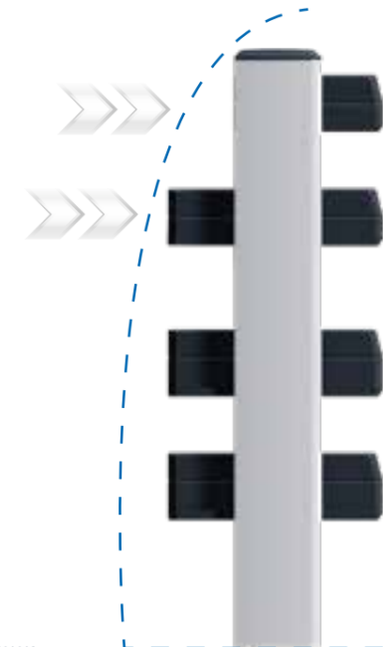
Précisément où on en a besoin



Le concept SR5 permet de tirer pleinement parti de l'espace de chargement du véhicule. Les profilés latéraux compacts nécessitent nettement moins de place que les cadres des aménagements de véhicule classiques. ProClick est par ailleurs compatible avec les profilés latéraux. Vous pouvez donc accrocher des sacs à outils et accessoires SR5 dans les perforations ProSafe sans outil complémentaire. Et la variation de la profondeur ou de la position de montage des éléments permet d'adapter l'aménagement de véhicule de manière optimale aux contours du véhicule.



L'aménagement SR5 s'adapte de manière optimale aux contours du véhicule grâce au montage décalé des éléments par rapport au centre du véhicule. La profondeur de l'aménagement est entièrement conservée et la zone sous le pavillon du véhicule pleinement utilisée.



L'alignement des éléments par rapport au centre du véhicule est maintenu dans la zone supérieure par réduction de leur profondeur. Cette variante a pour avantage, par exemple, de pouvoir servir d'appui pour des panneaux. Les rails d'ancrage ProSafe offrent à cet effet une surface d'appui ainsi qu'une possibilité d'arrimage.



De conception élancée, l'aménagement occupe très peu de place au plancher et permet par exemple de transporter une palette Europe.

Utilisation maximale de l'espace de chargement

Utilisation maximale de l'espace de chargement – capacité accrue pour un encombrement réduit



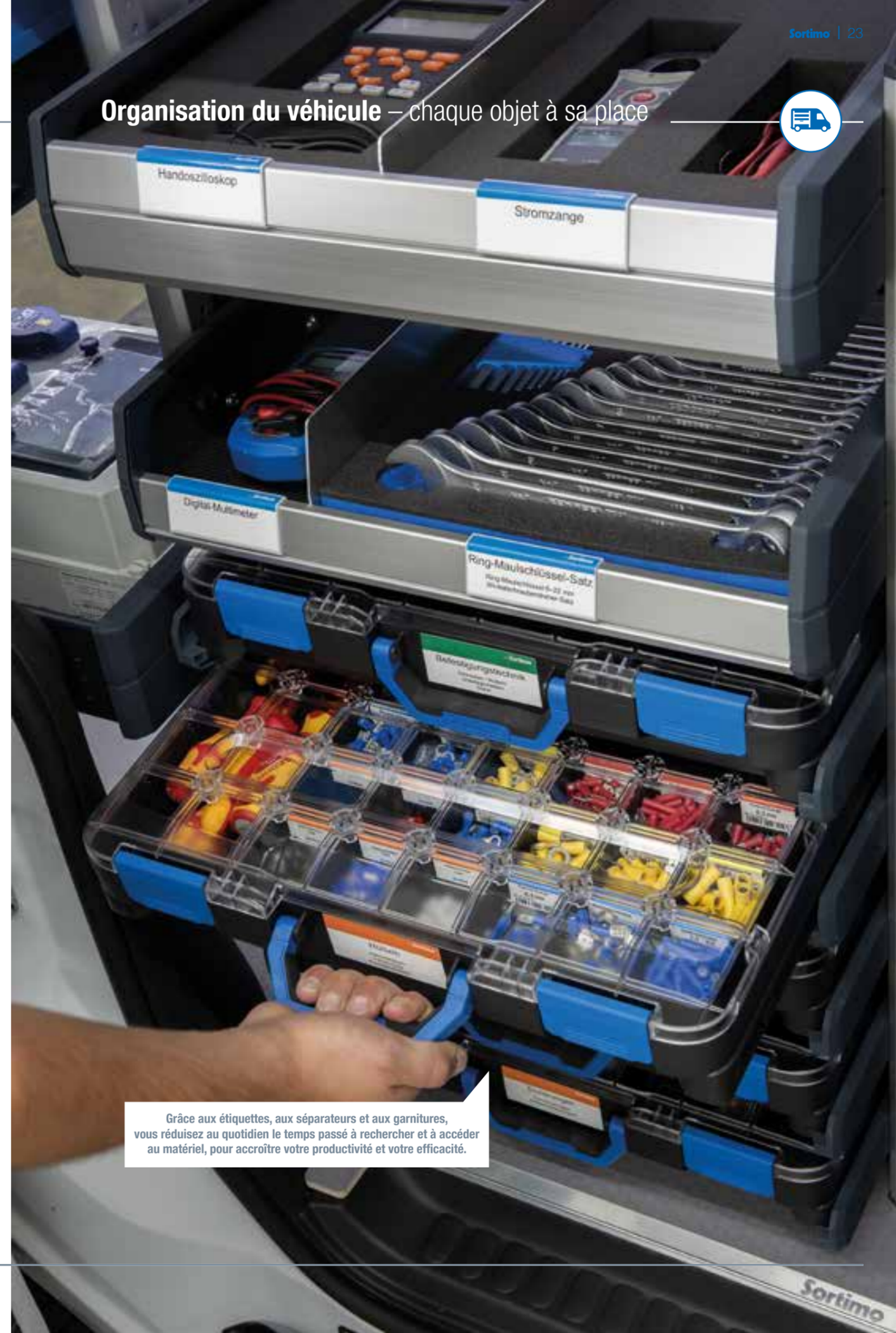
Les SR-BOXX suspendues apportent une fonctionnalité encore jamais vue dans les aménagements de véhicule. Elles permettent de doubler le nombre de BOXX par tablette et sont également compatibles avec les tablettes à rebord. Vous tirez parti du moindre centimètre dans vos rayonnages !

Les rails de guidage montés sur les faces supérieure et inférieure des tablettes permettent d'ouvrir les BOXX comme un tiroir pour accéder confortablement à leur contenu, ou de les retirer entièrement en les soulevant légèrement.



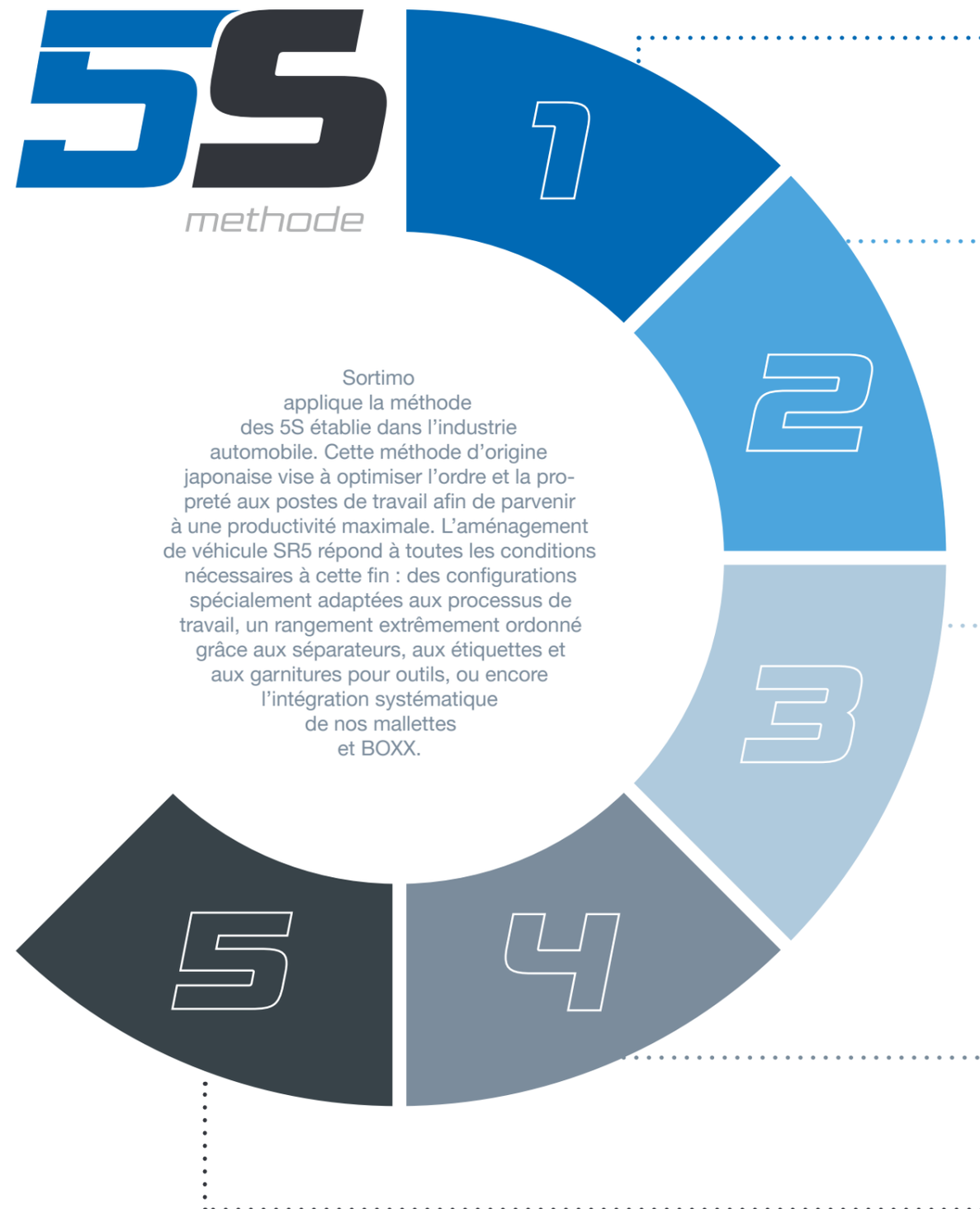
Étiquettes à partir de la p. 340

Organisation du véhicule – chaque objet à sa place



Grâce aux étiquettes, aux séparateurs et aux garnitures, vous réduisez au quotidien le temps passé à rechercher et à accéder au matériel, pour accroître votre productivité et votre efficacité.

SR5 – Le système de rangement conçu pour maximiser la productivité



1. Supprimer l'inutile

Dans un véhicule, l'espace de rangement et la capacité de charge sont particulièrement limités. Une raison de plus pour ne transporter que les matériels vraiment nécessaires. L'aménagement de véhicule SR5 garantit une visibilité parfaite dans le véhicule et vous aide à identifier les outils et petites pièces inutilisés qui peuvent être retirés. L'espace de rangement disponible s'agrandit, et la consommation de carburant diminue grâce au poids total réduit du véhicule.

2. Situer les choses

Opter pour un rangement systématisé dans le véhicule permet d'optimiser les processus de travail tout en minimisant le temps passé à rechercher le matériel et à y accéder. Lorsque la disposition des objets est bien pensée, elle facilite l'accès aux contenus et rend le travail plus efficace. Ainsi, en plaçant les objets souvent utilisés à proximité des portières, vous n'avez plus besoin de monter dans le véhicule à chaque fois. Les garnitures attribuent un emplacement précis à chaque objet, tandis que l'utilisation de deux couleurs permet de remarquer immédiatement les outils manquants.

3. (Faire) scintiller

La propreté dans le véhicule permet un accès plus direct au contenu tout en ayant un impact positif sur la sécurité de l'utilisateur. La propreté est également la meilleure image de marque qu'un professionnel puisse afficher auprès de ses clients. À l'inverse d'un véhicule mal rangé, l'ordre qu'offre un aménagement SR5 facilite le nettoyage de l'espace de rangement, sans tri chronophage préalable. Intégrer l'espace de chargement à l'entretien régulier du véhicule est une pratique très bénéfique.

4. Standardiser

Introduisez la standardisation dans le véhicule et l'atelier ! Sortimo vous en offre les clés ! L'utilisation de codes couleur permet d'identifier un objet au premier coup d'œil. Libre à vous de choisir l'organisation qui vous convient le mieux : vous pouvez attribuer les couleurs par type de contenu (outils, consommables, etc., ou encore vis, chevilles, etc.), véhicule, collaborateur-riche ou selon votre propre système : comme votre méthode de travail vous l'inspire ! Le recours aux mallettes et BOXX toutes compatibles offre une solution de standardisation supplémentaire, et l'assurance que tous les éléments s'assembleront parfaitement ! Ainsi, la L-BOXX est une solution de conditionnement largement répandue sur le marché de l'outillage et des consommables. Grâce à la grande diversité de ses solutions spécifiques, Sortimo propose un système de rangement cohérent pour la quasi-totalité de votre matériel et de vos outils, vous permettant de bénéficier de nombreux avantages en termes de transport et de travail.

5. Suivre et progresser

Avec un aménagement SR5 adapté à vos procédures de travail, vous avez toutes les cartes en mains pour assurer l'ordre et la propreté dans votre véhicule. L'amélioration continue fait aussi partie de la méthode des 5S. Les processus doivent donc être remis en question en permanence afin d'exploiter pleinement les éventuels potentiels d'optimisation. Par sa flexibilité, l'aménagement SR5 permet justement de nombreux ajustements. L'adaptateur rapide permet de déplacer aisément les éléments pour s'adapter facilement aux exigences changeantes du monde professionnel.





Le tiroir léger pour le SR5

Compartiment SR

- Accès facile au contenu grâce aux glissières
- Compartimentage personnalisé avec des séparateurs ou des bacs
- Retrait simple du tiroir SR complet
- Organisation optimale du poste de travail grâce aux étiquettes *mySortimo labels*
- Outils rangés et protégés grâce aux garnitures mousse *mySortimo inlay*.

Configuration en ligne sur mySortimo.fr/inlay

Le tiroir SR constitue une alternative économique aux tiroirs classiques. Des glissières télescopiques permettent de l'intégrer à l'aménagement SR5 et d'accéder facilement à son contenu. Il suffit en outre de le soulever pour l'extraire complètement de l'aménagement. L'intérieur du tiroir est compartimentable au moyen de séparateurs ou peut être garni de bacs.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
SR-Tiroir 34-8	Ixpxh : 693 x 356 x 136 mm Poids : 2,18 kg	Pour aménagement de véhicule SR5 de largeur 3. Les glissières télescopiques et le matériel de montage sont fournis.	1000012242
SR-Tiroir 44-8	Ixpxh : 940 x 356 x 136 mm Poids : 2,6 kg	Pour aménagement de véhicule SR5 de largeur 4. Les glissières télescopiques et le matériel de montage sont fournis.	1000012243

Séparateurs pour tiroir SR

Le tiroir SR est compartimentable en largeur au moyen de séparateurs. Le positionnement des séparateurs varie avec souplesse selon la place requise.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Kit de séparateur SR5 04-8	Ixpxh : 288 x 114 x 1 mm Poids : 0,13 kg	Comprend 1 séparateur accompagné de son guide	1000013280

Accessoires SR5 – Cadre support pour BOXX



Grâce à ses avantages en termes de prix et de poids, le support pour BOXX constitue une **alternative ingénieuse aux tablettes de profondeur 4** pour intégrer des BOXX dans l'aménagement de véhicule. Le dessus et le dessous du cadre peuvent être équipés de rails dans des configurations différentes, offrant donc une totale liberté dans l'agencement des BOXX. Les fixations ProClick intégrées permettent également de ranger les Sacs à outils ProClick à une hauteur confortable.



Accessoires SR5 – Bacs



Les bacs vous permettent d'accroître votre productivité au quotidien : ils offrent une visibilité immédiate sur leur contenu, et vous pouvez les retirer directement des mallettes et BOXX pour utiliser vos petites pièces sur le lieu de travail. Vous pouvez contrôler vos réserves de matériel d'un seul coup d'œil pour éviter toute rupture de stock. Qu'ils soient dans votre atelier, dans les mallettes et BOXX Sortimo, dans le WorkMo ou votre aménagement de véhicule Sortimo, ces bacs disponibles en différentes tailles et compartimentables grâce à un système de séparation intégré permettent de répartir les petites pièces en fonction des besoins, et procurent ainsi un gain de flexibilité et d'efficacité au quotidien. Combinés aux étiquettes mySortimo labels, ils assurent une organisation professionnelle, systématique et individuelle de votre poste de travail.



Lots de bacs pour tiroirs 24-6

Pour les tiroirs de largeur 2 (46 cm) et hauteur 6 (10 cm). Plusieurs versions également utilisables dans les tiroirs plus larges

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Schéma	Référence
Lot de 4 bacs H63	lxpxh : 418 x 314 x 63 mm Poids : 0,82 kg	4 à 12 compartiments de 63 mm de haut (4 bacs 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).		1000011037
Lot de 8 bacs H63	lxpxh : 418 x 314 x 63 mm Poids : 0,84 kg	8 à 16 compartiments de 63 mm de haut (8 bacs 2x3, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).		1000011038
Lot de 12 bacs H63	lxpxh : 418 x 314 x 63 mm Poids : 0,91 kg	12 à 20 compartiments de 63 mm de haut (12 bacs 2x2, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).		1000011039
Lot de 16 bacs H63	lxpxh : 418 x 314 x 63 mm Poids : 0,97 kg	16 à 24 compartiments de 63 mm de haut (6 bacs 1x1, 4 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 2 bacs 1x4, 1 bac 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).		1000011040
Lot de 23 bacs H63	lxpxh : 418 x 314 x 63 mm Poids : 1,02 kg	23 à 31 compartiments de 63 mm de haut (12 bacs 1x1, 6 bacs 1x2, 3 bacs 2x2, 2 bacs 2x3, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).		1000011030

Accessoires SR5 – Séparateurs



Les tablettes et tiroirs sont compartimentables au moyen de séparateurs. Le positionnement des séparateurs varie avec souplesse selon la place requise par les différents objets rangés. Les étiquettes mySortimo labels apportent un complément idéal au système de rangement. Grâce à leur code couleur, elles permettent de trier clairement le matériel par catégorie, tandis que leur texte indiquant le contenu des compartiments facilite le réapprovisionnement.



Séparateurs pour tablettes

Compartimentent les tablettes SR5 dans le sens de la largeur. Positionnement flexible.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Séparateur FB 03-6 SR5	lxpxh : 218 x 0 x 81 mm	Séparateur en aluminium pour tablettes SR5 03-7	1000012290
Séparateur FB 04-6 SR5	lxpxh : 322 x 0 x 81 mm	Séparateur en aluminium pour tablettes SR5 04-7	1000012291
Séparateur FB 05-6 SR5	lxpxh : 426 x 0 x 81 mm	Séparateur en aluminium pour tablettes SR5 05-7	1000012292

Séparateurs pour tablettes avec rebord

Compartimentent les tablettes SR5 avec rebord H2 ou H4 dans le sens de la largeur. Positionnement flexible.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Séparateur FB 03-6 H2/H4 SR5	lxpxh : 218 x 0 x 81 mm	Séparateur en aluminium pour tablettes SR5 03-6 avec rebord H2 ou H4	1000012293
Séparateur FB 04-6 H2/H4 SR5	lxpxh : 322 x 0 x 81 mm	Séparateur en aluminium pour tablettes SR5 04-6 avec rebord H2 ou H4	1000012294
Séparateur FB 05-6 H2/H4 SR5	lxpxh : 426 x 0 x 81 mm	Séparateur en aluminium pour tablettes SR5 05-6 avec rebord H2 ou H4	1000012295

Accessoires SR5 – Séparateurs pour tiroirs



Séparateurs pour tiroirs SR5

Ordre et méthode

Les tiroirs peuvent être compartimentés à l'aide de séparateurs. Les séparateurs peuvent être déplacés en fonction de la place requise et optimisés par ajout de bacs. Il est possible d'opter pour une combinaison avec des garnitures pour outils Gedore, sur la base du quadrillage de bac, ou pour un équipement personnalisé composé de garnitures en mousse configurables, grâce au service mySortimo inlay.

Positions des séparateurs

Les schémas suivants montrent les positions des séparateurs et combinaisons possibles avec les bacs pour les différentes tailles de tiroir.

	Profondeur 4	Profondeur 5	Profondeur 7
Largeur 1.3			
Largeur 1.7			
Largeur 2			
Largeur 3			
Largeur 4			

Lignes continues = représentation des séparateurs

Lignes en pointillé = représentation de la position des bacs sur la base du quadrillage de bac

Séparateurs à l'unité

La taille des séparateurs à l'unité est compatible avec le système de quadrillage de bac.

Produit	Tiroir	Pour tiroir ...	Description	Référence	
Séparateur H6 SBL, quadrillage de bac TBH 4		Largeur 2 / profondeur 4	Hauteurs 6 et 8	La longueur correspond à 4 carrés sur le quadrillage de bac. Pour obtenir des compartiments supplémentaires entre séparateurs et bord du tiroir.	1000014069
Séparateur H10 SBL, quadrillage de bac TBH 4		Profondeur 4 / hauteurs 10 et 12		1000014070	
Séparateur H6 SBL, quadrillage de bac TBH 6		Largeur 2 / profondeur 4	Hauteurs 6 et 8	La longueur correspond à 6 carrés sur le quadrillage de bac, par ex. pour compartimenter des tiroirs de profondeur 4 dans la largeur.	1000012912
Séparateur H10 SBL, quadrillage de bac TBH 6		Profondeur 4 / hauteurs 10 et 12		1000012914	
Séparateur H6 SBL, quadrillage de bac TBH 8		Largeur 2 / profondeur 4	Hauteurs 6 et 8	La longueur correspond à 8 carrés sur le quadrillage de bac, par ex. pour compartimenter des tiroirs de profondeur 4 dans la profondeur ou des tiroirs de profondeur 5 dans la largeur.	1000012913
Séparateur H10 SBL, quadrillage de bac TBH 8		Profondeur 4 / hauteurs 10 et 12		1000012915	
Séparateur H6 SBL, quadrillage de bac TBH 12		Largeur 1,3 / profondeur 7	Hauteurs 6 et 8	La longueur correspond à 12 carrés sur le quadrillage de bac, par ex. pour compartimenter des tiroirs de profondeur 7 dans la largeur.	1000017803
Séparateur H10 SBL, quadrillage de bac TBH 12		Profondeur 7 / hauteurs 10 et 12		1000017804	

Lignes rouges = représentation des différents séparateurs

Kit de séparateur

Produit	Tiroir	Pour tiroir ...	Description	Référence	
Kit de séparateur H6 SBL T4		Largeur 2 / profondeur 4	Profondeur 4 / hauteurs 6 et 8	Le lot comprend trois séparateurs pour compartimentage dans la largeur.	1000012921
Kit de séparateur H10 SBL T4		Profondeur 4 / hauteurs 10 et 12		1000012923	
Kit de séparateur H6 SBL 24-6/8		Largeur 2 / profondeur 4	Profondeur 4 / hauteurs 6 et 8	Le lot comprend deux séparateurs pour compartimentage dans la largeur et un pour compartimentage dans la profondeur.	1000014176
Kit de séparateur H10 SBL 24-10/12		Profondeur 4 / hauteurs 10 et 12		1000014178	
Kit de séparateur H6 SBL 25-6/8		Largeur 2 / profondeur 5	Profondeur 5 / hauteurs 6 et 8	Le lot comprend deux séparateurs pour compartimentage dans la largeur et un pour compartimentage dans la profondeur.	1000014177
Kit de séparateur H10 SBL 25-10/12		Profondeur 5 / hauteurs 10 et 12		1000014179	
Kit de séparateur H6 SBL T5		Largeur 3 / profondeur 5	Profondeur 5 / hauteurs 6 et 8	Le lot comprend deux séparateurs pour compartimentage dans la largeur et un pour compartimentage dans la profondeur.	1000012922
Kit de séparateur H10 SBL T5		Profondeur 5 / hauteurs 10 et 12		1000012924	
Kit de séparateur H6 SBL 1,3 T5		Largeur 1,3 / profondeur 5	Profondeur 5 / hauteurs 6 et 8	Le lot comprend un séparateur pour compartimentage dans la largeur et deux pour compartimentage dans la profondeur.	1000014073
Kit de séparateur H10 SBL 1,3 T5		Profondeur 5 / hauteurs 10 et 12		1000014075	
Kit de séparateur H6 SBL 1,7 T5		Largeur 1,7 / profondeur 5	Profondeur 5 / hauteurs 6 et 8	Le lot comprend un séparateur pour compartimentage dans la largeur et un pour compartimentage dans la profondeur.	1000017805
Kit de séparateur H10 SBL 1,7 T5		Profondeur 5 / hauteurs 10 et 12		1000017806	
Kit de séparateur H6 SBL 1,3 T7		Largeur 1,3 / profondeur 7	Profondeur 7 / hauteurs 6 et 8	Le lot comprend un séparateur pour compartimentage dans la largeur et deux pour compartimentage dans la profondeur.	1000017807
Kit de séparateur H10 SBL 1,3 T7		Profondeur 7 / hauteurs 10 et 12		1000017808	
Kit de séparateur H6 SBL 1,7 T7		Largeur 1,7 / profondeur 7	Profondeur 7 / hauteurs 6 et 8	Le lot comprend un séparateur pour compartimentage dans la largeur et deux pour compartimentage dans la profondeur.	1000017809
Kit de séparateur H10 SBL 1,7 T7		Profondeur 7 / hauteurs 10 et 12		1000017810	

Accessoires SR5 – Tapis pour outils



Les tapis pour outils permettent de maintenir les objets rangés dans les tablettes et protègent à la fois le contenu et la tablette de tout dommage. De plus, ils atténuent les bruits gênants.



Tapis pour outils pour tablettes avec rebord H2 / H4

Tapis sur mesure pour les tablettes avec rebord H2 ou H4.

Produit	Caractéristiques techniques	Convient à ...	Référence
Tapis pour outils FBR 23-0 SR5	lxpxh : 429 x 227 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 23	6000011696
Tapis pour outils FBR 24-0 SR5	lxpxh : 429 x 331 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 24	6000011701
Tapis pour outils FBR 25-0 SR5	lxpxh : 429 x 435 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 25	6000011706
Tapis pour outils FBR 33-0 SR5	lxpxh : 676 x 227 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 33	6000011697
Tapis pour outils FBR 34-0 SR5	lxpxh : 676 x 331 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 34	6000011702
Tapis pour outils FBR 35-0 SR5	lxpxh : 676 x 435 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 35	6000011707
Tapis pour outils FBR 43-0 SR5	lxpxh : 923 x 227 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 43	6000011698
Tapis pour outils FBR 44-0 SR5	lxpxh : 923 x 331 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 44	6000011703
Tapis pour outils FBR 45-0 SR5	lxpxh : 923 x 435 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 45	6000011708
Tapis pour outils FBR 53-0 SR5	lxpxh : 1 170 x 227 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 53	6000011699
Tapis pour outils FBR 54-0 SR5	lxpxh : 1 170 x 331 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 54	6000011704
Tapis pour outils FBR 55-0 SR5	lxpxh : 1 170 x 435 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 55	6000011709
Tapis pour outils FBR 63-0 SR5	lxpxh : 1 417 x 227 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 63	6000011700
Tapis pour outils FBR 64-0 SR5	lxpxh : 1 417 x 331 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 64	6000011705
Tapis pour outils FBR 65-0 SR5	lxpxh : 1 417 x 435 x 2 mm	Tablettes avec rebord H2 et H4 de taille 65	6000011710

Accessoires SR5 – Compléments pour profilés latéraux



Les accessoires pour profilés latéraux renforcent encore la fonctionnalité de l'aménagement SR5. Divers vide-poches et supports, mais aussi un établi complet ou l'étau rabattable compact viennent compléter la gamme pour transformer le véhicule en un parfait atelier mobile. Dans le cas notamment des accessoires à placer directement sur le profilé latéral, comme le support tuyaux, le montage est possible quasiment sans outils grâce aux perforations ProSafe. Vous n'avez aucune opération de montage compliquée à prévoir, vous pouvez adapter rapidement la position de chaque accessoire et ne laissez aucun trou disgracieux dans le profilé latéral.



Description du produit	Référence
 <p>Office Organizer Ipxh : 370 x 120 x 305 mm Charge maximale : 5 kg Pour le rangement de documents et classeurs jusqu'au format A4 Se fixe également à l'appuie-tête du véhicule</p>	6000013636
 <p>Support pour bac H95 Ipxh : 313 x 109 x 98 mm Charge maximale : 5 kg Vide-poches idéal pour les petites pièces et consommables Support avec bac 2x6 H95 et 5 séparateurs 2x0 H95</p>	1000018384
 <p>Support cartouche 53 Ipxh : 327 x 68 x 136 mm Charge maximale : 5 kg Peut accueillir jusqu'à cinq cartouches de silicone (ø 53 mm)</p>	1000018387
 <p>Support aérosol 73 Ipxh : 327 x 88 x 127 mm Charge maximale : 5 kg Peut accueillir jusqu'à quatre aérosols (ø 73 mm)</p>	1000018388
 <p>Distributeur de pansements Ipxh : 205 x 80 x 150 mm Pour soigner rapidement les plaies. Contient 40 pansements prédécoupés 72x25 mm et 30 pansements pour les doigts 120x20 mm</p>	1000018386
Recharge contenant 40 pansements prédécoupés 72x25	6000013925
Recharge contenant 30 pansements pour les doigts 120x20	6000013926

Description du produit	Référence
 <p>Distributeur d'essuie-mains Ipxh : 151 x 34 x 160 mm Toujours un chiffon propre sous la main pour s'essuyer les doigts ou nettoyer les outils. Le couvercle empêche le rouleau de se dérouler tout seul.</p>	1000018385
Rouleaux de papier de rechange, par 10	6000000077
 <p>Distributeur de désinfectant Ipxh : 115 x 120 x 320 mm Contient 1 l de gel hydro-alcoolique, pour la désinfection des mains Agit contre les bactéries, levures, champignons et virus enveloppés (par ex. virus de la grippe).</p>	1000018631
Recharge contenant 1 l de gel hydro-alcoolique	6000013981
 <p>Support tuyaux Ipxh : 260 x 120 x 149 mm Charge maximale : 25 kg au total / 8 kg par crochet Transport sûr et ordonné des câbles et tuyaux. Crochets intégrés pour mieux trier les pièces et les accrocher séparément.</p>	1000018391
 <p>Support pour tiges filetées Ipxh : 355 x 105 x 227 mm Charge maximale : 25 kg Idéal pour le transport des tiges filetées, baguettes de soudure, etc. Peut aussi être équipé de tubes PVC.</p>	1000018389
Tube HT adapté, 1 m de long	6000001746
 <p>Support C-BOXX Ipxh : 209 x 63 x 222 Charge maximale : 20 kg Pour ranger les C-BOXX sans encombrement, en les accrochant à la joue de l'aménagement SR5. Accès confortable et direct sans devoir entrer dans le véhicule.</p>	1000018390
 <p>Établi rabattable 100 SR5 Ipxh : 810 x 260 x 210 mm Poids : 14,5 kg Établi avec étau rabattable. La hauteur de travail varie en fonction de la hauteur du plancher de chargement du véhicule. Dimensions du plan de travail : 195 x 583 x 30 mm</p>	1000012749
 <p>Étau rabattable SR5 Ipxh : 180 x 115 x 720 mm Poids : 14 kg Étau compact permettant de travailler sur des pièces directement à côté du véhicule. Ouverture de serrage 200 mm, largeur de mors 180 mm, hauteur de serrage 40 mm. Montage possible des deux côtés du véhicule. Pour l'aménagement SR5.</p>	1000015228



Une valeur sûre Globelyst4



Compatibilité système avec toute la gamme de BOXX Sortimo, y compris la SR-BOXX



Montage d'accessoires en toute flexibilité sur la paroi latérale en aluminium



Intégration du système d'arrimage ProSafe pour une sécurité maximale



Composants intégrables tels que la porte relevable extrêmement ingénieux

Globelyst4 – Caractéristiques principales



Composants intégrables

bien pensés



Bac pour pièces longues

Pour le rangement d'objets longs tels que tuyaux, goulottes, toises, niveaux à bulle, etc. Il suffit d'ouvrir la partie arrière pour prélever le contenu.



Porte relevable

Utilisable d'une seule main grâce aux vérins facilitant le levage. Après ouverture, le chargement/déchargement est possible sur toute la hauteur, jusqu'au toit.



Armoire universelle

Accueille des objets de tout type. Des tablettes disponibles en option permettent de créer des niveaux supplémentaires à l'intérieur de l'armoire, s'adaptant en toute souplesse au contenu.



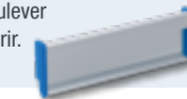
Plan de travail

Le montage d'un plan de travail permet d'obtenir un établi complet dans le véhicule. Le rebord antichute en aluminium empêche les petites pièces et les outils de tomber. En option, il est possible d'équiper le robuste panneau multiplis d'un étau à mors parallèles.



Abattant/tablette à abattant

Empêche les charges de tomber sur les tablettes ou le plancher. Il suffit de soulever légèrement la façade avant pour l'ouvrir.



Établi rabattable

En combinaison avec l'étau à mors parallèles, l'établi rabattable permet d'effectuer de petites opérations d'assemblage directement à côté du véhicule.



Étau rabattable

Alternative ingénieuse à l'établi rabattable, l'étau rabattable séduit à la fois par sa légèreté et sa compacité. Il permet d'usiner des pièces directement à côté du véhicule.



Bloc pivot

Les tiroirs à 90° orientés en direction de la porte latérale et vous permettent de trouver rapidement les outils et le matériel sans devoir monter dans le véhicule.



Globelyst4 – Caractéristiques principales



Compatibilité des systèmes garantie



L-BOXX

Utilisation de toutes les L-BOXX sur les rails de guidage des tablettes, y compris celles d'autres fabricants tels que Bosch ou Hilti (mallettes de taille 20).



SR-BOXX

Intégration de la nouvelle SR-BOXX avec couvercle transparent, avec trappe d'accès sur les tablettes.



T-BOXX

Rangement sûr des T-BOXX sur les rails pour mallettes.



Mallettes métalliques

Accès facile aux mallettes métalliques ou autres BOXX grâce au plateau coulissant.



Mallettes et BOXX à partir de la p. 192

Globelyst4 – Caractéristiques principales



Autres infos sur l'arrimage du chargement à partir de la p. 138

Arrimage du chargement parfait



ProSafe

Intégrable partout sur les montants à l'avant, les traverses de cadre ainsi que les rails et plaquettes d'ancrage. Pour un arrimage du chargement simple et pratique.



WorkMo Fix

L'ensemble optimal d'arrimage du chargement pour le WorkMo dans les véhicules équipés d'un plancher de montage Sortimo.



Dispositif de blocage pour mallettes

Maintien assuré de toutes les mallettes à outils et mise en place d'un seul geste.

Globelyst4 – Caractéristiques principales



Mallettes et BOXX à partir
de la p. 192

Flexible

Organisation du poste de travail



Joue en aluminium

Les perforations régulières permettent d'installer en toute liberté des accessoires Sortimo utiles, tels que des crochets, pinces clips, distributeurs d'essuie-mains, vide-poches, etc.



Garnitures mySortimo inlay

Configurables en fonction des besoins, les garnitures en mousse pour tiroirs, BOXX et mallettes protègent les outils et facilitent l'accès à ces derniers.



Bacs

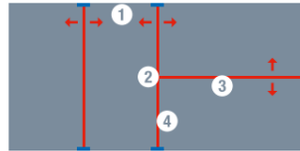
Les tiroirs peuvent être équipés de bacs en fonction des besoins. Ceci permet d'obtenir rapidement une vision d'ensemble des contenus et d'augmenter votre productivité.



Séparateurs

Les tiroirs peuvent être compartimentés à l'aide de séparateurs. Le positionnement des séparateurs varie avec souplesse selon la place requise par les contenus.

Globelyst4 – Séparateurs



1. Guide séparateur
2. Adaptateur
3. Séparateurs
4. Séparateurs crantés

1 Guide séparateur

Relie le séparateur cranté au tiroir.

Produit	Référence
SBLTB 00-62	411014577
pour tiroirs de hauteur 6	
SBLTB 00-82	411014578
pour tiroirs de hauteur 8 ou 10/12 (montage possible uniquement à l'arrière)	
SBLTB H10-H12 2.0	6000000331
pour tiroirs de hauteur 10/12 (montage possible uniquement à l'avant)	

2 Adaptateur

Relie le séparateur à la paroi crantée.

Produit	Référence
ABT 9	491003938
Adaptateur simple pour séparateurs	
DATB	491003307
Adaptateur double pour séparateurs	

3 Séparateurs

Pour compartimenter le tiroir dans la profondeur. Des adaptateurs de séparateur sont nécessaires pour relier les séparateurs aux séparateurs crantés (à commander séparément).

Convient à ...	Schéma	Référence
Séparateur pour tiroir largeur 2		
62 x 154 mm		411003651
93 x 154 mm		411003655
62 x 235 mm		411003652
93 x 235 mm		411003656
Séparateur pour tiroir largeur 3		
62 x 235 mm		411003652
93 x 235 mm		411003656
Séparateur pour tiroir largeur 4		
62 x 559 mm		411003654
93 x 559 mm		411003658

4 Séparateurs crantés

pour compartimenter le tiroir dans la largeur. Deux guides séparateurs sont nécessaires pour fixer chaque séparateur cranté (à commander séparément).

Convient à ...	Référence
Profondeur 4	
62 x 310 mm	411003659
93 x 310 mm	411003660
Profondeur 5	
62 x 414 mm	411003695
93 x 414 mm	411003696
Profondeur 7	
62 x 622 mm	411003697
93 x 622 mm	411003698



Kits de séparateurs

Chaque lot comprend un séparateur, deux séparateurs crantés, cinq guides séparateurs ainsi que deux guides pour séparateurs crantés.

Convient à ...	Référence
Tiroir largeur 2	
Profondeur 4 / hauteur 6	1000000449
Profondeur 4 / hauteur 8	1000000450
Profondeur 4 / hauteur 10/12	1000000451
Profondeur 5 / hauteur 6	1000000458
Profondeur 5 / hauteur 8	1000000459
Profondeur 5 / hauteur 10/12	1000000460

Tiroir largeur 3

Profondeur 4 / hauteur 6	1000000452
Profondeur 4 / hauteur 8	1000000453
Profondeur 4 / hauteur 10/12	1000000454
Profondeur 5 / hauteur 6	1000000470
Profondeur 5 / hauteur 8	1000000471
Profondeur 5 / hauteur 10/12	1000000472



Tiroir largeur 4

Profondeur 4 / hauteur 6	1000000455
Profondeur 4 / hauteur 8	1000000456
Profondeur 4 / hauteur 10/12	1000000457
Profondeur 5 / hauteur 6	1000000473
Profondeur 5 / hauteur 8	1000000474
Profondeur 5 / hauteur 10/12	1000000475



Convient à ...	Référence
1. Séparateur pour tablettes avec rebord	
Profondeur 3	401010278
Profondeur 4	401010279
Profondeur 5	401010280
Profondeur 7	401010281
3. Séparateur pour tablettes rayonnage	
Profondeur 3	401002730
Profondeur 4	401002731
Profondeur 5	401002733
Profondeur 7	1000003538

Convient à ...	Référence
2. Guide séparateur pour tablettes avec rebord	
	6000000475
4. Guide séparateur arrière pour tablettes rayonnage	
	6000000473
5. Guide séparateur avant pour tablettes rayonnage	
	6000000475



FABRICATION
NEUTRE EN
CO₂
possible sur demande

L'aménagement intelligent pour les spécialistes de la livraison de colis

FlexRack 2.0



Utilisation optimale de l'espace de chargement, grâce à une forme adaptée à la forme du véhicule



Gain de temps grâce à la sécurisation intégrée du chargement avec ProSafe



Efficacité accrue grâce aux tablettes repliables avec vérins à gaz pour une utilisation d'une seule main



Réduction de l'empreinte carbone grâce à la fabrication neutre en CO₂ à partir de matériaux recyclés (sur demande)

Aménagement FlexRack 2.0



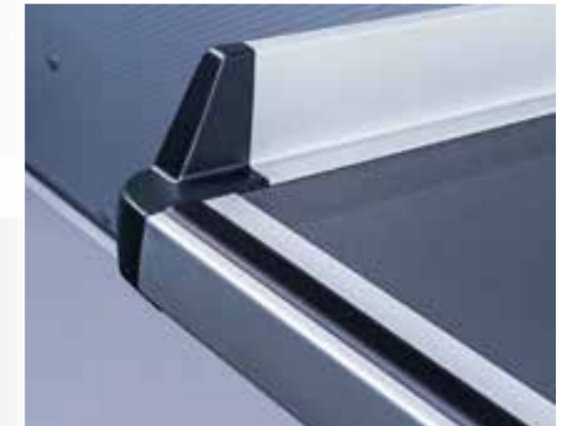
Utilisation facile d'une seule main grâce aux vérins à gaz



Sécurisation du chargement **ProSafe** intégrée



Compatible avec le système **ProClick** Sortimo



Sur demande, nous pouvons également proposer une solution de livraison neutre en CO₂ pour le **FlexRack 2.0** : empreinte carbone réduite grâce à une fabrication neutre en termes d'émissions de CO₂ à partir de matériaux recyclés



Vous pouvez découvrir le nouvel aménagement FlexRack 2.0 en vidéo sur mysortimo.fr/flexrack2-0. Vous pouvez trouver des accessoires sur notre site Web ou dans notre catalogue complet sur : mysortimo.fr/catalogues.

Aménagement FlexRack 2.0



Le nouveau FlexRack 2.0 de Sortimo est un produit durable, fabriqué à partir de matériaux recyclés selon un processus neutre en CO₂. Une fois que le contrat de location du véhicule est arrivé à son terme, le rayonnage peut être renvoyé pour être recyclé.

L'aménagement intelligent – FlexRack 2.0

- Longue durée de vie et capacité de charge élevée grâce à des matériaux de qualité
- Flexibilité maximale, car les tablettes peuvent être ajustées à toutes les largeurs et profondeurs en fonction des besoins du client
- Charge admissible de 80 kg par mètre linéaire
- Espace pour les articles volumineux grâce aux tablettes repliables
- Utilisation optimale de l'espace de chargement, grâce à la possibilité d'adapter les montants à la forme du véhicule
- Sécurité pendant le transport grâce à l'arrimage du chargement ProSafe intégré dans les montants
- Pas de déplacement des colis grâce aux coefficients de friction élevés des tablettes (0,6u) qui bénéficient également d'un rebord antichute intégré
- Environnement de travail sécurisant grâce aux bords arrondis
- Utilisation d'une seule main possible grâce aux tablettes avec vérins à gaz
- Intégration de la technologie »Pick-to-Light« possible en option
- **Production neutre en termes d'émissions de CO₂, fabrication à partir de matériaux recyclés (aluminium léger) sur demande**



Propartition – cloison de séparation innovante avec porte coulissante intégrée

- Optimisation des déplacements pour le chauffeur-livreur de colis
- Gain de temps grâce à un accès direct à l'espace de chargement depuis la cabine du conducteur
- Sécurité accrue grâce à de courtes distances de déplacement dans le véhicule
- Conservation des anneaux d'origine pour l'arrimage du chargement
- Sécurité au travail grâce au seuil de porte plat sur la plupart des véhicules et à la protection des rebords
- Porte coulissante verrouillable en option



Le système de tablettes rabattables

FR5



Tablettes rabattables s'utilisant d'une seule main



Avantages supplémentaires grâce à l'intégration de BOXX



Utilisation optimale de l'espace de chargement grâce à une configuration personnalisée



Efficacité accrue grâce à l'ergonomie sur le lieu de travail

FR5 – Le système de tablettes rabattables



Utilisation flexible et personnalisée de l'espace :

Tablettes réglables dans 3 dimensions :

- en hauteur (1)
- horizontalement par rapport à la paroi du véhicule (2)
- en inclinaison, au moyen de la sangle latérale (3)

Profils latéraux et intermédiaires flexibles :

- adaptables aux contours du véhicule (4)

» Utilisation maximale de l'espace et liberté de mouvement optimale augmentent la productivité et l'efficacité (du livreur) au quotidien.



Ergonomie et protection grâce au système d'arrimage du chargement ProSafe intégré :



1. Traverse de cadre

Arrimage sur toute la largeur de la tablette

2. Bandeau arrêt de charge

Idéal pour bloquer des charges sur le plancher du véhicule

3. Plaquette d'ancrage

Positionnement à l'endroit souhaité sur les profilés latéraux et intermédiaires



4. Rails d'ancrage

Solutions d'arrimage accrues sur la cloison de séparation

5. Barres d'arrêt

Arrimage par calage de charges volumineuses et encombrantes



Autres accessoires d'arrimage du chargement à partir de la p. 138

FR5 – Le système de tablettes rabattables



- Grande facilité d'utilisation grâce à une manipulation aisée d'une seule main
- De la place pour les objets encombrants grâce à des tablettes rabattables
- Stockage sécurisé et accès rapide aux colis grâce à l'espace de chargement bien rangé
- Longue durée de vie et capacité de charge élevée grâce à des matériaux de haute qualité

Des solutions intelligentes pour les tablettes

Les tablettes peuvent être repliées en un seul mouvement et sont maintenues dans la position finale souhaitée par des sangles latérales.

- **Tablette sans rebord** (1)
Pour la gamme de BOXX Sortimo
- **Tablette à rebord bas (34 mm)** (2)
Tablette fermée pour petites pièces et charges légères
- **Tablette à rebord haut (68 mm)** (3)
Tablette fermée pour le rangement d'objets volumineux



ProPartition – cloison de séparation innovante avec porte coulissante intégrée

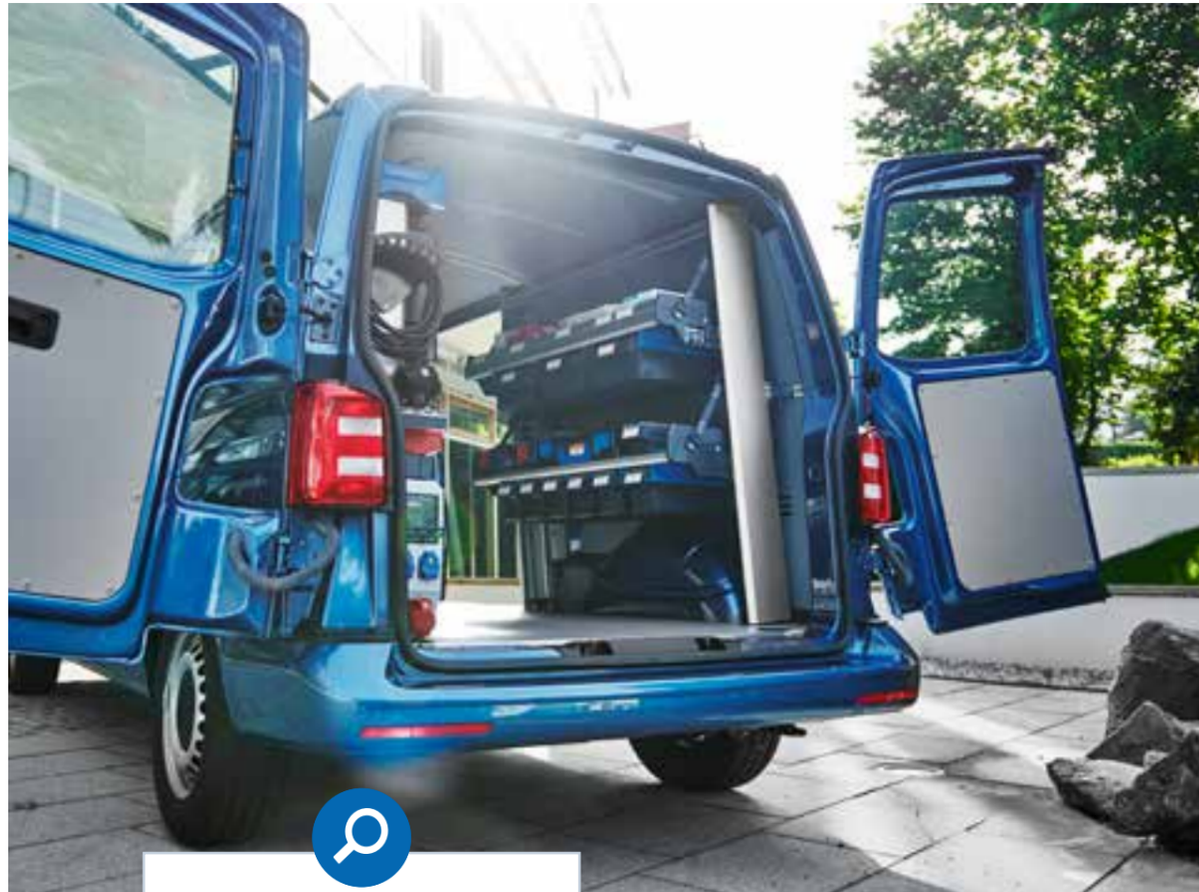
- Gain de temps grâce à l'accès direct de la cabine à l'espace de chargement
- Sécurité accrue grâce à des trajets courts et sûrs dans le véhicule
- Les points d'ancrage d'origine pour l'arrimage du chargement sont conservés
- Sécurité au travail grâce au seuil de porte plat et à la protection des bords



FR5 – Le système de tablettes rabattables



SR5 vous offre une flexibilité organisée !



Configurable auprès de votre interlocuteur Sortimo

En plus des nombreux avantages pour le secteur de la messagerie rapide, FR5 offre un autre avantage unique !

FR5 passe d'une tablette pliable flexible à un aménagement de véhicule complet pour tous les artisans grâce à l'intégration de BOXX au-dessus et suspendues. Celles-ci permettent un rangement méthodique et un transport sûr des outils, petites pièces et BOXX. En combinant FR5 avec SR5, vous aurez accès à toutes les fonctions de votre espace de chargement.

- Toutes les tablettes de la gamme SR5 configurables également dans FR5
- Les BOXX peuvent être intégrées au-dessus ou suspendues
- Il est possible d'ajouter des étiquettes aux tablettes à rebord (hauteurs 2 et 4) avec mySortimo labels
- Cloisonnement personnalisé grâce aux séparateurs
- Tapis pour outils adaptés, pour protéger les tablettes et leur contenu



Parfaite synergie d'un aménagement de véhicule complet et d'une utilisation optimale de l'espace de rangement, allée à une flexibilité maximale dans la vie professionnelle de tous les jours.

En un tour de main, transformez l'espace de chargement structuré de votre véhicule en un espace de rangement exceptionnel.



Vous bénéficiez de possibilités quasi illimitées pendant et après le travail.



L'espace de rangement XXL

Jumbo-Unit



Capacité de charge élevée
jusqu'à 100 kg



Grande souplesse d'utilisation en
version intégrée ou autonome



Ergonomie parfaite : accès simple
au contenu grâce aux glissières

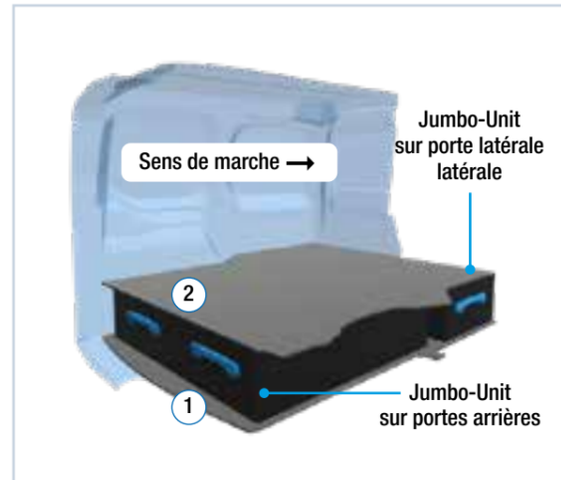


Robustesse : structure et
glissières d'une grande solidité

Jumbo-Unit – L'espace de rangement XXL



Le Jumbo-Unit est un tiroir grand volume compact permettant un rangement rapide et sûr d'outils lourds et de matériel encombrant. Le tiroir peut supporter jusqu'à 100 kg grâce à des glissières télescopiques extrêmement solides. La grande poignée de tiroir facilite la manipulation et vous garantit un accès rapide au contenu, même si vous portez des gants de travail. Selon les besoins, le Jumbo-Unit peut être utilisé comme solution intégrée ou autonome. En version autonome, le dessus du Jumbo-Unit peut être équipé d'un plancher SoboGrip ProSafe ou d'un bac supérieur. Et pour maximiser l'espace de rangement, vous pouvez superposer les Jumbo-Unit de même taille.



Pour plus de modèles
Jumbo-Unit : voir la p. 76

Caractéristiques du véhicule				Plancher inférieur ①	Plancher supérieur ②	Kit de montage	Jumbo-Unit sur porte arrière		Jumbo-Unit sur porte latérale	
Modèle / année-modèle	Empattement	Porte latérale	Hauteur de toit	Référence	Référence	Référence	Quantité	Référence	Quantité	Référence
Citroën Berlingo 2018	2785 mm / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000014370	H15 1000014368	1000019524	1	1000013716	—	—
					H21 1000014369	1000019530	1	1000012659	—	—
							1	1000012628	—	—
							1	1000012661	—	—
Citroën Berlingo 2018	2975 mm / L2	Porte coulissante à droite	H1	1000014481	H15 1000014479	1000019525	1	1000012659	1	1000011458
					H21 1000014480	1000019531	1	1000013716	—	—
							1	1000012661	1	1000012655
							1	1000012628	—	—
Fiat Fiorino 2008	2513 mm / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000019520	H15 1000019518	1000019524	2	1000011458	—	—
					H21 1000019519	1000019530	—	—	—	—
							2	1000012655	—	—
						—	—	—	—	

Jumbo-Unit – L'espace de rangement XXL



Caractéristiques du véhicule				Plancher inférieur ①	Plancher supérieur ②	Kit de montage	Jumbo-Unit sur porte arrière		Jumbo-Unit sur porte latérale	
Modèle / année-modèle	Empattement	Porte latérale	Hauteur de toit	Référence	Référence	Référence	Quantité	Référence	Quantité	Référence
Fiat Doblò 2010	3105 mm / L2	Porte coulissante à droite	H1	1000013721	H15 1000013719	1000014352	1	1000011458	1	1000012659
							1	1000013715	—	
					H21 1000013720	1000014352	1	1000012655	1	1000012661
							1	1000012623	—	
Ford Courier 2023	2692 mm	Porte coulissante à droite	H1	1000022390	H15 1000022388	1000014352	1	1000013714	1	1000011464
							1	1000011460		
					H21 1000022389	1000014352	1	1000012618	1	1000021044
							1	1000012652		
Ford Custom 2012	2933 mm	Porte coulissante à droite	H1	1000018772	H15 1000018770	1000014353	3	1000013717	—	—
							—	—	—	—
					H21 1000018771	1000014353	3	1000012632	—	—
							—	—	—	—
Ford Custom 2012	3300 mm	Porte coulissante à droite	H1	1000018786	H15 1000018784	1000014353	1	1000013717	—	—
							—	—	—	—
					H21 1000018785	1000014353	1	1000012632	—	—
							—	—	—	—
Mercedes-Benz Citan Standard 2021	2716 mm	Porte coulissante à droite	H1	1000019483	H15 1000019484	1000014352	2	1000013716	—	—
							—	—	—	—
					H21 1000019485	1000014352	2	1000012628	—	—
							—	—	—	—
Mercedes-Benz Citan Long 2021	3100 mm	Porte coulissante à droite	H1	1000021595	H15 1000021593	1000014352	2	1000013716	1	1000011458
							—	—	—	—
					H21 1000021594	1000014352	2	1000012628	1	1000012655
							—	—	—	—

Jumbo-Unit – L'espace de rangement XXL



Caractéristiques du véhicule				Plancher inférieur ①	Plancher supérieur ②	Kit de montage	Jumbo-Unit sur porte arrière		Jumbo-Unit sur porte latérale	
Modèle / année-modèle	Empattement	Porte latérale	Hauteur de toit	Référence	Référence	Référence	Quantité	Référence	Quantité	Référence
Mercedes-Benz Vito Long 2014	3200 mm	Porte coulissante à droite	H1	1000013722	H15 1000013725	1000019534	2	1000013717	1	1000013716
					H21 1000013726		2	1000012632	1	1000012628
Nissan Townstar 2021	2716 / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000019483	H15 1000019484	1000014352	2	1000013716	—	—
					H21 1000019485	1000014352	2	1000012628	—	—
Nissan Townstar 2021	3100 / L2	Porte coulissante à droite	H1	1000021595	H15 1000021593	1000014352	2	1000013716	1	1000011458
					H21 1000021594	1000014352	2	1000012628	1	1000012655
Opel Combo 2010	3105 mm / L2	Porte coulissante à droite	H1	1000013721	H15 1000013719	1000014352	1	1000011458	1	1000012659
					H21 1000013720	1000014352	1	1000013715	—	—
Opel Combo 2018	2785 mm / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000014370	H15 1000014368	1000019524	1	1000013716	—	—
					H21 1000014369	1000019530	1	1000012659	—	—
Opel Combo 2018	2975 mm / L2	Porte coulissante à droite	H1	1000014481	H15 1000014479	1000019525	1	1000012659	1	1000011458
					H21 1000014480	1000019531	1	1000013716	—	—
							1	1000012661	1	1000012655
							1	1000012623	—	—
							1	1000012628	—	—

Jumbo-Unit – L'espace de rangement XXL



Caractéristiques du véhicule				Plancher inférieur ①	Plancher supérieur ②	Kit de montage	Jumbo-Unit sur porte arrière		Jumbo-Unit sur porte latérale	
Modèle / année-modèle	Empattement	Porte latérale	Hauteur de toit	Référence	Référence	Référence	Quantité	Référence	Quantité	Référence
Peugeot Partner 2018	2785 mm / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000014370	H15 1000014368	1000019524	1	1000013716	—	—
					H21 1000014369	1000019530	1	1000012659	—	—
Peugeot Partner 2018	2975 mm / L2	Porte coulissante à droite	H1	1000014481	H15 1000014479	1000019525	1	1000012659	1	1000011458
					H21 1000014480	1000019531	1	1000013716	—	—
Renault Kangoo Rapid 2021	2716 mm / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000019483	H15 1000019484	1000014352	2	1000013716	—	—
					H21 1000019485	1000014352	2	1000012628	—	—
Renault Kangoo Rapid 2021	3100 mm / L2	Porte coulissante à droite	H1	1000021595	H15 1000021593	1000014352	2	1000013716	1	1000011458
					H21 1000021594	1000014352	2	1000012628	1	1000012655
Volkswagen Caddy 2015	2682 mm / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000018421	H15 1000018419	1000014352	1	1000011460	1	1000011458
					H21 1000018420	1000014352	1	1000013714	—	—
Volkswagen Caddy 2020	2755 mm / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000018743	H15 1000018741	1000019525	1	1000011460	1	1000011458
					H21 1000018742	1000019531	1	1000013714	—	—
							1	1000012652	1	1000012655
							1	1000012618	—	—

Jumbo-Unit – L'espace de rangement XXL



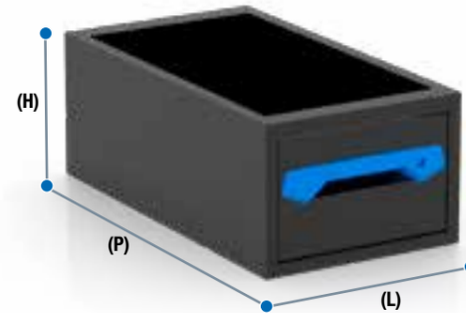
Caractéristiques du véhicule				Plancher inférieur ①	Plancher supérieur ②	Kit de montage	Jumbo-Unit sur porte arrière		Jumbo-Unit sur porte latérale		
Modèle / année-modèle	Empattement	Porte latérale	Hauteur de toit	Référence	Référence	Référence	Quantité	Référence	Quantité	Référence	
Volkswagen Caddy Maxi 2020	2970 mm / L2	Porte coulissante à droite	H1	1000018846	H15	1000018844	1000019525	1	1000013715	1	1000013715
								1	1000011458	—	
					H21	1000018845	1000019531	1	1000012623	1	1000012623
								1	1000012655	—	
Volkswagen ID-Buzz Cargo 22	2989 mm / L1	Porte coulissante à droite	H1	1000020304	H15	1000020302	1000014352	2	1000013716	1	1000012659
					H21	1000020303		2	1000012628	1	1000012661
Volkswagen T6 Court	3000 mm	Porte coulissante à droite	H1 H2	1000018654	H15	1000018652	1000019529	2	1000013716	1	1000013716
					H21	1000018653		2	1000012628	1	1000012628
Volkswagen T6 Long	3400 mm	Porte coulissante à droite	H1 H2 H3	1000018657	H15	1000018655	1000019544	2	1000013717	1	1000013716
					H21	1000018656		2	1000012632	1	1000012628

Jumbo-Unit – L'espace de rangement XXL



Le Jumbo-Unit est disponible en 5 profondeurs, 3 largeurs et 2 hauteurs.

Hauteur (H)	Profondeur (T)	Largeur (B)
H15 = 255 mm	T7 = 681,4 mm	1,5 = 370,4 mm
H21 = 357 mm	T10 = 993,4 mm	2,0 = 491,4 mm
	T12 = 1201,4 mm	2,5 = 612,4 mm
	T14 = 1409,4 mm	
	T16 = 1617,4 mm	



		Profondeur 7 (681,4 mm)		Profondeur 10 (993,4 mm)		Profondeur 12 (1201,4 mm)		Profondeur 14 (1409,4 mm)		Profondeur 16 (1617,4 mm)		
		Équipement	Référence	Poids	Référence	Poids	Référence	Poids	Référence	Poids	Référence	Poids
Largeur 1,5 (370,4 mm)	Hauteur du corps 15/12 (255 mm)	2 tiroirs H6	1000011467	19,0 kg	1000011465	26,8 kg	1000011463	29,8 kg				
		1 tiroir H12	1000011457	13,8 kg	1000011466	18,5 kg	1000011464	21,3 kg	1000012602	36,7 kg	1000012607	39,7 kg
	Hauteur du corps 21/18 (357 mm)	1 tiroir H8 1 tiroir H10	1000012591	26,0 kg	1000012594	38,6 kg	1000012597	42,8 kg	1000012603	62,7 kg	1000012608	65,8 kg
Largeur 2 (491,4 mm)	Hauteur du corps 15/12 (255 mm)	1 tiroir H12	1000011462	16,3 kg	1000011460	21,5 kg	1000011458	25,1 kg	1000012659	39,6 kg	1000012664	41,8 kg
		2 tiroirs H6	1000011461	22,9 kg	1000011459	30,4 kg	1000011456	34,6 kg				
	Hauteur du corps 21/18 (357 mm)	1 tiroir H18	1000012649	20,4 kg	1000012652	28,9 kg	1000012655	32,5 kg	1000012661	44,1 kg	1000012666	46,6 kg
		1 tiroir H8 1 tiroir H10	1000012645	28,0 kg	1000012651	41,7 kg	1000012654	46,5 kg	1000012660	66,8 kg	1000012665	70,0 kg
Largeur 2,5 (612,4 mm)	Hauteur du corps 15/12 (255 mm)	1 tiroir H12			1000013714	28,2 kg	1000013715	33,0 kg	1000013716	37,2 kg	1000013717	40,7 kg
		1 tiroir H18			1000012618	32,3 kg	1000012623	36,6 kg	1000012628	48,3 kg	1000012632	51,0 kg
	Hauteur du corps 21/18 (357 mm)	1 tiroir H8 1 tiroir H10			1000012617	43,0 kg	1000012622	51,5 kg	1000012627	73,0 kg	1000012631	76,6 kg

Jumbo-Unit – L'espace de rangement XXL



Bacs supérieurs

Le solide bac supérieur complète l'espace de rangement et élargit les possibilités de chargement du Jumbo-Unit. Il se monte sur le Jumbo-Unit et peut être doté de compartiments supplémentaires au moyen de séparateurs. Par ailleurs, des solutions d'ancrage sont intégrées sur le côté pour arrimer le contenu. Vous pouvez ainsi vous servir du Jumbo-Unit pour transporter des outils lourds ou du matériel encombrant, mais aussi de petites pièces.



Produit	Caractéristiques techniques	Convient à ...	Référence
Jumbo-Unit G 1.5-7-7 Bac supérieur	Lpxh : 681 x 370 x 115 mm Poids : 3,2 kg	Largeur 1,5 / profondeur 7	1000011623
Jumbo-Unit G 1.5-10-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 000 x 400 x 120 mm Poids : 4,5 kg	Largeur 1,5 / profondeur 10	1000011624
Jumbo-Unit G 1.5-12-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 210 x 400 x 125 mm Poids : 5,25 kg	Largeur 1,5 / profondeur 12	1000011625
Jumbo-Unit G 1.5-14-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 409 x 370 x 115 mm Poids : 6,07 kg	Largeur 1,5 / profondeur 14	1000012601
Jumbo-Unit G 1.5-16-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 617 x 370 x 115 mm Poids : 6,88 kg	Largeur 1,5 / profondeur 16	1000012606
Jumbo-Unit G 2-7-7 Bac supérieur	Lpxh : 685 x 520 x 125 mm Poids : 3,9 kg	Largeur 2 / profondeur 7	1000011626
Jumbo-Unit G 2-10-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 000 x 520 x 125 mm Poids : 5,37 kg	Largeur 2 / profondeur 10	1000011627
Jumbo-Unit G 2-12-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 201 x 491 x 115 mm Poids : 6,35 kg	Largeur 2 / profondeur 12	1000011628
Jumbo-Unit G 2-14-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 409 x 491 x 115 mm Poids : 7,32 kg	Largeur 2 / profondeur 14	1000012658
Jumbo-Unit G 2-16-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 617 x 491 x 115 mm Poids : 8,28 kg	Largeur 2 / profondeur 16	1000012663
Jumbo-Unit G 2.5-10-7 Bac supérieur	Lpxh : 993 x 612 x 115 mm Poids : 6,29 kg	Largeur 2,5 / profondeur 10	1000012616
Jumbo-Unit G 2.5-12-7 Bac supérieur	Lpxh : 993 x 612 x 115 mm Poids : 7,43 kg	Largeur 2,5 / profondeur 12	1000012621
Jumbo-Unit G 2.5-14-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 409 x 612 x 115 mm Poids : 8,56 kg	Largeur 2,5 / profondeur 14	1000012626
Jumbo-Unit G 2.5-16-7 Bac supérieur	Lpxh : 1 617 x 612 x 115 mm Poids : 9,68 kg	Largeur 2,5 / profondeur 16	1000012630

Planchers

Le plancher SoboGrip se monte sur le Jumbo-Unit pour agrandir la surface de chargement. Des plaquettes d'ancrage ProSafe sont intégrées au plancher et permettent un arrimage des charges rapide et professionnel, en un tour de main. La surface SoboGrip est extrêmement robuste et peu salissante. Il est possible de marcher sur le plancher, conçu pour une charge maximale de 100 kg.



Produit	Caractéristiques techniques	Convient à ...	Référence
Jumbo-Unit G 1.5-7 Plancher SGR PS	Lpxh : 680 x 369 x 12 mm Poids : 1,8 kg	Largeur 1,5 / profondeur 7	1000004799
Jumbo-Unit G 1.5-10 Plancher SGR PS	Lpxh : 992 x 369 x 12 mm Poids : 3,0 kg	Largeur 1,5 / profondeur 10	1000004800
Jumbo-Unit G 1.5-12 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.200 x 369 x 12 mm Poids : 3,6 kg	Largeur 1,5 / profondeur 12	1000004801
Jumbo-Unit G 1.5-14 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.408 x 369 x 12 mm Poids : 5,37 kg	Largeur 1,5 / profondeur 14	1000012600
Jumbo-Unit G 1.5-16 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.616 x 369 x 12 mm Poids : 6,07 kg	Largeur 1,5 / profondeur 16	1000012605
Jumbo-Unit G 2-7 Plancher SGR PS	Lpxh : 680 x 490 x 12 mm Poids : 2,7 kg	Largeur 2 / profondeur 7	1000004802
Jumbo-Unit G 2-10 Plancher SGR PS	Lpxh : 992 x 490 x 12 mm Poids : 4,0 kg	Largeur 2 / profondeur 10	1000004803
Jumbo-Unit G 2-12 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.200 x 490 x 12 mm Poids : 4,9 kg	Largeur 2 / profondeur 12	1000004804
Jumbo-Unit G 2-14 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.408 x 490 x 12 mm Poids : 6,77 kg	Largeur 2 / profondeur 14	1000012657
Jumbo-Unit G 2-16 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.616 x 490 x 12 mm Poids : 7,67 kg	Largeur 2 / profondeur 16	1000012662
Jumbo-Unit G 2.5-10 Plancher SGR PS	Lpxh : 992 x 611 x 12 mm Poids : 5,77 kg	Largeur 2,5 / profondeur 10	1000012615
Jumbo-Unit G 2.5-12 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.200 x 611 x 12 mm Poids : 7,18 kg	Largeur 2,5 / profondeur 12	1000012620
Jumbo-Unit G 2.5-14 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.408 x 611 x 12 mm Poids : 8,24 kg	Largeur 2,5 / profondeur 14	1000012625
Jumbo-Unit G 2.5-16 Plancher SGR PS	Lpxh : 1.616 x 611 x 12 mm Poids : 9,31 kg	Largeur 2,5 / profondeur 16	1000012629

Jumbo-Unit – L'espace de rangement XXL



Séparateurs pour tiroirs

Les séparateurs permettent de compartimenter les tiroirs en profondeur. Le positionnement des séparateurs varie, selon la place requise. Chaque kit de séparateur se compose d'un séparateur et des guides adaptés.

Produit	Convient à ...	Référence
Kit de séparateur SBL L1,5 H6 P7/10/12	Tiroir de largeur 1,5 / profondeur 7 - 12 / hauteur 6	1000013397
Kit de séparateur SBL B1,5 H8 T7/10/12	Tiroir de largeur 1,5 / profondeur 7 - 12 / hauteur 8	1000013399
Kit de séparateur SBL B1,5 H8 T14/16	Tiroir de largeur 1,5 / profondeur 14 - 16 / hauteur 8	1000013401
Kit de séparateur SBL L2 H6 P7/10/12	Tiroir de largeur 2 / profondeur 7 - 12 / hauteur 6	1000013398
Kit de séparateur SBL L2 H8 P7/10/12	Tiroir de largeur 2 / profondeur 7 - 12 / hauteur 8	1000013400
Kit de séparateur SBL B2 H8 T14/16	Tiroir de largeur 2 / profondeur 14 - 16 / hauteur 8	1000013402
Kit de séparateur SBL B2,5 H8 T7/10/12	Tiroir de largeur 2,5 / profondeur 7 - 12 / hauteur 8	1000013403
Kit de séparateur SBL B2,5 H8 T14/16	Tiroir de largeur 2,5 / profondeur 14 - 16 / hauteur 8	1000013404

Séparateurs bac supérieur

Les séparateurs permettent un compartimentage personnalisé du bac supérieur en profondeur, pour transporter également des petites pièces. Chaque lot se compose d'un séparateur et des guides adaptés.



Produit	Convient à ...	Référence
Kit sép. bac sup. Jumbo-Unit G ADW 1.5-0-6	Bac supérieur largeur 1,5	1000013394
Kit sép. bac sup. Jumbo-Unit G ADW 2-0-6	Bac supérieur largeur 2	1000013395
Kit sép. bac sup. Jumbo-Unit G ADW 2.5-0-6	Bac supérieur largeur 2,5	1000013396

Jeu de séparateurs renforcés

Es gibt auch verstärkte Trennbleche aus Stahl. Diese werden seitlich an der Jumbo-Unit verschraubt und verhindern die Beschädigung der Jumbo-Unit z.B. beim Transport schwerer Geräte. Enthalten ist auch ein Trennblechwinkel der das Trennblech mit dem Boden der Jumbo-Unit verbindet.



Produit	Référence
Jeu de séparateurs renforcés JU 1,514+16-10	1000020788
Jeu de séparateurs renforcés JU 1,514+16-12	1000020789
Jeu de séparateurs renforcés JU 214+16-10	1000020790
Jeu de séparateurs renforcés JU 214+16-12	1000020791
Jeu de séparateurs renforcés JU 2,514+16-10	1000020792
Jeu de séparateurs renforcés JU 2,514+16-12	1000020793
Jeu de séparateurs renforcés JU 1,50-10	1000020794
Jeu de séparateurs renforcés JU 1,50-12	1000020795
Jeu de séparateurs renforcés JU 20-10	1000020796
Jeu de séparateurs renforcés JU 20-12	1000020797
Jeu de séparateurs renforcés JU 2,50-10	1000020798
Jeu de séparateurs renforcés JU 2,50-12	1000020799

Tapis pour outils

Les tapis pour outils assurent le maintien des objets rangés et protègent tant le contenu que le tiroir ou le bac supérieur. De plus, ils atténuent les bruits gênants.



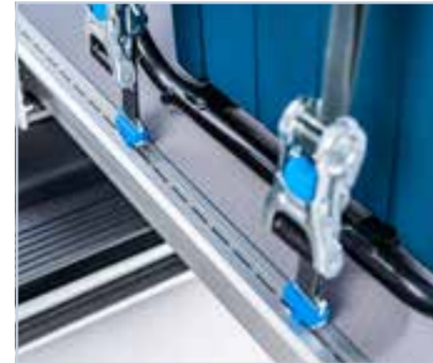
Tapis à outils pour tiroir	Convient à ...	Référence
Tapis pour outils pour tiroir 1.5-7-0	Largeur 1,5 / profondeur 7	6000015540
Tapis pour outils pour tiroir 1.5-10-0	Largeur 1,5 / profondeur 10	6000015538
Tapis pour outils pour tiroir 1.5-12-0	Largeur 1,5 / profondeur 12	6000015539
Tapis pour outils pour tiroir 1.5-14-0	Largeur 1,5 / profondeur 14	6000012382
Tapis pour outils pour tiroir 1.5-16-0	Largeur 1,5 / profondeur 16	6000012383
Tapis pour outils pour tiroir 2-7-0	Largeur 2 / profondeur 7	6000015545
Tapis pour outils pour tiroir 2-10-0	Largeur 2 / profondeur 10	6000015541
Tapis pour outils pour tiroir 2-12-0	Largeur 2 / profondeur 12	6000015542
Tapis pour outils pour tiroir 2-14-0	Largeur 2 / profondeur 14	6000012384
Tapis pour outils pour tiroir 2-16-0	Largeur 2 / profondeur 16	6000012385
Tapis pour outils pour tiroir 2.5-10-0	Largeur 2,5 / profondeur 10	6000012387
Tapis pour outils pour tiroir 2.5-12-0	Largeur 2,5 / profondeur 12	6000012388
Tapis pour outils pour tiroir 2.5-14-0	Largeur 2,5 / profondeur 14	6000012389
Tapis pour outils pour tiroir 2.5-16-0	Largeur 2,5 / profondeur 16	6000012390

Tapis à outils pour bac supérieur	Convient à ...	Référence
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 1,5-7-0	Largeur 1,5 / profondeur 7	6000012391
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 1,5-10-0	Largeur 1,5 / profondeur 10	6000012392
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 1,5-12-0	Largeur 1,5 / profondeur 12	6000012393
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 1,5-14-0	Largeur 1,5 / profondeur 14	6000012394
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 1,5-16-0	Largeur 1,5 / profondeur 16	6000012395
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2-7-0	Largeur 2 / profondeur 7	6000012396
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2-10-0	Largeur 2 / profondeur 10	6000012397
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2-12-0	Largeur 2 / profondeur 12	6000012398
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2-14-0	Largeur 2 / profondeur 14	6000012399
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2-16-0	Largeur 2 / profondeur 16	6000012400
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2,5-7-0	Largeur 2,5 / profondeur 7	6000012401
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2,5-10-0	Largeur 2,5 / profondeur 10	6000012402
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2,5-12-0	Largeur 2,5 / profondeur 12	6000012403
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2,5-14-0	Largeur 2,5 / profondeur 14	6000012404
Tapis pour outils pour bac supérieur JU 2,5-16-0	Largeur 2,5 / profondeur 16	6000012405

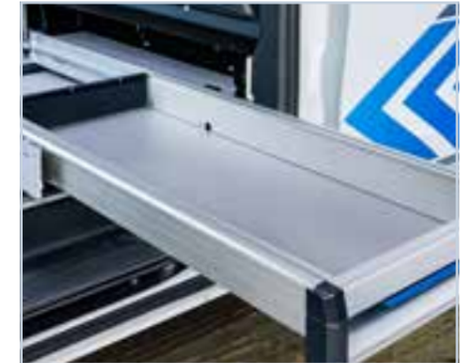


Support robuste et ingénieux

Plateau coulissant multifonction



Système d'arrimage des charges ProSafe intégré



Le robuste panneau multicouche SoboGrip empêche le chargement de glisser



Charge utile atteignant jusqu'à 200 kg



Grand confort d'utilisation et accès au chargement

Plateau coulissant multifonction



Le plateau coulissant multifonction de Sortimo est idéal pour les utilitaires légers et les breaks. Selon les besoins, il peut servir de tiroir ou de plateforme de chargement. Les glissières permettent de tirer la plateforme jusqu'aux 2/3 de sa longueur totale, puis de la bloquer. Il est donc possible d'accéder facilement au chargement, y compris avec un chariot élévateur ou un palan. Le déplacement fluide des glissières et des galets sur roulements à billes assure un grand confort d'utilisation, même à charge maximale. Une fois refermée, la plateforme est maintenue par verrouillage mécanique. Il est possible de fixer le chargement avec le système d'arrimage ProSafe combiné.

Plateau coulissant multifonction intégré dans le cadre de châssis

Les profilés en aluminium latéraux comportent des découpes ProSafe permettant l'arrimage simple et rapide des charges.



Plateau coulissant multifonction utilisé seul

Quelle que soit sa taille, le plateau coulissant multifonction est conçu pour une charge maximale de 200 kg. Son champ d'application est multiple. Grâce à leurs roulements de qualité, les glissières assurent un grand confort d'utilisation, même à charge maximale.



Plateau coulissant multifonction utilisé comme plateforme

Le plateau coulissant multifonction est livré sous forme de tiroir. Il est toutefois possible de remonter le fond pour obtenir une plateforme.

La façade peut être équipée de porte-étiquettes à clips SR, entièrement compatibles avec le service de marquage mySortimo labels.

Plateau coulissant multifonction



Le plateau coulissant multifonction (PCM) se décline en 25 modèles de différentes tailles (largeur de 2 à 5 et profondeur de 7 à 16).
Sur tous les modèles, la hauteur est de 76 mm à l'intérieur et 96,5 mm à l'extérieur.

	Produit	Poids	Longueur à l'intérieur	Largeur à l'intérieur	Longueur à l'extérieur	Largeur à l'extérieur	Référence
Largeur 2	Plateau coulissant multifonction 27-6 GL4	9,0 kg	617 mm	362 mm	668 mm	440 mm	1000020596
	Plateau coulissant multifonction 210-6 GL4	12,4 kg	929 mm	362 mm	980 mm	440 mm	1000020597
	Plateau coulissant multifonction 212-6 GL4	14,5 kg	1 137 mm	362 mm	1 188 mm	440 mm	1000020598
	Plateau coulissant multifonction 214-6 GL4	16,5 kg	1 345 mm	362 mm	1 396 mm	440 mm	1000020599
	Plateau coulissant multifonction 216-6 GL4	18,5 kg	1 553 mm	362 mm	1 604 mm	440 mm	1000020600
Largeur 2,5	Plateau coulissant multifonction 2,5-7-6 GL4	10,2 kg	617 mm	484 mm	668 mm	561 mm	1000020601
	Plateau coulissant multifonction 2,5-10-6 GL4	13,8 kg	929 mm	484 mm	980 mm	561 mm	1000020602
	Plateau coulissant multifonction 2,5-12-6 GL4	16,2 kg	1 137 mm	484 mm	1 188 mm	561 mm	1000020603
	Plateau coulissant multifonction 2,5-14-6 GL4	18,3 kg	1 345 mm	484 mm	1 396 mm	561 mm	1000020604
	Plateau coulissant multifonction 2,5-16-6 GL4	20,4 kg	1 553 mm	484 mm	1 604 mm	561 mm	1000020605
Largeur 3	Plateau coulissant multifonction 37-6 GL4	11,6 kg	617 mm	605 mm	668 mm	682 mm	1000020606
	Plateau coulissant multifonction 310-6 GL4	15,2 kg	929 mm	605 mm	980 mm	682 mm	1000020607
	Plateau coulissant multifonction 312-6 GL4	17,6 kg	1 137 mm	605 mm	1 188 mm	682 mm	1000020608
	Plateau coulissant multifonction 314-6 GL4	20,0 kg	1 345 mm	605 mm	1 396 mm	682 mm	1000020609
	Plateau coulissant multifonction 316-6 GL4	22,4 kg	1 553 mm	605 mm	1 604 mm	682 mm	1000020610
Largeur 4	Plateau coulissant multifonction 47-6 GL4	13,5 kg	617 mm	847 mm	668 mm	924 mm	1000020611
	Plateau coulissant multifonction 410-6 GL4	17,9 kg	929 mm	847 mm	980 mm	924 mm	1000020612
	Plateau coulissant multifonction 412-6 GL4	20,6 kg	1 137 mm	847 mm	1 188 mm	924 mm	1000020613
	Plateau coulissant multifonction 414-6 GL4	23,3 kg	1 345 mm	847 mm	1 396 mm	924 mm	1000020614
	Plateau coulissant multifonction 416-6 GL4	26,1 kg	1 553 mm	847 mm	1 604 mm	924 mm	1000020615
Largeur 5	Plateau coulissant multifonction 57-6 GL4	15,7 kg	617 mm	1 089 mm	668 mm	1 166 mm	1000020616
	Plateau coulissant multifonction 510-6 GL4	20,6 kg	929 mm	1 089 mm	980 mm	1 166 mm	1000020617
	Plateau coulissant multifonction 512-6 GL4	23,7 kg	1 137 mm	1 089 mm	1 188 mm	1 166 mm	1000020618
	Plateau coulissant multifonction 514-6 GL4	26,7 kg	1 345 mm	1 089 mm	1 396 mm	1 166 mm	1000020619
	Plateau coulissant multifonction 516-6 GL4	29,8 kg	1 553 mm	1 089 mm	1 604 mm	1 166 mm	1000020620

Produit	Poids	Largeur du PCM (utilisé seul) compatible avec l'arceau de montage	Référence
Arceau de montage pour PCM 2 GL4	1 kg	2	1000020839
Arceau pour PCM 2,5 GL4	1,2 kg	2,5	1000020840
Arceau pour PCM 3 GL4	1,4 kg	3	1000020841
Arceau pour PCM 4 GL4	1,8 kg	4	1000020842
Arceau pour PCM 5 GL4	2,1 kg	5	1000020843
Arceau de montage pour PCM 2 SOLO GL4	1 kg	2	1000020866
Arceau pour PCM 2,5 SOLO GL4	1,2 kg	2,5	1000020867
Arceau pour PCM 3 SOLO GL4	1,4 kg	3	1000020868
Arceau pour PCM 4 SOLO GL4	1,8 kg	4	1000020869
Arceau pour PCM 5 SOLO GL4	2,1 kg	5	1000020870
Lot de vis, arceau de montage pour PCM	0,1 kg	(pour arceau SOLO)	1000020871

Produit	Poids	Largeur de PCM compatible avec le support diviseur	Référence
Support diviseur 20-0 PCM GL4	0,3 kg	2	1000020844
Support diviseur 2,5-0 PCM GL4	0,5 kg	2,5	1000020845
Support diviseur 30-0 PCM GL4	0,7 kg	3	1000020846
Support diviseur 40-0 PCM GL4	0,9 kg	4	1000020847
Support diviseur 50-0 PCM GL4	1,3 kg	5	1000020848



Des configurations éprouvées pour votre véhicule

Sortimo Xpress



Pour tous les modèles de
véhicule courants



À compléter avec des
accessoires personnalisés



Tapis antidérapants et
séparateurs inclus



Sélection rapide de votre aménagement
validé par des professionnels

Sortimo Xpress



Les configurations Sortimo Xpress réunissent un choix d'équipements de base spécifiques à un modèle de véhicule pour un rapport qualité-prix exceptionnel. Pour chaque type de véhicule, vous pouvez choisir entre les Aménagements Basic ou Pro pour le côté gauche ou droit de l'espace de chargement. Ces éléments se combinent à volonté.

Les aménagements Xpress ont été développées sur la base des retours d'expérience de nos clients et ont donc fait leurs preuves. En raison de leur succès, nous avons décidé de garder ces aménagements en stock pour pouvoir les livrer dans les plus brefs délais – à un prix avantageux.

Pour faciliter encore plus vos interventions quotidiennes, nous vous proposons des BOXX, mallettes et autres accessoires en complément. Vous pouvez commander des crochets, supports, solutions d'étiquetage et BOXX en ligne, sur mySortimo.fr, ou les choisir dans notre catalogue.

Si votre aménagement ne répond pas encore exactement à vos exigences, n'hésitez pas à contacter votre conseiller Sortimo ou le Service Client Sortimo. Il va sans dire que nous adaptons les aménagements Xpress à vos exigences ou procédons avec vous à une conception parfaitement sur mesure.

Planchers de montage SoboPro

Tous les aménagements SR5 de la gamme Xpress se fixent directement sur les planchers SoboPro. Avantage décisif : vous gagnez du temps au montage !



Pour plus d'infos sur le plancher de montage SoboPro : voir à partir de la p. 98



Les modules compatibles portent l'icône SoboPro.

FOURGONETTES – L1



Pour : Citroën Berlingo L1 (2018-), Mercedes-Benz Citan Standard (2021-), Mercedes eCitan Standard (2022-), Nissan Townstar L1 (2022-), Nissan Townstar EV L1 (2022-), Opel Combo Cargo L1(2018-), Peugeot Partner L1 (2018-), Renault Kangoo Rapid/Rapid « Sésame ouvre-toi » (2021-), Renault Kangoo E-Tech L1, Toyota ProAce City L1 (2020-), Volkswagen Caddy L1 (2020)

Aménagements BASIC



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 1265 x 989 mm
Poids total : 20 kg

Xpress 1

Référence : 1000019540



Côté droit

Dimensions (lxh) : 771 x 989 mm
Poids total : 19 kg

Xpress 2

Référence : 1000019541

Aménagements PRO



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 1265 x 989 mm
Poids total : 29 kg

Xpress 3

Référence : 1000019548



Côté droit

Dimensions (lxh) : 771 x 989 mm
Poids total : 29 kg

Xpress 4.1

Référence : 1000020418

Planchers SoboPro compatibles (véhicules avec porte coulissante côté droit)

	Référence
Citroën Berlingo L1 (2018-), Opel Combo Cargo L1 (2018-), Peugeot Partner L1 (2018-), Toyota ProAce L1 (2020-)	1000012161
Nissan Townstar (2022-), Renault Kangoo « Sésame ouvre-toi » (2021-), Mercedes-Benz Citan Standard (2021-)	1000019099
Volkswagen Caddy L1 (2020-)	1000016216
Renault Kangoo E-Tech L1, Nissan Townstar EV L1 (2022-), Mercedes eCitan Standard (2022-)	1000020483

➕ Installation dans le véhicule

Sortimo Xpress



FOURGONNETTES – L2



Pour : Citroën Berlingo L2 (2018-), Mercedes Benz Citan Long (2021-) Mercedes eCitan Long (2022-), Nissan Townstar L2 (2022-) Nissan Townstar EV L2 (2022-), Opel Combo Cargo L2 (2018-), Peugeot Partner L2 (2018-), Renault Kangoo L2 (2021-), Renault Kangoo E-Tech L2 (2022-), Toyota ProAce City L2 (2020)

Aménagements BASIC



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 1512 x 1040 mm

Poids total : 22 kg

Référence : 1000019542

Xpress 5



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1018 x 1040 mm

Poids total : 21 kg

Référence : 1000019543

Xpress 6

Aménagements PRO



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 1512 x 1040 mm

Poids total : 35 kg

Référence : 1000019550

Xpress 7



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1018 x 1040 mm

Poids total : 37 kg

Référence : 1000020419

Xpress 8.1

Planchers SoboPro compatibles (véhicules avec porte coulissante côté droit)

Référence

Citroën Berlingo L2 (2018-), Opel Combo Cargo L2 (2018-), Peugeot Partner L2 (2018-), Toyota ProAceCity L2 (2020-) 1000012162

Mercedes Citan Long (2021-) Nissan Townstar L2 (2022-), Renault Kangoo L2 (2021-) 1000020550

Mercedes eCitan Long (2022-) Nissan Townstar EV L2 (2022-), Renault Kangoo E-Tech L2 (2022-) 1000020686

⊕ Installation dans le véhicule

FOURGONS COMPACTS



Pour : Citroën Jumpy M (2016-), Fiat Scudo L2 (2022-), Fiat Talento L1 (2016-), Mercedes-Benz Vito Compact (2014), Nissan Primastar L1 (2021-), Opel Vivaro L1 (2014 - 2019), Opel Vivaro Cargo M (2019-), Peugeot Expert L2 (2016-), Renault Trafic L1 (2014-), Toyota ProAce L1 (2016-)

Aménagements BASIC



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 1759 x 1040 mm

Poids total : 39 kg

Référence : 1000019552

Xpress 9



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1018 x 1040 mm

Poids total : 21 kg

Référence : 1000019543

Xpress 6

Aménagements PRO



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 1759 x 1130 mm

Poids total : 52 kg

Référence : 1000019553

Xpress 10



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1018 x 1040 mm

Poids total : 37 kg

Référence : 1000020419

Xpress 8.1

Planchers SoboPro compatibles (véhicules à porte coulissante côté droit)

Référence

Citroën Jumpy M (2016-), Fiat Scudo L2 (2022-), Opel Vivaro Cargo M (2019-), Peugeot Expert L2 (2016-), Toyota ProAce L1 (2016-) 1000012164

Fiat Talento L1 (2016-), Nissan Primastar L1 (2021-), Opel Vivaro L1 (2014 - 2019), Renault Trafic L1 (2014-) – hayon 1000012303

Fiat Talento L1 (2016-), Nissan Primastar L1 (2021-), Opel Vivaro L1 (2014 - 2019), Renault Trafic L1 (2014-) – portes battantes 1000012192

Mercedes-Benz Vito Compact (2014) 1000012183

⊕ Installation dans le véhicule

Sortimo Xpress



FOURGONS COMPACTS



Pour : Ford Transit Custom L1 (2012), Mercedes-Benz Vito Long (2014), Volkswagen T6 Court (2015)

Aménagements BASIC



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 2006 x 1040 mm
Poids total : 44 kg
Référence : 1000019554

Xpress 11



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1018 x 1040 mm
Poids total : 21 kg
Référence : 1000019543

Xpress 6

Aménagements PRO



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 2006 x 1130 mm
Poids total : 54 kg
Référence : 1000019555

Xpress 12



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1018 x 1120 mm
Poids total : 63 kg
Référence : 1000019556

Xpress 13

Planchers SoboPro compatibles (véhicules à porte coulissante côté droit)

	Référence
Ford Transit Custom L1 (2012)	1000012173
Mercedes-Benz Vito Long (2014)	1000012184
Volkswagen T6 Court (2015)	1000012200

⊕ Installation dans le véhicule

FOURGONS COMPACTS



Pour : Citroën Jumpy XL (2016-), Fiat Scudo L3 (2022-), Fiat Talento L2 (2016-), Ford Transit Custom L2 (2012), Mercedes-Benz Vito Extra Long (2014), Nissan Primastar L2 (2021-), Opel Vivaro L2 (2014-2019), Opel Vivaro Cargo L (2019-), Peugeot Expert L3 (2016-), Renault Trafic L2 (2014-), Toyota ProAce L2 (2016-), Volkswagen T6 Long (2015)

Aménagements BASIC



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 2253 x 1040 mm
Poids total : 46 kg
Référence : 1000019557

Xpress 14



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1265 x 1140 mm
Poids total : 26 kg
Référence : 1000019558

Xpress 15

Aménagements PRO



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 2253 x 1130 mm
Poids total : 61 kg
Référence : 1000019559

Xpress 16



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1265 x 1160 mm
Poids total : 68 kg
Référence : 1000019560

Xpress 17

Planchers SoboPro compatibles (véhicules à porte coulissante côté droit)

	Référence
Fiat Talento L2 (2016-), Nissan Primastar L2 (2021-), Opel Vivaro L2 (2014-2019), Renault Trafic L2 (2014-) – hayon	1000012304
Fiat Talento L2 (2016-), Nissan Primastar L2 (2021-), Opel Vivaro L2 (2014-2019), Renault Trafic L2 (2014-) – portes battantes	1000012193
Citroën Jumpy XL (2016-), Fiat Scudo L3 (2022-), Opel Vivaro Cargo L (2019-), Peugeot Expert L3 (2016-), Toyota ProAce L2 (2016-)	1000012165
Ford Transit Custom L2 (2012)	1000012174
Mercedes-Benz Vito Extra Long (2014)	1000012185
Volkswagen T6 Long (2015)	1000012201

⊕ Installation dans le véhicule

Sortimo Xpress



GRANDS FOURGONS – L2



Pour : Citroën Jumper L2 (2014-), Fiat Ducato L2 (2014-), Ford Transit L2 (2014), Nissan Interstar L2 (2021-), Opel Movano L2 (2022-), Peugeot Boxer L2 (2014-), Renault Master L2 Traction (2010-)

Aménagements BASIC



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 2500 x 1637 mm
Poids total : 85 kg
Référence : 1000019561

Xpress 18



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1265 x 1380 mm
Poids total : 37 kg
Référence : 1000019562

Xpress 19

Aménagements PRO



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 2398 x 1640 mm
Poids total : 95 kg
Référence : 1000019563

Xpress 20



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1188 x 1510 mm
Poids total : 55 kg
Référence : 1000019564

Xpress 21

Planchers SoboPro compatibles (véhicules à porte coulissante côté droit)

	Référence
Nissan Interstar L2 (2021-), Renault Master L2 (2010-) – Traction	1000012195
Citroën Jumper L2 (2014-), Fiat Ducato L2 (2014-), Opel Movano L2 (2022-), Peugeot Boxer L2 (2014-)	1000012169
Ford Transit L2 (2014) – Traction	1000012175

Installation dans le véhicule

GRANDS FOURGONS – L2, L3, L4



Pour : Citroën Jumper L3 (2014-), Fiat Ducato L4 (2014-), Ford Transit L3 (2014), Iveco L3 Propulsion (2014), MAN TGE L1 Standard Traction (2016-), Mercedes-Benz Sprinter L2 Traction (2018), Mercedes-Benz Sprinter L3 Propulsion (2018), Nissan Interstar L3 (2021-), Opel Movano L2 (2022-), Opel Movano L3 Traction (2010-), Peugeot Boxer L3 (2014-), Renault Master L3 Traction (2010-), Volkswagen Crafter Longueur moyenne, Traction (2016-)

Aménagements BASIC



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 2747 x 1640 mm
Poids total : 88 kg
Référence : 1000019565

Xpress 22



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1512 x 1470 mm
Poids total : 44 kg
Référence : 1000019566

Xpress 23

Aménagements PRO



Côté gauche

Dimensions (lxh) : 2640 x 1640 mm
Poids total : 98 kg
Référence : 1000019567

Xpress 24



Côté droit

Dimensions (lxh) : 1430 x 1510 mm
Poids total : 66 kg
Référence : 1000019568

Xpress 25

Planchers SoboPro compatibles (véhicules à porte coulissante côté droit)

	Référence
Citroën Jumper L3 (2014-), Fiat Ducato L4 (2014-), Opel Movano L2 (2022-), Peugeot Boxer L3 (2014-)	1000012170
Nissan Interstar L3 (2021-), Opel Movano L3 (2010-), Renault Master L3 (2010-) – Traction	1000012196
MAN TGE L1 Standard (2016-), Volkswagen Crafter Longueur moyenne (2016-) – Traction	1000012202
Mercedes-Benz Sprinter Standard (2018) – Traction	1000012191
Mercedes-Benz Sprinter Standard (2018) – Propulsion	1000012187
Ford Transit L3 (2014) – Traction	1000012176
Iveco L3 (2014) – Propulsion	1000013441

Installation dans le véhicule



Montage – Arrimage du chargement – Protection de l'espace de chargement

Planchers et protections de carrosserie



Protège l'espace de chargement
de l'usure et des détériorations



Solutions d'ancrage pour un arrimage
professionnel du chargement



Combinaison idéale avec le SR5 grâce
aux points de montage intégrés



Accès confortable de l'extérieur
à différents accessoires

Planchers de montage et d'arrimage du chargement



Les planchers et protections de carrosserie constituent la base d'un aménagement de véhicule professionnel. Quelle que soit l'application, Sortimo propose une solution adaptée grâce à des kits déclinés en différentes versions pour chaque modèle de véhicule. Développé par nos soins, le système d'arrimage du chargement ProSafe est entièrement compatible avec nos autres systèmes et offre de multiples solutions pour sécuriser les marchandises. Les planchers et protections de carrosserie contribuent de manière significative à la préservation de la valeur des véhicules. Ils protègent la carrosserie et peuvent être démontés au besoin sans laisser de traces.



SoboGrip

Plancher robuste à revêtement antidérapant, pour les marchandises de tailles et formes variées.



SoboPro

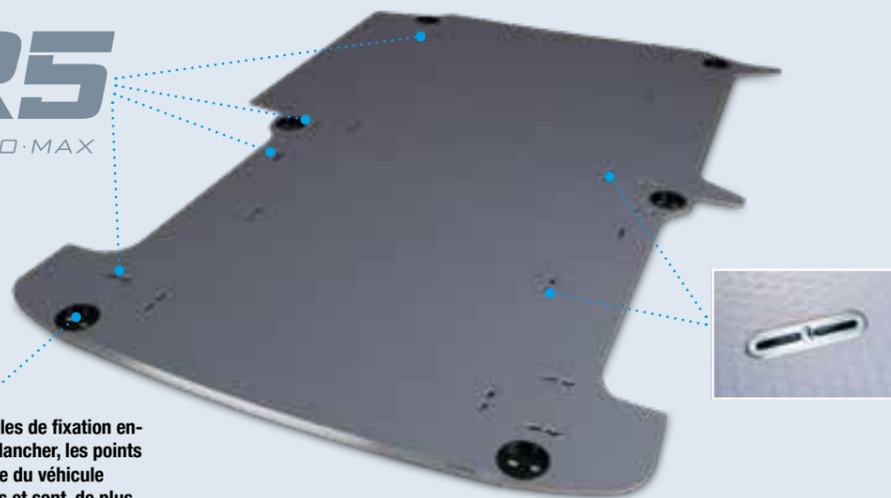
Plancher d'arrimage du chargement avec points de fixation pour les aménagements de véhicule SR5 et options supplémentaires d'arrimage.



Barre d'arrêt SoboPro

Plancher d'arrimage du chargement avec points de fixation pour les aménagements SR5 et plaquettes d'ancrage ProSafe supplémentaires pour barres d'arrêt.

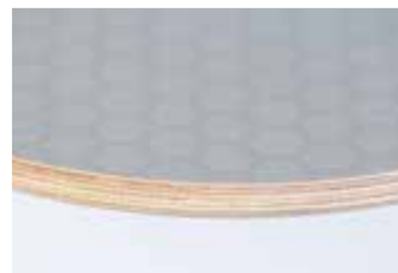
SR5
REDUCED TO MAX



Grâce à des coquilles de fixation encastrées dans le plancher, les points d'ancrage d'origine du véhicule restent accessibles et sont, de plus, compatibles avec ProSafe.

Plancher de montage et d'arrimage du chargement

- En bouleau nordique
- Épaisseur de 9 mm, collé sur 7 couches
- Extrêmement résistant aux rayures et aux chocs
- Résistant à l'humidité
- Revêtement de surface hygiénique, antidérapant et très résistant à l'usure
- Bords de protection en aluminium au niveau des accès
- Points de fixation intégrés dans les planchers SoboPro pour les aménagements de véhicule SR5
- Parfaitement adapté aux contours du véhicule
- Aucun perçage nécessaire dans la carrosserie



Tirer pleinement parti de la surface de chargement grâce à SoboPro et à l'aménagement de véhicule SR5

SoboPro



Grâce à des points de fixation intégrés, le plancher SoboPro permet un montage simple et rapide de l'aménagement Sortimo SR5 dans le véhicule, sans qu'il soit nécessaire de percer la carrosserie. De plus, il est possible de continuer à utiliser les points d'ancrage d'origine de l'utilitaire. Outre des points de fixation préconfigurés, le plancher de montage SoboPro bénéficie de plaquettes d'ancrage supplémentaires. Ces dernières constituent un concept d'arrimage innovant et professionnel permettant de fixer en toute souplesse le chargement sur le plancher. Les plaquettes d'ancrage ProSafe sont agencées de manière à tirer pleinement parti de chaque précieux centimètre de plancher dans l'espace de chargement, y compris en combinaison avec un aménagement SR5.



Arrimage du chargement de série

Le plancher SoboPro est compatible avec tous les produits ProSafe tels que les sangles, CargoStopp ou filets d'arrimage. Le plancher de protection est peu salissant, insensible à l'eau, facile à nettoyer et extrêmement résistant aux rayures et aux chocs.



Planchers de montage et d'arrimage du chargement



CITROËN

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Berlingo 2018	L1	2785 mm	4403 mm	1000013292	1000012161
Berlingo 2018	L2	2975 mm	4753 mm	1000013259	1000012162
Jumper 2006	L1	3000 mm	4963 mm	331010270	1000012168
Jumper 2006	L2	3450 mm	5413 mm	331010272	1000012169
Jumper 2006	L3	4035 mm	5998 mm	331010274	1000012170
Jumper 2006	L4	4035 mm	6363 mm	331010809	1000013483
Jumpy 2016	XS	2925 mm	4609 mm	1000005157	1000012163
Jumpy 2016	M	3275 mm	4959 mm	1000005112	1000012164
Jumpy 2016	XL	3275 mm	5309 mm	1000005158	1000012165

DACIA

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Dokker Express 2012	L1, CS	2810 mm	4363 mm	1000004286	1000012301
Dokker Express 2012	L1, GO	2810 mm	4363 mm	1000001554	-

FIAT

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Doblò 2010	L1	2755 mm	4406 mm	331016509	1000012166
Doblò 2010	L2	3105 mm	4756 mm	331016510	1000012167
Ducato 2006	L1	3000 mm	4963 mm	331010270	1000012168
Ducato 2006	L2	3450 mm	5413 mm	331010272	1000012169
Ducato 2006	L4	4035 mm	5998 mm	331010274	1000012170
Ducato 2006	L5	4035 mm	6363 mm	331010809	1000013483
Talento 2022	XS	2925 mm	4609 mm	1000005157	1000012163
Talento 2022	M	3275 mm	4959 mm	1000005112	1000012164
Talento 2022	XL	3275 mm	5309 mm	1000005158	1000012165

FORD

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Transit Connect 2014	L1	2662 mm	4418 mm	1000002597	1000012171
Transit Connect 2014	L2	3062 mm	4818 mm	1000002535	1000012172
Transit Courier 2014	CS	2489 mm	4157 mm	1000003219	-
Transit Courier 2014	TG	2489 mm	4157 mm	1000003391	-
Transit Courier 2023	L1	2692 mm	4337 mm	1000022351	1000022345
Transit Custom 2012	L1	2933 mm	4972 mm	1000001761	1000012173
Transit Custom 2012	L2	3300 mm	5339 mm	1000001764	1000012174
Transit Custom 2023	L1, PB	3100 mm	5050 mm	1000021206	1000021226
Transit Custom 2023	L1, H	3100 mm	5050 mm	1000021413	1000021395
Transit Custom 2023	L2, PB	3500 mm	5450 mm	1000021212	1000021227
Transit Custom 2023	L2, H	3500 mm	5450 mm	1000021418	1000021396
Transit 2014	L2	3300 mm	5531 mm	1000002680	1000012175
Transit 2014	L2, P	3300 mm	5531 mm	1000002873	1000012177
Transit 2014	L3	3750 mm	5981 mm	1000002649	1000012176
Transit 2014	L3, P	3750 mm	5981 mm	1000002760	1000012178
Transit 2014	L4, P	3750 mm	6704 mm	1000003137	-
Transit 2014	L3, P, RJ	3750 mm	6704 mm	1000003143	-

SoboGrip



Le plancher Sortimo SoboGrip est conçu pour une utilisation quotidienne intensive, avec des marchandises de tailles et formes variables : il constitue donc une solution idéale pour les entreprises de transport et de livraison de colis. Le revêtement à pastilles peut être posé dans n'importe quel sens, il résiste aux rayures et présente un excellent effet antidérapant même lorsqu'il est mouillé.



PB = portes battantes, TA = traction arrière, H = hayon, RP = revêtement de passages de roues, GO = grille d'oculus, CS = cloison de séparation, RJ = roues jumelées

Planchers de montage et d'arrimage du chargement



HYUNDAI

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
H350 2015	L2	3435 mm	5515 mm	1000004671	1000014426
H350 2015	L3	3670 mm	6195 mm	1000004682	-

IVECO

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Daily 2014	L1	3000 mm	5040 mm	1000003400	1000013442
Daily 2014	L2	3520 mm	5560 mm	1000002757	1000013443
Daily 2014	L3	3520 mm	5950 mm	1000002758	1000013441
Daily 2014	L3, RJ	3520 mm	5950 mm	1000004381	-
Daily 2014	L4	4100 mm	7130 mm	1000002759	1000013444
Daily 2014	L4, RJ	4100 mm	7130 mm	1000003979	-
Daily 2014	L5	4100 mm	7498 mm	1000004098	1000013445
Daily 2014	L5, RJ	4100 mm	7498 mm	1000004101	-

MAN

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
TGE 2016	Standard	3640 mm	5966 mm	1000005278	1000012202
TGE 2016	Standard, P	3640 mm	5966 mm	1000011211	1000012204
TGE 2016	Standard, P, RJ	3640 mm	5966 mm	1000010565	-
TGE 2016	Long	4490 mm	6836 mm	1000005279	1000012203
TGE 2016	Long, P	4490 mm	6836 mm	1000011219	1000012205
TGE 2016	Long, P, RJ	4490 mm	6836 mm	1000010566	-
TGE 2016	Extra long	4490 mm	7391 mm	1000005280	-
TGE 2016	Extra long, P	4490 mm	7391 mm	1000011227	-
TGE 2016	Extra long, P, RJ	4490 mm	7391 mm	1000011445	-

PB = portes battantes, TA = traction arrière, H = hayon, RP = revêtement de passages de roues, GO = grille d'oculus, CS = cloison de séparation, RJ = roues jumelées

Planchers de montage et d'arrimage du chargement



MAXUS

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
eDeliver 3 2022	L1	2910 mm	4555 mm	1000021460	1000021456
eDeliver 3 2022	L2	3285 mm	5145 mm	1000021463	1000021458
eDeliver 9 2022 Électrique	L2	3366 mm	5546 mm	1000021838	1000021841
Deliver 9 2021 Traction avant	L3	3760 mm	5940 mm	1000020624	1000020630
eDeliver 9 2022 Électrique	L3	3760 mm	5940 mm	1000021772	1000021776
Deliver 9 2021 Traction arrière	L3	3760 mm	5940 mm	1000021772	1000021776

MERCEDES-BENZ

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Citan 2021	Standard	2716 mm	4498 mm	1000019092	1000019096
Citan 2021	Long	3100 mm	4910 mm	1000020542	1000020550
Sprinter 2006	Compact, P	3250 mm	5245 mm	331008871	1000012186
Sprinter 2018	Compact	3259 mm	5267 mm	1000011510	1000012190
Sprinter 2006 / 2018	Standard, P	3665 mm	5932 mm	331008873	1000012187
Sprinter 2006 / 2018	Standard, P, RJ	3665 mm	5932 mm	331008876	-
Sprinter 2018	Standard	3924 mm	5932 mm	1000011276	1000012191
Sprinter 2006 / 2018	Long, P	4325 mm	6967 mm	331008874	1000012188
Sprinter 2006 / 2018	Long, P, RJ	4325 mm	6967 mm	331008877	-
Sprinter 2006 / 2018	Extra long, P	4325 mm	7367 mm	331008875	1000012189
Sprinter 2006 / 2018	Extra long, P, RJ	4325 mm	7367 mm	331008878	-
Vito 2014	Compact	3200 mm	4895 mm	1000003158	1000012183
Vito 2014	Long	3200 mm	5140 mm	1000003159	1000012184
Vito 2014	Extra long	3430 mm	5370 mm	1000003160	1000012185

NISSAN

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Townstar 2021	L1	2716 mm	4498 mm	1000019092	1000019096
Townstar 2021	L2	3100 mm	4910 mm	1000020542	1000020550
NV300 16 / Primastar 21	L1, PB	3098 mm	4999 mm	1000003017	1000012192
NV300 16 / Primastar 21	L1, H	3098 mm	4999 mm	1000003020	1000012303
NV300 16 / Primastar 21	L2, PB	3498 mm	5399 mm	1000003023	1000012193
NV300 16 / Primastar 21	L2, H	3498 mm	5399 mm	1000003026	1000012304
NV400 12 / Interstar 21	L1	3182 mm	5048 mm	331016911	1000012194
NV400 12 / Interstar 21	L2	3682 mm	5548 mm	331016912	1000012195
NV400 12 / Interstar 21	L3, P	3682 mm	6198 mm	331016843	1000012197
NV400 12 / Interstar 21	L3, P, RJ	3682 mm	6198 mm	331016916	1000020002
NV400 12 / Interstar 21	L3	4332 mm	6198 mm	331016913	1000012196
NV400 12 / Interstar 21	L4, P	4332 mm	6848 mm	1000003459	-
NV400 12 / Interstar 21	L4, P, RJ	4332 mm	6848 mm	331016918	-

OPEL

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Combo 2018	L1	2785 mm	4403 mm	1000013292	1000012161
Combo 2018	L2	2975 mm	4753 mm	1000013259	1000012162
Movano 2021	L1	3000 mm	4963 mm	331010270	1000012168
Movano 2021	L2	3450 mm	5413 mm	331010272	1000012169
Movano 2021	L3	4035 mm	5998 mm	331010274	1000012170
Movano 2021	L4	4035 mm	6363 mm	331010809	1000013483
Vivaro 2019	S	2925 mm	4609 mm	1000005157	1000012163
Vivaro 2019	M	3275 mm	4959 mm	1000005112	1000012164
Vivaro 2019	L	3275 mm	5309 mm	1000005158	1000012165

PB = portes battantes, TA = traction arrière, H = hayon, RP = revêtement de passages de roues, GO = grille d'oculus, CS = cloison de séparation, RJ = roues jumelées

Planchers de montage et d'arrimage du chargement



PEUGEOT

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Boxer 2006	L1	3000 mm	4963 mm	331010270	1000012168
Boxer 2006	L2	3450 mm	5413 mm	331010272	1000012169
Boxer 2006	L3	4035 mm	5998 mm	331010274	1000012170
Boxer 2006	L4	4035 mm	6363 mm	331010809	1000013483
Expert 2016	L1	2925 mm	4609 mm	1000005157	1000012163
Expert 2016	L2	3275 mm	4959 mm	1000005112	1000012164
Expert 2016	L3	3275 mm	5309 mm	1000005158	1000012165
Partner 2018	L1	2785 mm	4403 mm	1000013292	1000012161
Partner 2018	L2	2975 mm	4753 mm	1000013259	1000012162

RENAULT

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Kangoo Rapid 2021	L1	2716 mm	4488 mm	1000019092	1000019096
Kangoo Rapid 2021	L2	3100 mm	4910 mm	1000020542	1000020550
Master 2010	L1	3182 mm	5048 mm	331016911	1000012194
Master 2010	L2	3682 mm	5548 mm	331016912	1000012195
Master 2010	L3, P	3682 mm	6198 mm	331016843	1000012197
Master 2010	L3, P, RJ	3682 mm	6198 mm	331016916	1000020002
Master 2010	L3	4332 mm	6198 mm	331016913	1000012196
Master 2010	L4, P	4332 mm	6848 mm	1000003459	-
Master 2010	L4, P, RJ	4332 mm	6848 mm	331016918	-
Trafic 2014	L1, PB	3098 mm	4999 mm	1000003017	1000012192
Trafic 2014	L1, H	3098 mm	4999 mm	1000003020	1000012303
Trafic 2014	L2, PB	3498 mm	5399 mm	1000003023	1000012193
Trafic 2014	L2, H	3498 mm	5399 mm	1000003026	1000012304

TOYOTA

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
ProAce 2016	Compact	2925 mm	4609 mm	1000005157	1000012163
ProAce 2016	Moyen	3275 mm	4959 mm	1000005112	1000012164
ProAce 2016	Long	3275 mm	5309 mm	1000005158	1000012165

VOLKSWAGEN

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Référence	Référence
Caddy 2020	Normal	2755 mm	4501 mm	1000016209	1000016216
Caddy Maxi 2020	Normal	2970 mm	4853 mm	1000016218	1000016225
Crafter 2016	Longueur moyenne	3640 mm	5986 mm	1000005278	1000012202
Crafter 2016	Longueur moyenne, P	3640 mm	5986 mm	1000011211	1000012204
Crafter 2016	Longueur moyenne, P, RJ	3640 mm	5986 mm	1000010565	-
Crafter 2016	Long	4490 mm	6836 mm	1000005279	1000012203
Crafter 2016	Long, P	4490 mm	6836 mm	1000011219	1000012205
Crafter 2016	Long, P, RJ	4490 mm	6836 mm	1000010566	-
Crafter 2016	Extra long	4490 mm	7391 mm	1000005280	-
Crafter 2016	Extra long, P	4490 mm	7391 mm	1000011227	-
Crafter 2016	Extra long, P, RJ	4490 mm	7391 mm	1000011445	-
ID Buzz 2022	L1	2989 mm	4712 mm	1000020297	-
T6 2015	Court	3000 mm	4892 mm	33592156	1000012200
T6 2015	Long	3400 mm	5292 mm	33592149	1000012201
Neuer Transporter	L1, PB	3100 mm	5050 mm	1000021206	1000021226
Neuer Transporter	L1, H	3100 mm	5050 mm	1000021413	1000021395
Neuer Transporter	L2, PB	3500 mm	5450 mm	1000021212	1000021227
Neuer Transporter	L2, H	3500 mm	5450 mm	1000021418	1000021396

PB = portes battantes, TA = traction arrière, H = hayon, RP = revêtement de passages de roues, GO = grille d'oculus, CS = cloison de séparation, RJ = roues jumelées

Planchers de montage et d'arrimage du chargement

Barre d'arrêt SoboPro



Outre les points de fixation préconfigurés pour les aménagements de véhicule SR5, la barre d'arrêt SoboPro dispose également de plaquettes d'ancrage au plancher. Combinées aux rails de fixation placés dessus et installés sur les traverses de pavillon, ces plaquettes permettent d'utiliser les barres d'arrêt pour arrimer les charges en s'adaptant à leur forme. Ce qui permet de fixer aisément les marchandises encombrantes, ou panneaux, et de les transporter en toute sécurité. En outre, les plaquettes d'ancrage peuvent aussi être utilisées pour les sangles ProSafe. D'une épaisseur de 9 mm, le plancher de montage est collé sur 7 couches et se pose dans le sens souhaité. Grâce à son revêtement à pastilles, il résiste aux rayures et présente un excellent effet antidérapant lorsqu'il est mouillé.



CITROËN

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Jumper 2006	L1	3000 mm	4963 mm	H1, H2	1000012563
Jumper 2006	L2	3450 mm	5413 mm	H1, H2	1000012564
Jumper 2006	L3	4035 mm	5998 mm	H2, H3	1000012565
Jumpy 2016	M	3275 mm	4959 mm	H1	1000013845
Jumpy 2016	XL	3275 mm	5309 mm	H1	1000013847

FIAT

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Ducato 2006	L1	3000 mm	4963 mm	H1, H2	1000012563
Ducato 2006	L2	3450 mm	5413 mm	H1, H2	1000012564
Ducato 2006	L4	4035 mm	5998 mm	H2, H3	1000012565
Talento 2022	M	3275 mm	4959 mm	H1	1000013845
Talento 2022	XL	3275 mm	5309 mm	H1	1000013847

FORD

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Transit Custom 2012	L1	2933 mm	4972 mm	H1	1000012566
Transit Custom 2012	L2	3300 mm	5399 mm	H1	1000012567
Transit Custom 2023	L1, PB	3100 mm	5050 mm	H1	1000021230
Transit Custom 2023	L1, PB	3100 mm	5050 mm	H2	1000021518
Transit Custom 2023	L1, H	3100 mm	5050 mm	H1	1000021399
Transit Custom 2023	L2, PB	3500 mm	5450 mm	H1	1000021231
Transit Custom 2023	L2, PB	3500 mm	5450 mm	H2	1000021520
Transit Custom 2023	L2, H	3500 mm	5450 mm	H1	1000021400
Transit 2014	L2	3300 mm	5531 mm	H2, H3	1000012568
Transit 2014	L2, P	3300 mm	5531 mm	H2, H3	1000012570
Transit 2014	L3	3750 mm	5981 mm	H2, H3	1000012569
Transit 2014	L3, P	3750 mm	5981 mm	H2, H3	1000012571

PB = portes battantes, TA = traction arrière, H = hayon, RP = revêtement de passages de roues, GO = grille d'oculus, CS = cloison de séparation, RJ = roues jumelées

Planchers de montage et d'arrimage du chargement



IVECO

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Daily 2014	L3	3520 mm	5950 mm	H2, H3	1000013495

MAN

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
TGE 2016	Standard	3640 mm	5968 mm	H1, H2	1000012585
TGE 2016	Standard, P	3640 mm	5968 mm	H1, H2	1000013866
TGE 2016	Long	4490 mm	6836 mm	H2, H3	1000012586
TGE 2016	Long, P	4490 mm	6836 mm	H2, H3	1000012588

MAXUS

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
eDeliver 3 2022	L1	2910 mm	4555 mm	H1	1000021472
eDeliver 3 2022	L2	3285 mm	5145 mm	H1	1000021474
eDeliver 9 2022 Électrique	L2	3366 mm	5546 mm	H2	1000021843
Deliver 9 2021 Traction avant	L3	3760 mm	5940 mm	H2	1000020632
eDeliver 9 2022 Électrique	L3	3760 mm	5940 mm	H2	1000021778
Deliver 9 2021 Traction arrière	L3	3760 mm	5940 mm	H2	1000021778

MERCEDES-BENZ

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Citan 2021	Standard	2716 mm	4498 mm	H1	1000019099
Sprinter 2006 / 2008	Standard, P	3665 mm	5932 mm	H1, H2	1000012573
Sprinter 2006 / 2008	Long, P	4325 mm	6967 mm	H2, H3	1000012574
Sprinter 2006 / 2008	Extra long, P	4325 mm	7367 mm	H2, H3	1000012575
Sprinter 2018	Compact	3259 mm	5267 mm	H1, H2	1000012576
Sprinter 2018	Standard	3924 mm	5932 mm	H1, H2	1000013853
Vito 2014	Compact	3200 mm	4895 mm	H1	1000013856
Vito 2014	Long	3200 mm	5140 mm	H1	1000012572
Vito 2014	Extra long	3430 mm	5370 mm	H1	1000013854

NISSAN

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
NV300 16 / Primastar 21	L1, PB	3098 mm	4999 mm	H1	1000012578
NV300 16 / Primastar 21	L1, H	3098 mm	4999 mm	H1	1000013861
NV300 16 / Primastar 21	L2, PB	3498 mm	5399 mm	H1	1000012579
NV300 16 / Primastar 21	L2, H	3498 mm	5399 mm	H1	1000013863
NV400 12 / Interstar 21	L1	3182 mm	5048 mm	H1	1000013858
NV400 12 / Interstar 21	L2	3682 mm	5548 mm	H2	1000012580
NV400 12 / Interstar 21	L3	4332 mm	6198 mm	H2	1000012581
NV400 12 / Interstar 21	L3, P	3682 mm	6198 mm	H2	1000012582

OPEL

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Movano 2010	L1	3182 mm	5048 mm	H1	1000013858
Movano 2010	L2	3682 mm	5548 mm	H2	1000012580
Movano 2010	L3	4332 mm	6198 mm	H2	1000012581
Movano 2010	L3, P	3682 mm	6198 mm	H2	1000012582
Movano 2021	L1	3000 mm	4963 mm	H1, H2	1000012563
Movano 2021	L2	3450 mm	5413 mm	H1, H2	1000012564
Movano 2021	L3	4035 mm	5998 mm	H2, H3	1000012565
Vivaro 2019	M	3275 mm	4959 mm	H1	1000013845
Vivaro 2019	L	3275 mm	5309 mm	H1	1000013847

PEUGEOT

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Barre d'arrêt SoboPro

Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Boxer 2006	L1	3000 mm	4963 mm	H1, H2	1000012563
Boxer 2006	L2	3450 mm	5413 mm	H1, H2	1000012564
Boxer 2006	L3	4035 mm	5998 mm	H2, H3	1000012565
Expert 2016	L2	3275 mm	4959 mm	H1	1000013845
Expert 2016	L3	3275 mm	5309 mm	H1	1000013847

PB = portes battantes, TA = traction arrière, H = hayon, RP = revêtement de passages de roues, GO = grille d'oculus, CS = cloison de séparation, RJ = roues jumelées

Planchers de montage et d'arrimage du chargement



RENAULT

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Kangoo 2021	Standard	2716 mm	4488 mm	H1	1000019099
Master 2010	L1	3182 mm	5048 mm	H1	1000013858
Master 2010	L2	3682 mm	5548 mm	H2	1000012580
Master 2010	L3	4332 mm	6198 mm	H2	1000012581
Master 2010	L3, P	3682 mm	6198 mm	H2	1000012582
Trafic 2014	L1, PB	3098 mm	4999 mm	H1	1000012578
Trafic 2014	L1, H	3098 mm	4999 mm	H1	1000013861
Trafic 2014	L2, PB	3498 mm	5399 mm	H1	1000012579
Trafic 2014	L2, H	3498 mm	5399 mm	H1	1000013863

TOYOTA

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
ProAce 2016	Moyen	3275 mm	4959 mm	H1	1000013845
ProAce 2016	Long	3275 mm	5309 mm	H1	1000013847

VOLKSWAGEN

Planchers pour véhicules à porte coulissante à droite.



Modèle / année-modèle	Spécification	Empattement	Longueur totale	Hauteur de toit	Référence
Crafter 2016	Longueur moyenne	3640 mm	5986 mm	H1, H2	1000012585
Crafter 2016	Longueur moyenne, P	3640 mm	5986 mm	H1, H2	1000013866
Crafter 2016	Long	4490 mm	6836 mm	H2, H3	1000012586
Crafter 2016	Long, P	4490 mm	6836 mm	H2, H3	1000012588
T6 2015	Court	3000 mm	4892 mm	H1	1000012583
T6 2015	Long	3400 mm	5304 mm	H1	1000012584
Neuer Transporter	L1, PB	3100 mm	5050 mm	H1	1000021230
Neuer Transporter	L1, PB	3100 mm	5050 mm	H2	1000021518
Neuer Transporter	L1, H	3100 mm	5050 mm	H1	1000021399
Neuer Transporter	L2, PB	3500 mm	5450 mm	H1	1000021231
Neuer Transporter	L2, PB	3500 mm	5450 mm	H2	1000021520
Neuer Transporter	L2, H	3500 mm	5450 mm	H1	1000021400



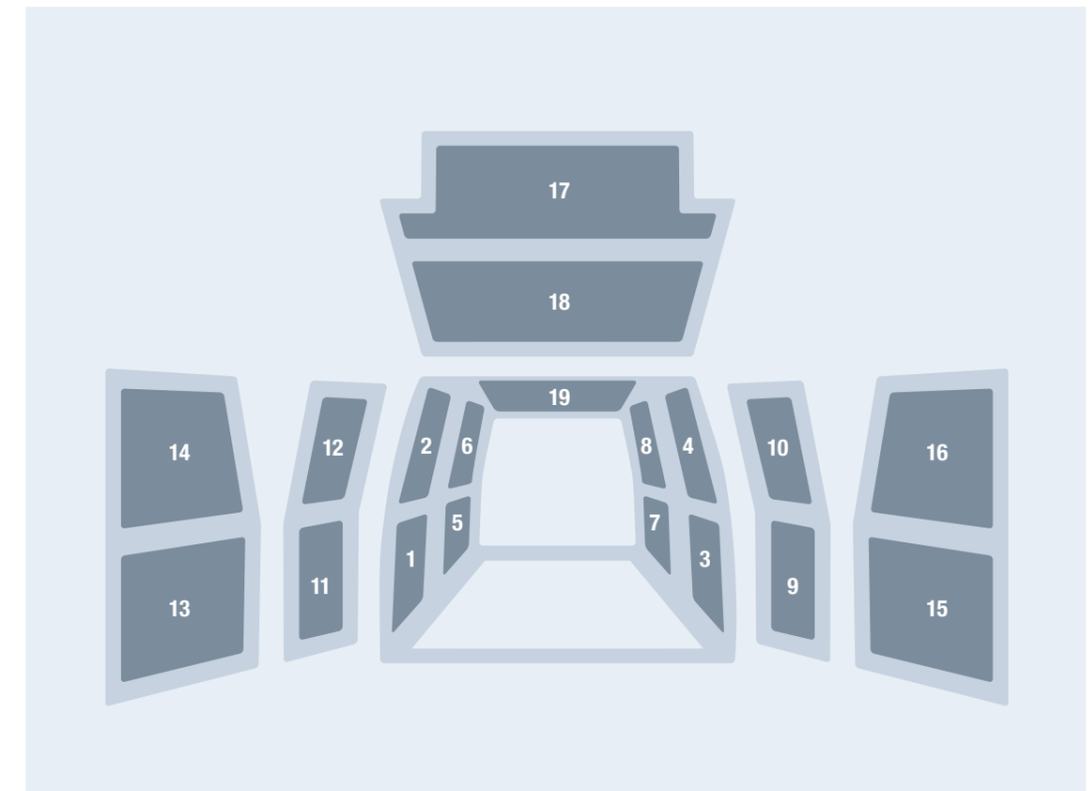
PB = portes battantes, TA = traction arrière, H = hayon, RP = revêtement de passages de roues, GO = grille d'oculus, CS = cloison de séparation, RJ = roues jumelées

Protection de carrosserie et de pavillon – Protection intérieure spécifique au véhicule



Pavillons à partir de la page 128

La protection de carrosserie et de pavillon SowaFlex en matériau alvéolaire léger protège l'espace de chargement du véhicule tout en pesant 60 % de moins qu'un habillage comparable en bois. Le matériau extrêmement résistant aux chocs et aux rayures protège de manière optimale la carrosserie du véhicule. La protection peut être installée facilement dans le véhicule par fixation aux points de montage prévus par le constructeur de l'utilitaire.



SowaFlex

- Protège votre véhicule de l'intérieur
- Extrêmement résistant aux chocs et aux rayures
- Parfaitement adapté aux contours du véhicule
- Résistant à l'humidité et aux substances chimiques
- 60 % plus léger que le bois
- Matériau alvéolaire entièrement recyclable



Protection de carrosserie et de pavillon – Protection intérieure spécifique au véhicule



CITROËN

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Berlingo 2018	2785 mm	L1	H1	2/4/6	1000013274	2/4/6/10/14/16	Hayon/porte battante	1000013279
Berlingo 2018	2975 mm	L2	H1	2/4/6	1000013269	2/4/6/10/14/16	Hayon/porte battante	1000013272
Jumper 2006	3000 mm	L1	H1	1-6	331010560	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012215
Jumper 2006	3000 mm	L1	H2	1-6	1000000148	–		
Jumper 2006	3450 mm	L2	H1	1-6	331010820	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012216
Jumper 2006	3450 mm	L2	H2	1-6	331010562	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012217
Jumper 2006	4035 mm	L3	H2	1-6	331010564	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012218
Jumper 2006	4035 mm	L3	H3	1-6	331010566	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012219
Jumper 2006	4035 mm	L4	H2	1-6	331010851	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012222
Jumper 2006	4035 mm	L4	H3	1-6	331010822	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012223
Jumpy 2016	2925 mm	XS	H1	1/3/5	1000005159	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
Jumpy 2016	2925 mm	XS	H1	2/4/6	1000005160	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
Jumpy 2016	3275 mm	M	H1	1/3/5	1000005094	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
Jumpy 2016	3275 mm	M	H1	2/4/6	1000005095	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
Jumpy 2016	3275 mm	XL	H1	1/3/5	1000005161	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267
Jumpy 2016	3275 mm	XL	H1	2/4/6	1000005162	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267

FIAT

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Doblò 2010	2755 mm	L1	H1	2/4/6	331016984	2/4/6/10/14/16	Portes battantes	1000011568
Doblò 2010	3105 mm	L2	H1	2/4/6	331016985	2/4/6/10/14/16	Portes battantes	1000011567
Ducato 2006	3000 mm	L1	H1	1-6	331010560	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012215
Ducato 2006	3000 mm	L1	H2	1-6	1000000148	–		
Ducato 2006	3450 mm	L2	H1	1-6	331010820	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012216
Ducato 2006	3450 mm	L2	H2	1-6	331010562	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012217
Ducato 2006	4035 mm	L4	H2	1-6	331010564	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012218
Ducato 2006	4035 mm	L4	H3	1-6	331010566	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012219
Ducato 2006	4035 mm	L5	H2	1-6	331010851	1-6/10/14/16	Portes battantes	1000012222
Ducato 2006	4035 mm	L5	H3	1-6	331010822	1-6/10/18	Portes battantes	1000012223
Talento 2022	2925 mm	XS	H1	1/3/5	1000005159	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
Talento 2022	2925 mm	XS	H1	2/4/6	1000005160	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
Talento 2022	3275 mm	M	H1	1/3/5	1000005094	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
Talento 2022	3275 mm	M	H1	2/4/6	1000005095	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
Talento 2022	3275 mm	XL	H1	1/3/5	1000005161	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267
Talento 2022	3275 mm	XL	H1	2/4/6	1000005162	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267

Protection de carrosserie et de pavillon – Protection intérieure spécifique au véhicule



FORD

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Courier 2023	2692 mm	L1	H1	2/4-6	1000022362	2/4-6/9-10/13-16		1000022366
Connect 2014	2662 mm	L1	H1	1-6	1000002604	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012213
Connect 2014	2662 mm	L1, RP	H1	2/4/5/6	1000002603	2/4-6/9-10/13-16		1000018367
Connect 2014	3062 mm	L2	H1	1-6	1000002638	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012214
Connect 2014	3062 mm	L2, RP	H1	2/4/5/6	1000002536	2/4-6/9-10/13-16		1000018368
Transit Custom 2012	2933 mm	L1	H1	1/3/5	1000001582	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000010349
Transit Custom 2012	2933 mm	L1	H1	2/4/6	1000001585	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000010349
Transit Custom 2012	3300 mm	L2	H1	1/3/5	1000001790	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000011571
Transit Custom 2012	3300 mm	L2	H1	2/4/6	1000001791	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000011571
Transit Custom 2023	3100 mm	L1	H1	1/3/5	1000021248	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021274
Transit Custom 2023	3100 mm	L1	H1	2/4/6	1000021251	1-6/9-10/13-16	Hayon	1000021275
Transit Custom 2023	3500 mm	L2	H1	1/3/5	1000021257	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021276
Transit Custom 2023	3500 mm	L2	H1	2/4/6	1000021258	1-6/9-10/13-16	Hayon	1000021277
Transit 2014	3300	L2	H2	1-6	1000002687	1-6/9-10/14/16	Portes battantes	1000011569
Transit 2014	3300	L2	H3	1-6	1000002688	–		
Transit 2014	3750 mm	L3	H2	1-6	1000002654	1-6/9-10/14/16	Portes battantes	1000011570
Transit 2014	3750 mm	L3	H3	1-6	1000002707	1-6/9-10/14		1000015747
Transit 2014	3750 mm	L4, P	H3	1-6	1000003133	–		

HYUNDAI

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
H350 2015	3435 mm	L2	H2	1-6	1000004673	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005373
H350 2015	3670 mm	L3	H2	1-6	1000004684	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005373

IVECO

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Daily 2014	3000 mm	L1	H1	1-6	1000003401	–		
Daily 2014	3520 mm	L2	H1	1-6	1000003402	–		
Daily 2014	3520 mm	L2	H2	1-6	1000003403	–		
Daily 2014	3520 mm	L3	H2	1-6	1000003334	–		
Daily 2014	3520 mm	L3	H3	1-6	1000004104	–		
Daily 2014	4100 mm	L4	H2	1-6	1000003293	–		
Daily 2014	4100 mm	L4	H3	1-6	1000003416	–		
Daily 2014	4100 mm	L5	H2	1-6	1000004036	–		
Daily 2014	4100 mm	L5	H3	1-6	1000004039	–		

MAN

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
TGE 2016	3640 mm	Standard	H1	1-6	1000010237	–		
TGE 2016	3640 mm	Standard, P	H1	1-6	1000010240	–		
TGE 2016	3640 mm	Standard	H2	1-6	1000005281	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000010379
TGE 2016	3640 mm	Standard, P	H2	1-6	1000010243	–		
TGE 2016	4490 mm	Long	H2	1-6	1000005282	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000010380
TGE 2016	4490 mm	Long, P	H2	1-6	1000010248	–		
TGE 2016	4490 mm	Extra long	H2	1-6	1000005283	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000015424
TGE 2016	4490 mm	Extra long, P	H2	1-6	1000011493	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000015427

Protection de carrosserie et de pavillon –

Protection intérieure spécifique au véhicule



MAXUS

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
eDeliver 3 2022	2910 mm	L1	H1	1-6	1000021495	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021498
eDeliver 3 2022	3285 mm	L2	H1	1-6	1000021500	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021503
eDeliver 9 2022	3366 mm	L2	H2	1-6	1000021848	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021851
Deliver 9 2021 Traction avant	3760 mm	L3	H2	1-6	1000020506	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000020509
Deliver 9 2021 Traction arrière	3760 mm	L3	H2	1-6	1000021784	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021787
eDeliver 2022 Électrique	3760 mm	L3	H2	1-6	1000021784	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021787

MERCEDES-BENZ

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Citan 2021	2716 mm	Standard	H1	1-6	1000018357	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000018360
Citan 2021	3100 mm	Long	H1	1-6	1000020538	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000020540
Sprinter 2006	3250 mm	Compact, P	H1, H2	1-6	331009617	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005079
Sprinter 2006	3665 mm	Standard, P	H1, H2, H3	1-6	331009619	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000004931
Sprinter 2006	4325 mm	Long, P	H2, H3	1-6	331009659	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005078
Sprinter 2006	4325 mm	Extra long, P	H2, H3	1-6	331009661	–		
Sprinter 2018	3259 mm	Compact	H1, H2	1-6	1000011505	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000011526
Sprinter 2018	3665 mm	Standard, P	H1, H2	1-6	331009619	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012474
Sprinter 2018	3924 mm	Standard	H1, H2	1-6	1000011347	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000011277
Sprinter 2018	4325 mm	Long, P	H2, H3	1-6	331009659	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012475

MERCEDES-BENZ

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Sprinter 2018	4325 mm	Extra long, P	H2, H3	1/3/5	331009661	–		
Vito 2014	3200 mm	Compact	H1	1-6	1000003161	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000011559
Vito 2014	3200 mm	Long	H1	1-6	1000003162	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000004933
Vito 2014	3430 mm	Extra long	H1	1-6	1000003163	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000011561

NISSAN

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Townstar 2021	2716 mm	L1	H1	1-6	1000018357	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000018360
Townstar 2021	3100 mm	L2	H1	1-6	1000020538	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000020540
NV300 16/ Primastar 21	3098 mm	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/14/16	Portes battantes	1000005076
NV300 16/ Primastar 21	3098 mm	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/18	Hayon	1000005077
NV300 16/ Primastar 21	3498 mm	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/14/16	Portes battantes	1000005075
NV300 16/ Primastar 21	3498 mm	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/18	Hayon	1000005074
NV400 12/ Interstar 21	3182 mm	L1	H1	1-6	1000001044	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005088
NV400 12/ Interstar 21	3182 mm	L1	H2	1-6	1000001045	–		
NV400 12/ Interstar 21	3682 mm	L2	H2, H3	1-6	331017076	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005081
NV400 12/ Interstar 21	3682 mm	L3, P	H2, H3	1-6	331017083	–		
NV400 12/ Interstar 21	4332 mm	L3	H2, H3	1-6	331017782	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005080
NV400 12/ Interstar 21	4332 mm	L4, P	H2, H3	1-6	331017078	–		

Protection de carrosserie et de pavillon –

Protection intérieure spécifique au véhicule



OPEL

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Combo 2018	2785 mm	L1	H1	2/4/6	1000013274	2/4/6/10/14/16	Hayon/porte battante	1000013279
Combo 2018	2975 mm	L2	H1	2/4/6	1000013269	2/4/6/10/14/16	Hayon/porte battante	1000013272
Movano 2010	3182 mm	L1	H1	1-6	1000001044	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005088
Movano 2010	3182 mm	L1	H2	1-6	1000001045	–		
Movano 2010	3682 mm	L2	H2	1-6	331017076	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005081
Movano 2021	3000 mm	L1	H1	1-6	331010560	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012215
Movano 2021	3000 mm	L1	H2	1-6	1000000148	–		
Movano 2021	3450 mm	L2	H1	1-6	331010820	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012216
Movano 2021	3450 mm	L2	H2	1-6	331010562	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012217
Movano 2021	4035 mm	L3	H2	1-6	331010564	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012218
Movano 2021	4035 mm	L3	H3	1-6	331010566	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012219
Movano 2021	4035 mm	L4	H2	1-6	331010851	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012222
Movano 2021	4035 mm	L4	H3	1-6	331010822	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012223
Vivaro 2019	2925 mm	S	H1	1/3/5	1000005159	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
Vivaro 2019	2925 mm	S	H1	2/4/6	1000005160	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
Vivaro 2019	3275 mm	M	H1	1/3/5	1000005094	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
Vivaro 2019	3275 mm	M	H1	2/4/6	1000005095	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
Vivaro 2019	3275 mm	L	H1	1/3/5	1000005161	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267
Vivaro 2019	3275 mm	L	H1	2/4/6	1000005162	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267

PEUGEOT

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Boxer 2006	3000 mm	L1	H1	1-6	331010560	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012215
Boxer 2006	3000 mm	L1	H2	1-6	1000000148	–		
Boxer 2006	3450 mm	L2	H1	1-6	331010820	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012216
Boxer 2006	3450 mm	L2	H2	1-6	331010562	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012217
Boxer 2006	4035 mm	L3	H2	1-6	331010564	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012218
Boxer 2006	4035 mm	L3	H3	1-6	331010566	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012219
Boxer 2006	4035 mm	L4	H2	1-6	331010851	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012222
Boxer 2006	4035 mm	L4	H3	1-6	331010822	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000012223
Expert 2016	2925 mm	L1	H1	1/3/5	1000005159	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
Expert 2016	2925 mm	L1	H1	2/4/6	1000005160	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
Expert 2016	3275 mm	L2	H1	1/3/5	1000005094	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
Expert 2016	3275 mm	L2	H1	2/4/6	1000005095	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
Expert 2016	3275 mm	L3	H1	1/3/5	1000005161	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267
Expert 2016	3275 mm	L3	H1	2/4/6	1000005162	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267
Partner 2018	2785 mm	L1	H1	2/4/6	1000013274	2/4/6/10/14/16	Hayon/porte battante	1000013279
Partner 2018	2975 mm	L2	H1	2/4/6	1000013269	2/4/6/10/14/16	Hayon/porte battante	1000013272

Protection de carrosserie et de pavillon –

Protection intérieure spécifique au véhicule



RENAULT

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Kangoo Rapid 2021	2716 mm	L1	H1	1-6	1000018357	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000018360
Kangoo Rapid 2021	2716 mm	L1 open Sesame	H1	–	–	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000019189
Kangoo Rapid 2021	3100 mm	L2	H1	1-6	1000020538	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000020540
Master 2010	3182 mm	L1	H1	1-6	1000001044	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005088
Master 2010	3182 mm	L1	H2	1-6	1000001045	–	–	–
Master 2010	3682 mm	L2	H2, H3	1-6	331017076	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005081
Master 2010	3682 mm	L3, P	H2, H3	1-6	331017083	–	–	–
Master 2010	4332 mm	L3	H2, H3	1-6	331017782	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005080
Master 2010	4332 mm	L4, P	H2, H3	1-6	331017078	–	–	–
Trafic 2014	3098 mm	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/14/16	Portes battantes	1000005076
Trafic 2014	3098 mm	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/18	Hayon	1000005077
Trafic 2014	3498 mm	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/14/16	Portes battantes	1000005075
Trafic 2014	3498 mm	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/18	Hayon	1000005074

TOYOTA

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
ProAce 2016	2925 mm	Compact	H1	1/3/5	1000005159	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
ProAce 2016	2925 mm	Compact	H1	2/4/6	1000005160	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012221
ProAce 2016	3275 mm	Moyen	H1	1/3/5	1000005094	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
ProAce 2016	3275 mm	Moyen	H1	2/4/6	1000005095	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012266
ProAce 2016	3275 mm	Long	H1	1/3/5	1000005161	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267
ProAce 2016	3275 mm	Long	H1	2/4/6	1000005162	1-6/9-10/13-16	Hayon/porte battante	1000012267

VOLKSWAGEN

Protection de carrosserie pour véhicules à porte coulissante à droite.

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Kit de base		Kit complet		
				Kit	Référence	Kit	Arrière	Référence
Caddy 2020	2755 mm	Normal	H1	1-6	1000016240	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000016243
Caddy Maxi 2020	2970 mm	Normal	H1	1-6	1000016245	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000016248
Crafter 2016	3640 mm	Longueur moyenne	H1	1-6	1000010237	–	–	–
Crafter 2016	3640 mm	Longueur moyenne, P	H1	1-6	1000010240	–	–	–
Crafter 2016	3640 mm	Longueur moyenne, P	H2	1-6	1000010243	–	–	–
Crafter 2016	3640 mm	Longueur moyenne	H2	1-6	1000005281	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000010379
Crafter 2016	4490 mm	Long	H2	1-6	1000005282	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000010380
Crafter 2016	4490 mm	Long, P	H2	1-6	1000010248	–	–	–
Crafter 2016	4490 mm	Extra long	H2	1-6	1000005283	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000015424
Crafter 2016	4490 mm	Extra long, P	H2	1-6	1000011493	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000015427
ID Buzz 2022	2989 mm	L1	H1	2-4-6	1000020316	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000020319
ID Buzz 2022	2989 mm	L1	H1	–	–	1-6/9-10/13-16	Hayon	1000020463
T6 2015	3000 mm	Court	H1	1-6	33341303	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000004932
T6 2015	3400 mm	Long	H1	1-6	331001287	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000005068
Neuer Transporter	3100 mm	L1	H1	1/3/5	1000021248	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021274
Neuer Transporter	3100 mm	L1	H1	2/4/6	1000021251	1-6/9-10/13-16	Hayon	1000021275
Neuer Transporter	3500 mm	L2	H1	1/3/5	1000021257	1-6/9-10/13-16	Portes battantes	1000021276
Neuer Transporter	3500 mm	L2	H1	2/4/6	1000021258	1-6/9-10/13-16	Hayon	1000021277

Protection de carrosserie et de pavillon –

Protection intérieure spécifique au véhicule



Protection de pavillon CITROËN

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Berlingo 2018	2975 mm	L2	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000013273
Jumpy 2016	2925 mm	XS	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005422
Jumpy 2016	3275 mm	M	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005156
Jumpy 2016	3275 mm	XL	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017841
Jumper 2006	3450 mm	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000002355
Jumper 2006	3450 mm	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante à gauche	Traction avant	1000003638
Jumper 2006	3450 mm	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés	Traction avant	1000003639
Jumper 2006	3000 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017842
Jumper 2006	4035 mm	L3	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000013709
Jumper 2006	4035 mm	L4	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000013710

Protection de pavillon DACIA

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Dokker Express 2012	2810 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017840

Protection de pavillon FIAT

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Talento 2016	3098 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000003694
Talento 2016	3498 mm	L2	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000003997
Talento 2022	2925 mm	XS	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005422
Talento 2022	3275 mm	M	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005156
Ducato 2006	3000 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017842
Ducato 2006	3450 mm	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000002355
Ducato 2006	3450 mm	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante à gauche	Traction avant	1000003638
Ducato 2006	3450 mm	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés	Traction avant	1000003639
Ducato 2006	4035 mm	L3	Toit surélevé H3	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000013709
Ducato 2006	4035 mm	L5	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000013710

Protection de pavillon FORD

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Courier 2023	2692 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000022368
Connect 2014	2662 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017834
Connect 2014	3300 mm	L2	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017835
Transit Custom 2012	2933 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000004987
Transit Custom 2012	3300 mm	L2	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000004951
Transit Custom 2012	3300 mm	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017844
Transit Custom 2023	3100 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant Électrique	1000021279
Transit Custom 2023	3500 mm	L2	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant Électrique	1000021278
Transit 2014	3300 mm	L2	Toit surélevé H3	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000002497
Transit 2014	3300 mm	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000005381
Transit 2014	3750 mm	L3	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000004666
Transit 2014	3750 mm	L3	Toit surélevé H3	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000002496

Protection de pavillon HYUNDAI

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
H350	3435	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000004685
H350	3670	L3	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000004686

Protection de pavillon IVECO

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Daily 2014	3520	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000005257
Daily 2014	3520	L3	Toit surélevé H3	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000004583
Daily 2014	4100	L4	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000004150

Protection de carrosserie et de pavillon –

Protection intérieure spécifique au véhicule



Protection de pavillon MAN

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
TGE 2016	3640	Standard	Toit surélevé H2	Porte coulissante à gauche	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000012237
TGE 2016	3640	Standard	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000005406
TGE 2016	4490	Long	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000010962
TGE 2016	4490	Extra long	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000011530

Protection de pavillon MERCEDES-BENZ

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Citan 2012	2697	Long	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017838
Vito 2014	3200 L1	Compact	Toit plat	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000003804
Vito 2014	3200 L2	Long	Toit plat	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000003695
Vito 2014	3430	Extra long	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017845
Sprinter 2018	3250	Compact	Toit plat	Porte coulissante à droite	Propulsion Transmission intégrale	1000004745
Sprinter 2018	3250	Compact	Toit surélevé	Porte coulissante à droite	Propulsion Transmission intégrale	1000004892
Sprinter 2018	3259	Compact	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000011516
Sprinter 2018	3665	Standard	Toit surélevé	Porte coulissante des deux côtés	Propulsion Transmission intégrale	1000002260
Sprinter 2018	3665	Standard	Toit surélevé	Porte coulissante à gauche	Propulsion Transmission intégrale	1000002262
Sprinter 2018	3665	Standard	Toit surélevé	Porte coulissante à droite	Propulsion Transmission intégrale	1000002184
Sprinter 2018	3924	Standard	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000011501
Sprinter 2018	4325	Long	Toit surélevé	Porte coulissante à droite	Propulsion Transmission intégrale	1000002255
Sprinter 2018	4325	Long	Toit surélevé	Porte coulissante à gauche	Propulsion Transmission intégrale	1000002271
Sprinter 2018	4325	Long	Toit surélevé	Porte coulissante des deux côtés	Propulsion Transmission intégrale	1000002272

Protection de pavillon NISSAN

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
NV400 / Interstar	3182	L1	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017846
NV400 / Interstar	3682	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000002569
NV400 / Interstar	4332	L3	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017847
NV400 / Interstar	4332	L3	Toit surélevé H3	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017848

Protection de pavillon OPEL

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Vivaro 2019	2925	S	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005422
Vivaro 2019	3275	M	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005156
Vivaro 2019	3275	L	Toit plat H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017841
Movano 2010	3182	L1	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017846
Movano 2010	3682	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000002569
Movano 2010	4332	L3	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017847
Movano 2010	4332	L3	Toit surélevé H3	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017848

Protection de carrosserie et de pavillon –

Protection intérieure spécifique au véhicule



Protection de pavillon PEUGEOT

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Partner 2018	2975	L2	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000013273
Expert 2016	2925	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005422
Expert 2016	3275	L2	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005156
Expert 2016	3275	L3	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017841
Boxer 2006	3000	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017842
Boxer 2006	3450	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000002355
Boxer 2006	3450	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante à gauche	Traction avant	1000003638
Boxer 2006	3450	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés	Traction avant	1000003639
Boxer 2006	4035	L3	Toit surélevé H3	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000013709
Boxer 2006	4035	L4	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000013710

Protection de pavillon RENAULT

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Kangoo 2012	2697	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017838
Trafic 2014	3098	L1	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000003694
Trafic 2014	3498	L2	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000003997
Master 2010	3182	L1	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017846
Master 2010	3682	L2	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000002569
Master 2010	4332	L3	Toit surélevé H2	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017847
Master 2010	4332	L3	Toit surélevé H3	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000017848

Protection de pavillon TOYOTA

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
ProAce 2019	2925	Compact	Toit plat – H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005422
ProAce 2019	3275	Moyen	Toit plat – H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000005156
ProAce 2019	3275	Long	Toit plat – H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000017841

Protection de pavillon VOLKSWAGEN

Modèle / année-modèle	Empattement	Spécification	Toit	Porte coulissante	Propulsion	Référence
Caddy 2020	2755	Normal	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000016250
Caddy 2020	2970	Maxi	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant	1000016252
ID Buzz 2022	2989	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Entraînement électrique	1000020321
T6	3000	Court	Toit plat H1	Porte coulissante à droite, porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche	Traction avant	1000013419
T6	3400	Long	Toit plat H1	Porte coulissante des deux côtés, porte coulissante à gauche, porte coulissante à droite	Traction avant	1000013420
Crafter 2016	3640	L3	Toit surélevé H2	Porte coulissante à gauche	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000012237
Crafter 2016	3640	L3	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000005406
Crafter 2016	4490	L4	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000010962
Crafter 2016	4490	L5	Toit surélevé H2	Porte coulissante à droite	Traction avant Propulsion Transmission intégrale	1000011530
Neuer Transporter	3100 mm	L1	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant Entraînement électrique	1000021279
Neuer Transporter	3500 mm	L2	Toit plat H1	Porte coulissante à droite	Traction avant Entraînement électrique	1000021278



Panneaux de porte battante

Les panneaux de porte battante innovants de Sortimo rendent l'accès à l'habitacle plus simple et plus pratique que jamais. Unique en son genre, le système ProClick conçu pour le panneau multifonction vous propulse à un niveau d'efficacité encore inédit.



Nos portes battantes vous offrent de nombreux avantages :

- **Multiplés possibilités de fixation** : les portes battantes permettent de fixer directement notre ingénieuse barre multifonction et d'autres accessoires.
- **Charge max. de 10 kg** : les portes battantes sont robustes et supportent jusqu'à 10 kg. Elles vous offrent une multitude d'utilisations.
- **Résistance à l'humidité** : le bois issu de forêts gérées durablement bénéficie d'un traitement hydrofuge garantissant sa longévité.
- **Accès aisé** : il suffit d'ouvrir les battants pour accéder directement à l'habitacle sans rentrer dans le véhicule. Tout le matériel est accessible à une hauteur pratique.
- **Montage simple** : le montage sans perçage sur le véhicule est un jeu d'enfant. Moins de travail pour vous et un gain de temps précieux.

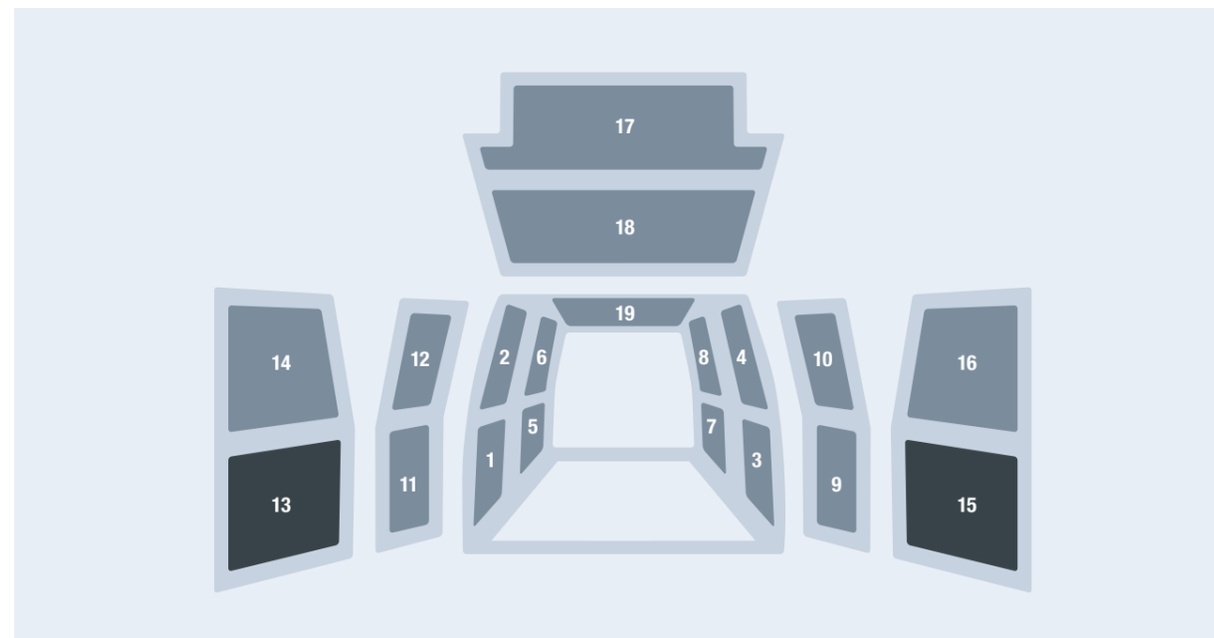
Les panneaux de porte battante Sortimo offrent une solution moderne pour équiper les utilitaires. Découvrez le système ProClick et profitez de la qualité et la fonctionnalité exceptionnelles de nos produits. Adaptez parfaitement l'équipement de votre véhicule à chaque intervention et boostez votre efficacité avec Sortimo !

Panneaux de porte battante



Couleur des panneaux de porte battante : gris clair / épaisseur du bois : 6,5 mm

Modèle / année-modèle	Propulsion	Désignation	Référence
Citroën Jumper 2006 (L1/L2/L3/L4/L5)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021685
Fiat Ducato 2006 (L1/L2/L3/L4/L5)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021685
Ford Connect 2024 (normal/ maxi)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021688
Ford Custom 2023 (L1+L2)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021680
Iveco Daily 2014 (L1/L2/L3/L4/L5)	Arrière	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021684
MAN TGE 2016 (moyen / long / extra long)	Arrière / avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021686
MB Sprinter 2018 (compact / standard)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021681
MB Sprinter 2018 (compact / standard / long / extra long)	Arrière	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021682
MB Vito 2014 (compact / long / extra long)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021683
Opel Movano 2021 (L1/L2/L3/L4/L5)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021685
Peugeot Boxer 2006 (L1/L2/L3/L4/L5)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021685
VW Caddy 2020 (normal / maxi)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021688
VW Crafter 2016 (moyen / long / extra long)	Arrière / avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021686
VW T6 2015 (court / long)	Avant	Kit panneau de porte battante 13/15	1000021687



Kit de fixation nécessaire par accessoire

Désignation	Référence
Lot de vis, panneaux de porte battante pour accessoires	1000021906

Accessoires à monter sur les panneaux de porte battante

	Désignation	Caractéristiques techniques	Référence
	Barre multifonction ProClick 4 SOLO GL4 , base de montage pour ProClick sacs à outils	lxpxh : 337 x 41 x 98 mm Poids : 0,3 kg	6000015004
	Vide-poche 04-7 en plastique	lxpxh : 353 x 106 x 123 mm Poids : 0,4 kg	6000001329
	Porte-documents 04-12 en plastique	lxpxh : 356 x 88 x 203 mm Poids : 0,4 kg	801016054
	Distributeur d'essuie-mains	lxpxh : 151 x 34 x 160 mm Poids : 1,4 kg	80711106
	Kit nourrice à eau de 6 litres	lxpxh : 277 x 132 x 296 mm Poids : 2,3 kg	80779205
	Profilé à crochets 04	lxpxh : 355 x 78 x 53 mm Poids : 0,8 kg	1000002647
	Profilé à crochets support tuyaux SOLO	lxpxh : 260 x 120 x 149 mm Poids : 0,6 kg	1000019091



ProClick sacs à outils
à partir de la page 294



Thème autrefois négligé, l'arrimage du chargement compte depuis longtemps parmi les principales mesures de protection des conducteurs et des passagers lors du transport de marchandises. S'il concerne en premier lieu le conducteur, le propriétaire du véhicule et le chargeur lui-même en partageant également la responsabilité. Avec ProSafe, nous proposons un système d'arrimage du chargement qui garantit un degré maximal de sécurité et permet de respecter les dispositions légales en toute souplesse. ProSafe est compatible avec l'intégralité des produits Sortimo, des planchers aux galeries de toit en passant par les aménagements de véhicule. Il convient par ailleurs à l'utilisation avec les points d'ancrage d'origine du constructeur. L'arrimage du chargement devient simple et pratique, ce qui permet de gagner du temps et de l'argent.

ProSafe dans
la traverse de cadre

ProSafe dans le bandeau
d'arrêt et d'ancrage

Compatibilité de ProSafe
avec les points d'ancrage
d'origine du constructeur

ProSafe dans les plaquettes
d'ancrage au plancher

Arrimage du chargement ProSafe



Rail d'ancrage

à partir de p. 140



Barre d'arrêt

à partir de p. 142



Accessoires

à partir de p. 144



Sangles et filets d'arrimage

à partir de p. 146

ProSafe de série – Arrimage du chargement



Rails d'ancrage

Les rails d'ancrage Sortimo se fixent sur la paroi latérale, la cloison de séparation ou, au moyen du kit adaptateur pour profilé latéral SR5, sur l'aménagement de véhicule. En combinaison avec les planchers d'arrimage du chargement SoboPro et les sangles de Sortimo, vous fixez vos charges en toute liberté dans l'ensemble du véhicule.



Rail d'ancrage SR5 avec adaptateur

Le rail d'ancrage ProSafe avec adaptateur pour le profilé latéral des aménagements de véhicule SR5 opère une transition optimale avec le système d'arrimage ProSafe dans l'habitacle. L'adaptateur s'installe en un tour de main à la hauteur souhaitée et il suffit ensuite de le fixer au moyen de vis. Outre l'arrimage du chargement, les sacs à outils ProClick peuvent également être fixés aux rails grâce aux interfaces ProClick. Ils offrent de multiples possibilités de rangement pour les outils ou les sangles d'arrimage, qui restent ensuite toujours à portée de main.



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Rail d'ancrage ProSafe PC 03-3 SR5	lxpxh : 241 x 47 x 28 mm Poids : 0,4 kg	Largeur d'env. 253 mm.	1000019673
Rail d'ancrage ProSafe PC 04 SR5	lxpxh : 345 x 47 x 28 mm Poids : 0,5 kg	Largeur d'env. 357 mm.	1000019674
Rail d'ancrage ProSafe PC 05-3 SR5	lxpxh : 449 x 47 x 28 mm Poids : 0,5 kg	Largeur d'env. 461 mm.	1000019675

Rail d'ancrage pour paroi latérale/cloison de séparation

Le rail d'ancrage se fixe dans l'habitacle sur la paroi latérale ou la cloison de séparation. Il opère une transition parfaite avec le reste du système d'arrimage ProSafe. Le matériel de fixation est fourni.



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Rail d'ancrage ProSafe PC 40-3	lxpxh : 968 x 47 x 25,5 mm Poids : 0,9 kg	Largeur d'env. 968 mm.	1000013990
Rail d'ancrage ProSafe PC 50-3	lxpxh : 1 210 x 47 x 25,5 mm Poids : 1,2 kg	Largeur d'env. 1 210 mm.	1000013991
Rail d'ancrage ProSafe PC 60-3	lxpxh : 1 452 x 47 x 25,5 mm Poids : 1,4 kg	Largeur d'env. 1 452 mm.	1000013992
Rail d'ancrage ProSafe PC 120-3	lxpxh : 2 904 x 47 x 25,5 mm Poids : 2,8 kg	Largeur d'env. 2 904 mm.	1000013993

ProSafe de série – Arrimage du chargement



Barres d'arrimage télescopiques

Les barres d'arrimage télescopiques universelles peuvent être utilisées aussi bien horizontalement que verticalement, selon l'emplacement des points de fixation, pour assurer le blocage des chargements. Dans les véhicules de grande taille, on peut aussi combiner des barres à la verticale et à l'horizontale. Même en cas de déplacements violents, lors du freinage ou de l'accélération par exemple, les barres d'arrimage assurent la sécurité du chargement grâce à leur forme excentrique qui leur permet d'accompagner le mouvement.

Les barres d'arrimage télescopiques sont également équipées de deux fixations ProSafe, permettant par exemple d'avoir des sangles d'arrimage à portée de main. La barre d'arrimage télescopique peut être repliée à sa taille minimale, ce qui la rend plus compacte pour le stockage.



Plancher d'arrimage avec points d'ancrage au sol ProSafe appropriés à la fixation des barres d'arrimage à la p. 110

Barre d'arrimage télescopique ProSafe



Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Barre d'arrimage télescopique 700-860mm ProSafe	lxpxh : 741 x 62 x 57 mm Poids : 1,91 kg	1000020082
Barre d'arrimage télescopique 850-1150 mm ProSafe	lxpxh : 900 x 62 x 57 mm Poids : 2,25 kg	1000018965
Barre d'arrimage télescopique 1100-1400 mm ProSafe	lxpxh : 1150 x 62 x 57 mm Poids : 2,62 kg	1000018966
Barre d'arrimage télescopique 1300-1800 mm ProSafe	lxpxh : 1350 x 62 x 57 mm Poids : 3,26 kg	1000018967
Barre d'arrimage télescopique 1700-2200 mm ProSafe	lxpxh : 1750 x 62 x 57 mm Poids : 3,85 kg	1000018968

Rail d'ancrage ProSafe

Les rails d'ancrage permettent d'accrocher les barres d'arrimage télescopiques au niveau du toit et sont à combiner au plancher SoboPro LSC pour former une solution idéale d'arrimage. Le rail est disponible en deux longueurs, le kit de fixation étant fourni. Ils sont compatibles aussi bien avec les barres d'arrimage télescopiques qu'avec les barres d'arrimage standard.



Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Rail d'ancrage pour barre d'arrimage PS 1075 SET	lxpxh : 1 075 x 45 x 14 mm Poids : 0,4 kg	1000014082
Rail d'ancrage pour barre d'arrimage PS 1471 SET	lxpxh : 1 471 x 45 x 14 mm Poids : 0,6 kg	1000014083

Support pour barres d'arrimage

Le support pour barres d'arrimage peut être fixé sur les parois latérales ou sur un séparateur pour transporter de manière sûre et compacte les barres d'arrimage lorsqu'elles ne sont pas utilisées.



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Support de rangement pour barres d'arrimage PS VPE2	lxpxh : 223x160x100 mm Poids : 0,7 kg	pour fixation sur un rail d'ancrage ou une joue latérale ProSafe	1000019473
Support de rangement pour barres d'arrimage VPE2	lxpxh : 120x115x50 mm Poids : 4,6 kg	pour fixation à la carrosserie	1000015353

ProSafe de série – Arrimage du chargement



Accessoires d'arrimage du chargement

Sortimo vous propose la solution idéale pour votre activité grâce à un vaste choix d'accessoires, compatible avec les autres produits d'arrimage du chargement ProSafe. Élargissez ou optimisez votre concept d'arrimage du chargement en fonction de vos besoins spécifiques.

Description du produit	Référence
 <p>CargoStopp ProSafe Ipxh : 108 x 40 x 63 mm Poids : 0,20 kg Cette pièce d'arrimage est destinée à être insérée dans les plaquettes d'ancrage du plancher ProSafe pour former une butée de calage assurant l'arrimage du chargement. L'anneau intégré permet en outre l'utilisation d'une sangle.</p>	1000003736
 <p>Anneaux d'arrimage delta x 2 Ipxh : 100 x 90 x 25 mm Poids : 0,13 kg Kit composé de deux anneaux d'arrimage avec matériel de fixation. Solutions de fixation supplémentaires à installer sur les planchers de montage et d'arrimage. Traction maximale autorisée : 400 daN</p>	80714244
 <p>Anneau d'arrimage à l'unité Poids : 0,13 kg</p>	801009977
 <p>Plaquette d'ancrage ProSafe SR5 Ipxh : 75,7 x 38 x 22,7 mm Poids : 0,14 kg Flexibilité maximale pour l'arrimage du chargement, grâce au positionnement à l'endroit souhaité sur les profilés latéraux et intermédiaires de l'aménagement SR5.</p>	1000013576
 <p>Plaquette d'ancrage au plancher ProSafe Ipxh : 89 x 36 x 11 mm Poids : 0,063 kg Plaquette d'ancrage ProSafe intégrée dans le plancher d'arrimage du chargement, combinable avec l'ensemble des sangles et filets d'arrimage ProSafe. Pour l'installation de barres d'arrêt ProSafe</p>	1000020557

Description du produit	Référence
 <p>Lot de crochets plats 50 x 40 Ipxh : 50 x 40 x 20 mm Poids : 0,5 kg Unité de conditionnement : 10 pièces</p>	6000001550
 <p>Vis ProSafe M6x20 Ipxh : 34 x 6 x 39 mm Poids : 0,03 kg Utilisables dans tous les rails ProSafe pour la fixation d'équipements sur une tige filetée M6. Charge max. : 200 daN</p>	6000003618
 <p>Profilé de butée Ipxh : 290 x 16 x 8 mm Poids : 0,3 kg Profilé de butée en plastique. Fixé sur les planchers de montage et d'arrimage, il empêche les charges de glisser dans le véhicule.</p>	80714206

Tapis antidérapants

Pour arrimer le chargement lors des trajets, il est pratique d'utiliser un équipement antidérapant. Grâce à ses propriétés, le tapis antidérapant convient à l'arrimage du chargement et protège le plancher du véhicule.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Tapis antidérapant universel	Ipxh : 1 200 x 800 x 4,5 mm Poids : 2,02 kg	Convient à l'arrimage de palettes ou autres charges. Surface homogène facile à nettoyer. Insensible à l'essence et au diesel 24. Coefficient de frottement de glissement dans le sens de traction : $\mu \leq 0,9$	6000003365
Tapis antidérapant pour palettes, par 4	Ipxh : 200 x 100 x 8 mm Poids : 0,12 kg	À poser sur les coins, par ex. des palettes Europe en bois. Lot de 4 pièces. Insensible à l'essence et au diesel 24. Coefficient de frottement de glissement dans le sens de traction : $\mu \leq 0,6$	801014002

ProSafe de série – Arrimage du chargement



Sangles d'arrimage du chargement

Le système d'arrimage ProSafe permet de fixer le chargement en toute souplesse grâce aux nombreux points de fixation proposés sur le plancher Sortimo, l'aménagement de véhicule ou les rails d'ancrage pour paroi latérale/cloison de séparation. Avec la sangle ProSafe, l'arrimage de charges de toutes les formes est rapide et simple.

Sangle ProSafe à boucle de serrage



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Sangle ProSafe Boucle de serrage, 1,4 m	L x I : 1400 x 25 mm Poids : 0,17 kg	Fixation terminale : Crochet ProSafe Charge : max. 250 daN	1000000224
Sangle ProSafe Boucle de serrage, 3 m	L x I : 3000 x 25 mm Poids : 0,29 kg	Fixation terminale : Crochet ProSafe Charge : max. 250 daN	1000000222
Sangle ProSafe Boucle de serrage, 6 m	L x I : 6000 x 25 mm Poids : 0,44 kg	Fixation terminale : Crochet ProSafe Charge : max. 250 daN	1000000223

Sangle ProSafe à cliquet



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Sangle ProSafe Cliquet, 0,77 m	L x I : 770 x 25 mm Poids : 0,52 kg	Fixation terminale : Crochet ProSafe Charge : max. 400 daN	1000000228
Sangle ProSafe Cliquet, 0,93 m	L x I : 930 x 25 mm Poids : 0,53 kg	Fixation terminale : Crochet ProSafe Charge : max. 400 daN	1000000227
Sangle ProSafe Cliquet, 1,5 m	L x I : 1500 x 25 mm Poids : 0,45 kg	Fixation terminale : Crochet ProSafe Charge : max. 400 daN	1000012322
Sangle ProSafe Cliquet, 3,5 m	L x I : 3500 x 25 mm Poids : 0,63 kg	Fixation terminale : Crochet ProSafe Charge : max. 400 daN	1000000225
Sangle ProSafe Cliquet, 6 m	L x I : 6000 x 25 mm Poids : 0,79 kg	Fixation terminale : Crochet ProSafe Charge : max. 400 daN	1000000226

Accessoires, sangles d'arrimage du chargement

Description du produit	Référence
  <p>Coin de protection pour sangles x 4 I x p x h : 180 x 75 x 7 mm Poids : 0,24 kg Le coin de protection souple en plastique protège le chargement et empêche les sangles de glisser. Unité de conditionnement : 4 pièces</p>	1000001870

T-BOXX 120 – Arrimage des charges

Les T-BOXX 120 contiennent un équipement de base pour l'arrimage des charges dans les voitures ou les utilitaires qui convient à toutes les méthodes courantes d'arrimage. Dans les T-BOXX 120, les éléments d'arrimage du chargement sont parfaitement ordonnés et toujours à portée de main grâce au crochet ProClick intégré permettant de les positionner directement sur l'aménagement de véhicule utilitaire SR5 ou Globelyst4. Ainsi, ils sont toujours à portée de main et opérationnels.

Description du produit	Référence
  <p>T-BOXX 120 – Arrimage des charges – Utilitaire T-BOXX 120 avec équipement de base pour l'arrimage des charges dans les utilitaires (2 sangles à cliquet ProSafe de 3,5 m, 2 sangles à boucle ProSafe de 3 m, 4 tapis antidérapants 200 x 100 x 8 mm et 4 coins de protection pour sangles)</p>	1000021068
<p>T-BOXX 120 – Arrimage des charges – Voiture T-BOXX 120 avec équipement de base pour l'arrimage des charges dans les voitures (2 sangles à boucle de 3,5 m, 1 filet d'arrimage 1000 x 1200 mm, 1 tapis antidérapant 750 x 500 mm et 1 dépliant d'info sur l'arrimage des charges)</p> <p>I x p x h : 205 x 357 x 85 mm Charge maximale : 5 kg</p>	1000022399

ProSafe de série – Arrimage du chargement



Sangle à cliquet



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Sangle à cliquet 1 m	L x l : 1000 x 25 mm Poids : 0,45 kg	Sans fixation terminale Charge : max. 400 daN	6000012841
Sangle à cliquet 3 m	L x l : 3000 x 25 mm Poids : 0,51 kg	Sans fixation terminale Charge : max. 400 daN	6000012842
Sangle à cliquet 6 m	L x l : 6000 x 25 mm Poids : 0,63 kg	Sans fixation terminale Charge : max. 400 daN	6000012843



Tendeur caoutchouc ProSafe

Le tendeur caoutchouc ProSafe est idéal pour la fixation rapide des charges encombrantes dans le véhicule.



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Tendeur caoutchouc ProSafe complet	L x l : 1000 x 25 mm Poids : 0,13 kg	Avec 2 crochets	1000002455
Tendeur caoutchouc ProSafe crochet à l'unité	lxpxh : 66 x 28 x 19 mm Poids : 0,01 kg	Crochet de rechange pour le tendeur caoutchouc ProSafe	1000002480

Sangle à boucle de serrage



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Sangle à boucle de serrage, 0,25 m	L x l : 250 x 25 mm Poids : 0,07 kg	Sans fixation terminale Charge : max. 250 daN	801015938
Sangle à boucle de serrage, 0,6 m	L x l : 600 x 25 mm Poids : 0,08 kg	Sans fixation terminale Charge : max. 250 daN	1000014221
Sangle à boucle de serrage, 1,2 m	L x l : 1200 x 25 mm Poids : 0,14 kg	Sans fixation terminale Charge : max. 250 daN	1000003942
Sangle à boucle de serrage, 3,5 m	L x l : 3500 x 25 mm Poids : 0,16 kg	Sans fixation terminale Charge : max. 250 daN	80714114

Sangle à cliquet et mousquetons



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Sangle à cliquet et mousquetons 3,5 m	L x l : 3500 x 25 mm Poids : 0,84 kg	Fixation terminale : mousqueton Charge : max. 500 daN	80714091
Sangle à cliquet et mousquetons 6 m	L x l : 6000 x 25 mm Poids : 0,94 kg	Fixation terminale : mousqueton Charge : max. 500 daN	801016217

Sangle à boucle de serrage et crochet d'ancrage



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Sangle à boucle de serrage et crochet d'ancrage 2 m	L x l : 2000 x 25 mm Poids : 0,24 kg	Fixation terminale : crochet d'ancrage Charge : max. 250 daN	801006371

ProSafe de série – Arrimage du chargement



Filets d'arrimage

Les filets d'arrimage ProSafe sont compatibles avec toutes les plaquettes d'ancrage ProSafe disponibles ainsi qu'avec les points d'ancrage d'origine des utilitaires légers. Après utilisation, ils se rangent sans problème dans l'une des BOXX Sortimo. Afin de permettre un arrimage optimal des charges de forme irrégulière ou rondes, les filets sont disponibles en différentes tailles. La qualité et le fonctionnement de tous les filets d'arrimage ProSafe ont été contrôlés et certifiés par l'organisme d'inspection Dekra, sur la base de la norme VDI 2700 (feuille 3.3).



Filets d'arrimage ProSafe à cliquet

Charge : max. 400 daN Largeur des mailles : env. 120 x 120 mm Largeur des sangles : 25 mm

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Filet d'arrimage ProSafe petit format	L x l : 1400 x 1025 mm Poids : 3,2 kg	Boucle : 4 cliquets, 2 boucles de serrage Fixation terminale : Crochet ProSafe	1000001305
Filet d'arrimage ProSafe moyen format	L x l : 1775 x 1150 mm Poids : 4,4 kg	Boucle : 4 cliquets, 2 boucles de serrage Fixation terminale : Crochet ProSafe	1000001306
Filet d'arrimage ProSafe grand format	L x l : 2275 x 1650 mm Poids : 7,0 kg	Boucle : 4 cliquets, 2 boucles de serrage Fixation terminale : Crochet ProSafe	1000001307



Filets d'arrimage ProSafe à boucle de serrage

Charge : max. 200 daN Largeur des mailles : env. 120 x 120 mm Largeur des sangles : 25 mm

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Filet d'arrimage ProSafe petit format	L x l : 775 x 900 mm Poids : 0,61 kg	Boucle : 4 boucles de serrage Fixation terminale : Crochet ProSafe	1000004934
Filet d'arrimage ProSafe moyen format	L x l : 775 x 1025 mm Poids : 0,7 kg	Boucle : 4 boucles de serrage Fixation terminale : Crochet ProSafe	1000004935
Filet d'arrimage ProSafe grand format	L x l : 1025 x 1275 mm Poids : 0,91 kg	Boucle : 4 boucles de serrage Fixation terminale : Crochet ProSafe	1000004936

Filet de protection

Ce filet d'arrimage spécialement conçu pour les voitures est disponible dans deux tailles.



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Filet de protection petit format	L x l : 800 x 1000 mm Poids : 0,55 kg	Spécialement conçu pour les voitures	6000001114
Filet de protection grand format	L x l : 1000 x 1200 mm Poids : 0,68 kg	Spécialement conçu pour les voitures	6000001113





Compléments utiles pour les aménagements Sortimo

Accessoires



Accessoires pour l'atelier mobile



Toujours à portée de main
avec SowaApp



Accessoires électriques pour
un éclairage optimal



Sécurité et premiers secours pour
parer à toutes les éventualités

Accessoires pour véhicule – L'atelier mobile



Établis

Transformez votre véhicule en atelier mobile – avec un établi de Sortimo. Les établis de Sortimo s'adaptent facilement et rapidement à l'aménagement de véhicule SR5 ou se vissent sur le plancher du véhicule. L'embase tournante avec étau complète à merveille l'établi et permet d'effectuer de petites opérations d'assemblage directement dans le véhicule. L'atelier mobile facilite nettement le quotidien professionnel, permet de gagner du temps et reflète votre professionnalisme auprès des clients.



Kit complet à la p. 37

Description du produit	Référence
 <p>Établi rabattable SR5 Ipxh : 810 x 260 x 210 mm Poids : 9,0 kg La hauteur de travail varie en fonction du seuil de chargement du véhicule. Écart minimal de 515 mm entre le seuil de chargement et le plan de travail. Dimensions du plan de travail : 192 x 582 x 30 mm. Établi rabattable (Montage sur l'aménagement de véhicule SR5)</p>	1000012542

 <p>Étau rabattable SR5 Ipxh : 180 x 115 x 720 mm Poids : 14 kg Étau compact permettant d'usiner des pièces directement à côté du véhicule. Ouverture de serrage 200 mm, largeur de mors 180 mm, hauteur de serrage 40 mm. Montage possible des deux côtés du véhicule. Pour l'aménagement SR5</p>	1000015228
---	------------

Description du produit	Référence
 <p>Établi rabattable lourd bas Ipxh : 1 810 x 325 x 320 mm Poids : 22,1 kg La hauteur de travail de l'établi varie de 760 à 940 mm selon la hauteur du seuil de chargement du véhicule. Écart entre le sol et seuil de chargement : 643 – 823 mm (hauteur de la console 117 mm). Dimensions du plan de travail : 280 x 1000 x 35 mm. Pour les véhicules dont le seuil de chargement est haut (montage sur le plancher du véhicule)</p>	1000000527
 <p>Établi rabattable lourd haut Ipxh : 1 200 x 340 x 320 mm Poids : 25,0 kg La hauteur de travail de l'établi varie de 760 à 940 mm selon le seuil de chargement du véhicule. Écart entre sol et rebord de chargement : 490 – 670 mm (hauteur de la console 270 mm). Dimensions du plan de travail : 280 x 1000 x 35 mm. Pour les véhicules dont le rebord de chargement est bas (montage sur le plancher du véhicule)</p>	1000000528

Étau à mors parallèles

Disponible dans différentes tailles, l'étau à mors parallèles constitue un accessoire pratique pour différentes opérations d'assemblage. Tous les étaux disposent d'une enclume intégrée, d'un filet trapézoïdal et d'un serre-tube assemblé par forgeage. Ils sont ainsi garantis d'une précision maximale.



Produit	Référence
Étau à mors parallèles 100	6000002446
La largeur du mors est de 100 mm, l'ouverture de 125 mm.	
Étau à mors parallèles 120	801008322
La largeur du mors est de 120 mm, l'ouverture de 150 mm.	
Étau à mors parallèles 140	801008323
La largeur du mors est de 140 mm, l'ouverture de 215 mm.	

Embase tournante

L'embase tournante est conçue pour l'utilisation d'un étau sur l'établi et constitue donc un complément idéal de l'atelier mobile. Elle peut tourner sur 360° et procure ainsi une plus grande souplesse de manipulation de l'étau dans le véhicule.



Produit	Référence
Embase tournante 100	6000002447
Pour l'étau à mors parallèles 100.	
Embase tournante 120	801008324
Pour l'étau à mors parallèles 120.	
Embase tournante 140	801008325
Pour l'étau à mors parallèles 140.	

Solution de rangement pour l'habitacle – Le bureau mobile



L'AutoAssistant

Ultramoderne, le nouvel AutoAssistant vous permet de travailler efficacement et en toute sécurité à bord de votre voiture ou de votre utilitaire. Ses nombreuses fonctionnalités ingénieuses vous facilitent la vie pendant les déplacements, professionnels comme privés.



Espace de rangement et protection :

Le **compartiment principal** est protégé par un couvercle. Il peut être divisé en trois compartiments au moyen de séparateurs et offre donc un espace de rangement flexible pouvant accueillir dossiers, lunettes de soleil, gilets de sécurité, bref tout ce qui doit rester sous la main dans une voiture. Simultanément, il empêche les objets de glisser lors des freinages ou dans les virages.



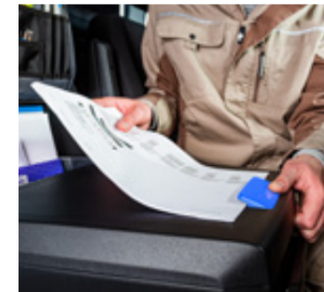
Ordre et accessibilité :

Grâce au **porte-documents** ouvert, certains objets restent à portée de main pendant les trajets, notamment vos bouteilles d'eau de 1,5 l. Il en va de même pour vos classeurs, documents, contrats ou votre matériel de bureau.



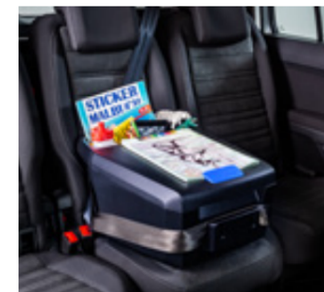
Écritoire intégré :

le **couvercle** de l'AutoAssistant sert d'**écritoire** pratique jusqu'au format A4.



Porte-bloc :

la **pince** permet de fixer les notes et les bons de commande pour les empêcher de glisser.



Installation facile et sûre sans abîmer le tissu du siège : fixation au moyen de la **ceinture de sécurité à trois points**. Vous pouvez donc fixer l'AutoAssistant **selon vos besoins sur chaque siège** du véhicule. Parallèlement, les angles arrondis protègent le tissu du siège. Le nouvel AutoAssistant se démonte et se réinstalle rapidement en fonction de vos besoins.



Pour agrandir l'espace de rangement :

lorsque le volume généreux du compartiment principal et du porte-documents ouvert ne suffit pas, l'**Office Organizer** est la solution idéale. Offrant **des possibilités de rangement et de classement supplémentaires**, il **s'installe facilement** sur le dossier du siège.



Points de fixation du système ProClick.

Solution de rangement pour l'habitacle – Le bureau mobile



AutoAssistant et Office Organizer

Très pratique, l'**AutoAssistant** sert d'écrivoire ou permet de classer les documents et ranger les fournitures de bureau.

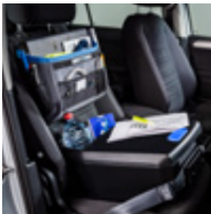
Grâce à son porte-documents ouvert pouvant accueillir classeurs, brochures ou bouteilles de 1,5 l, ainsi qu'un porte-stylo intégré, vous avez tout à portée de main dans votre véhicule. Sous le couvercle faisant office d'écrivoire et permettant de fixer vos notes grâce à une pince à documents se cache un espace de rangement supplémentaire.

Cet espace de rangement généreux peut être divisé en trois compartiments au moyen des séparateurs fournis.



L'**Office Organizer** complète à l'idéal l'AutoAssistant et transforme le siège passager en bureau mobile. Il se fixe aisément sur l'appuie-tête de n'importe quel siège à l'aide d'une sangle pour y conserver soigneusement vos dossiers, stylos, etc. Le compartiment principal accueille documents et classeurs jusqu'au format A4. De nombreuses poches permettant de ranger méthodiquement différents accessoires viennent parfaire le tout.

Pour un usage privé, installez l'Office Organizer plutôt à l'arrière. Vous pourrez le fixer en un rien de temps sur les appuie-têtes de la banquette arrière ou à l'arrière des sièges avant. Il servira ainsi de vide-poches pour ranger des jouets, livres, etc.

Description du produit	Référence
 <p>AutoAssistant lpxh : 361 x 531 x 248 mm Poids : 2,84 kg Fixation sur le siège du véhicule avec la ceinture de sécurité à trois points</p>	6000013410
 <p>Office Organizer lpxh : 370 x 120 x 305 mm Poids : 0,88 kg Fixation sur l'appuie-tête avec la sangle</p>	6000013636
 <p>AutoAssistant + Office Organizer (kit) Poids : 3,72 kg L'ensemble comprend l'AutoAssistant et l'Office Organizer</p>	1000017467



Accessoires pour véhicule – L'atelier mobile



Lift à échelle intérieur 1800

Le lift à échelle intérieur de Sortimo constitue une nouvelle solution simple et peu encombrante de rangement des échelles à l'intérieur du véhicule. L'avantage décisif de ce nouveau produit est le montage sous le pavillon, qui transforme cet espace inutilisé en rangement supplémentaire. L'utilisation optimisée de l'espace de rangement, ajoutée à la rapidité et la simplicité de manipulation du produit, permet d'économiser de l'argent en gagnant du temps.

- La solution de rangement idéale pour optimiser l'espace de rangement dans votre véhicule.
- Pour fixer très facilement les échelles doubles en aluminium d'une longueur de 1,8 m et d'un poids de 18 kg au maximum sous le pavillon.
- Manipulation simple, rapide et sans effort grâce aux vérins à gaz.
- Sécurité maximale lors des freinages brusques et dans les virages grâce à des matériaux de qualité.
- Les deux supports sont revêtus de caoutchouc pour éviter tout dommage.
- Ne convient pas au montage sur des véhicules à structure en composite.



Description du produit		Référence
	Lift à échelle intérieur 1800 Ipxh : 1 790 x 184 x 250 mm Poids : 8,0 kg Compatible avec tous les modèles d'utilitaires.	1000004569

Échelle pliante en aluminium pour Sortimo TopSystem

L'échelle pliante en aluminium est idéale en combinaison avec le lift à échelle intérieur 1800. Toutefois, elle convient également aux véhicules plus hauts, pour le chargement et le déchargement avec le TopSystem Sortimo. Les pieds revêtus de caoutchouc antidérapant permettent de monter et descendre sans risque.

Description du produit		Référence
	Échelle pliante TopSystem en aluminium 3 000 mm Ipxh : 1 570 x 350 x 125 mm Poids : 6,5 kg Mécanisme de blocage fiable Hauteur de 1,5 m une fois repliée Charge max. 150 kg	811016006



TopSystem Sortimo à partir de la p. 302

Échelle télescopique

Les échelles télescopiques de Sortimo se composent de tubes anodisés et d'éléments en plastique renforcé de fibre de verre. Les pieds en caoutchouc assurent une adhérence maximale sur le sol.

Grâce à leurs dimensions compactes, les échelles sont facilement transportables et idéales pour les espaces restreints. Il est même possible de les ranger dans le coffre d'une voiture.

Toutes les échelles télescopiques sont conformes aux exigences des normes DIN EN 131-6:2015, DIN EN 131-1:2016 et DIN EN 131-3:2007.



Description du produit		Référence
	Échelle télescopique double, 2,30 m Ipxh : 730 x 680 x 165 mm Poids : 14,1 kg Avec 8 barreaux Longueur dépliée : 2300 mm Repliée : 730 mm Largeur : 680 mm Charge maximale : 150 kg	801012159
	Échelle d'appui télescopique, 3,0 m Ipxh : 760 x 465 x 100 mm Poids : 10,2 kg Avec 9 barreaux Longueur dépliée : 2985 mm Repliée : 793 mm Largeur : 465 mm Charge maximale : 150 kg	6000012526
	Support pour échelle télescopique de profondeur 4 Ipxh : 130 x 45 x 110 mm Poids : 0,5 kg Rangement sûr et accès rapide, montage universel dans le véhicule.	80779281

Accessoires pour véhicule – L'atelier mobile



Rampes de chargement

Les rampes de chargement sont disponibles en deux longueurs et en version fixe ou pliable. Qu'il s'agisse d'un lave-linge ou d'une tondeuse autoportée, elles permettent de charger rapidement et sans effort les objets lourds et encombrants. La bordure de protection latérale (30/42 mm) assure un maintien fiable des objets sur la rampe lors du chargement ou du déchargement, y compris dans le cas des charges lourdes et volumineuses. La surface de roulement atteint une largeur de 150 mm (largeur extérieure de 234 mm), dispose d'un revêtement antidérapant P13 et supporte une charge maximale de 380 daN. Ainsi, les rails en aluminium préservent le dos tout en assurant confort d'utilisation et rapidité lors du chargement et du déchargement.

Description du produit	Référence
 <p>Rampes de chargement, 2 m Ipxh : 2 000 x 234 x 47 mm Poids : 18,0 kg Deux rampes de chargement repliables en aluminium de 200 cm de long.</p>	801009244

 <p>Rampes de chargement, 2,5 m Ipxh : 2 500 x 234 x 47 mm Poids : 22,0 kg Deux rampes de chargement repliables en aluminium de 250 cm de long.</p>	801009246
--	-----------



Aérateurs

La loi exige que les bouteilles de gaz soient transportées dans un véhicule ventilé par apport d'air extérieur. Sortimo propose un système d'aération utilisable au choix pour l'extraction ou l'admission d'air, selon le type de gaz transporté (lourd ou léger). Grâce à sa forme aérodynamique, la circulation d'air obtenue est largement supérieure aux exigences définies par la loi.

Description du produit		Référence
 	<p>Aérateur de toit Ipxh : 258 x 196 x 48 mm Poids : 0,93 kg Matériau : plastique résistant aux UV et aux chocs Fonction : système d'extraction ou d'admission d'air (rotatif) Convient au transport de gaz conformément aux règlements de la DGUV (assurance accidents légale allemande). (En combinaison avec un aérateur de sol ou latéral)</p>	80721099
 	<p>Aérateur de toit compact Ipxh : 97 x 72 x 135 mm Poids : 0,12 kg Matériau : plastique résistant aux UV et aux chocs Fonction : circulation d'air permanente Convient au transport de gaz conformément à la certification Dekra. (En combinaison avec un aérateur de sol ou latéral)</p>	801016208
 	<p>Aérateur de sol rond Ipxh : 210 x 140 x 70 mm Poids : 0,26 kg Matériau : plastique résistant aux chocs avec filetage intégré Fonction : circulation d'air permanente Convient au transport de gaz conformément à la certification Dekra. (En combinaison avec un aérateur de toit ou latéral)</p>	6000001283
 	<p>Aérateur latéral Ipxh : 183 x 73 x 128 mm Poids : 0,16 kg Matériau : plastique résistant aux UV/intempéries et aux chocs Fonction : circulation d'air permanente, section de ventilation : 55 cm² Convient au transport de gaz conformément aux règlements de la DGUV (assurance accidents légale allemande) (en combinaison avec un aérateur de toit ou de sol)</p>	1000014497

Accessoires pour véhicule – L'atelier mobile



Porte-pelle/balais pour porte arrière

Le porte-pelle/balais pour porte arrière permet de tirer pleinement parti de l'espace normalement inutilisé le long des portes arrière. Il est conçu pour le transport en toute sécurité d'objets encombrants, tels que planches ou échelles, et d'accessoires à manche, tels que pelles ou balais.

Le porte-pelle/balais permet d'accéder rapidement au matériel sur le site d'intervention, sans même devoir monter dans le véhicule. Autre produit utile pour un rangement méthodique du matériel dans le véhicule : le support de fixation, dont les crochets maintiennent en place les accessoires rangés.



Description du produit	Référence
 <p>Rail de fixation porte-pelle/balais pour porte arrière Ixpxh : 350 x 115 x 32 mm Poids : 0,9 kg Complément idéal du porte-pelle/balais. Celui-ci maintient l'extrémité supérieure du manche et facilite le rangement.</p>	1000002517

<p>Porte-outils à long manche pour portes arrière Ixpxh : 600 x 245 x 1.700 mm Poids : 6,7 kg Convient aux portes arrière à deux battants. Charge maximale : 15 kg (support uniquement !) Veuillez consulter les informations sur le chargement fournies par le constructeur du véhicule !</p>	1000014888
--	------------



Brides en fil

Les brides en fil en forme de U sont conçues pour un transport sûr des objets circulaires ou semi-circulaires tels que les tuyaux verticaux, les clés tricoises ou encore les outils à manche. La goupille de verrouillage permet d'accrocher et de décrocher rapidement les objets. Grâce au support solide, ce produit est particulièrement résistant. Il protège par ailleurs les objets au moyen de patins en caoutchouc absorbant les chocs.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Bride en fil 1	Ixpxh : 156 x 44 x 126 mm	Pour la fixation d'objets atteignant jusqu'à 89 x 89 mm.	801011062
Bride en fil 2	Ixpxh : 126 x 44 x 96 mm	Pour la fixation d'objets atteignant jusqu'à 59 x 63 mm.	801011063
Bride en fil 3	Ixpxh : 116 x 44 x 80 mm	Pour la fixation d'objets atteignant jusqu'à 50 x 50 mm.	801011064

Supports

Pratiques, les clips à cames pour manche de Sortimo permettent par exemple de transporter en toute sécurité des balais ou des pelles, et de les conserver à portée de main sur le site d'intervention.

Description du produit	Référence
 <p>Les clips à cames pour manche se vissent à l'endroit souhaité dans le véhicule et accueillent des outils ou accessoires à manche tels que les marteaux, balais ou pelles. Il suffit d'enfoncer ces derniers dans le support, où ils restent bloqués dans la partie en caoutchouc antidérapant.</p> <p>Clip à cames pour manche 1 Ixpxh : 72 x 35 x 72 mm Poids : 0,03 kg Pour un diamètre de manche de 20 à 30 mm</p>	801012161
 <p>Clip à cames pour manche 2 Ixpxh : 81 x 35 x 72 mm Poids : 0,04 kg Pour un diamètre de manche de 30 à 40 mm</p>	801012162
 <p>Rail aluminium pour clip à cames pour manche Ixpxh : 917 x 55 x 9 mm Poids : 0,31 kg Rail alu pour installation du support d'outils long à l'endroit souhaité. La longueur est de 900 mm.</p>	801012166
 <p>Support de pavillon Ixpxh : 130 x 110 x 55 mm Poids : 0,17 kg Support en deux parties pour la fixation de tous les accessoires de travail à manche long sous le pavillon. Montage sur les traverses du pavillon. Pour les balais, pelles, etc.</p>	801012834
 <p>Le clip à cames pour manche permet de fixer et transporter de manière optimale des pelles, balais ou serre-joints de grande taille. Il suffit d'accrocher le tendeur et d'abaisser le levier de serrage.</p> <p>Clip à cames pour manche 1 Ixpxh : 105 x 50 x 45 mm Poids : 0,15 kg Pour un diamètre de manche de 15 à 30 mm</p>	801009976
 <p>Clip à cames pour manche 2 Ixpxh : 110 x 50 x 45 mm Poids : 0,15 kg Pour un diamètre de manche de 20 à 50 mm</p>	80713858



Autres accessoires pour SR5
à partir de la p. 28

Accessoires pour véhicule – L'atelier mobile



Crochets

Les différents crochets de Sortimo permettent de ranger du matériel varié tel les chaînes, flexibles, câbles ou vêtements, pour le transporter en toute sécurité dans le véhicule. Ainsi, vous tirez pleinement parti de l'espace de rangement disponible et ne perdez plus de temps à chercher ou trier votre matériel. De plus, votre organisation efficace ne manquera pas de faire bonne impression lors de vos interventions chez les clients.



Support charges lourdes

Avec le support pour charges lourdes, vous disposez dans votre véhicule d'une solution de rangement rapide pour les chaînes, flexibles et câbles. Il vous permet d'accéder directement au matériel une fois sur le site d'intervention, et vous évite donc de perdre du temps à chercher et trier les câbles et les chaînes. Vous pouvez ainsi travailler plus efficacement.

Description du produit	Référence
 <p>Support charges lourdes 200 Ipxh : 300 x 203 x 97 mm</p> <p>Profondeur du support 20 cm, charge max. 30 kg. Fixation universelle dans l'habitacle.</p>	1000003373

Crochet profilé aluminium

Fixé où vous en avez besoin dans le véhicule, le crochet profilé offre des possibilités de rangement supplémentaires pour les tuyaux, câbles, flexibles, etc. Le matériel important est donc toujours soigneusement rangé et rapidement accessible.

Description du produit	Référence
 <p>Crochet profilé aluminium 1 Ipxh : 10 x 82 x 116 mm</p> <p>Profondeur du crochet 80 mm, charge max. 15 kg.</p>	801012163
 <p>Crochet profilé aluminium 2 Ipxh : 12 x 120 x 140 mm</p> <p>Profondeur du crochet 115 mm, charge max. 15 kg.</p>	801012164
 <p>Crochet profilé aluminium 3 Ipxh : 11 x 188 x 216 mm</p> <p>Profondeur du crochet 170 mm, charge max. 15 kg.</p>	801012165

Description du produit	Référence
 <p>Lot de 3 petites patères Ipxh : 11 x 7 x 1 mm Poids : 0,03 kg</p> <p>Les patères sont conçues pour un montage universel dans le véhicule. Les vêtements de travail sont soigneusement rangés dans le véhicule lorsqu'ils ne sont pas utilisés et rapidement accessibles au besoin. Elles sont livrées par 3.</p>	80713087

Accessoires pour véhicule – L'atelier mobile



Nettoyage

Les produits de nettoyage de Sortimo sont garants de propreté sur le lieu de travail. Ils vous permettent d'afficher votre professionnalisme et de faire bonne impression sur vos clients, notamment après des interventions difficiles.



Description du produit	Référence
 <p>Nourrice à eau de 6 litres Ipxh : 277 x 132 x 296 mm Poids : 0,68 kg</p>	6000015127
 <p>Nourrice à eau de 11 litres Ipxh : 277 x 132 x 435 mm Poids : 0,88 kg</p>	6000015128
 <p>Kit nourrice à eau de 6 litres GL4 Nouen 3 parties, à col large, comprenant le support et un tuyau en PVC (1 mètre de long).</p>	80779205
 <p>Kit nourrice à eau de 11 litres GL4 Nouen 3 parties, à col large, comprenant le support et un tuyau en PVC (1 mètre de long).</p>	80779199
 <p>Kit nourrice à eau de 6 litres ProClick SR5 Nouen 3 parties, à col large, comprenant le support et un tuyau en PVC (1 mètre de long).</p>	1000018929
 <p>Kit nourrice à eau de 11 litres ProClick SR5 Nouen 3 parties, à col large, comprenant le support et un tuyau en PVC (1 mètre de long).</p>	1000018930
 <p>Distributeur de savon crème, complet Ipxh : 230 x 280 x 175 mm Poids : 0,82 kg Distributeur avec support mural et 3 litres de savon crème. Nettoie même sans eau. Biodégradable, protège durablement la peau, élimine par ex. parfaitement l'huile, la graisse, le goudron et l'encre d'impression.</p>	80711007
 <p>Recharge de savon crème 3 l Ipxh : 230 x 300 x 180 mm Poids : 2,85 kg La recharge de savon crème de 3 litres permet de remplir le distributeur (réf. : 80711007). Le savon crème nettoie même sans eau et protège durablement la peau.</p>	801010017
<p>Tuyau PVC de vidange (1 m) Ipxh : 30 x 170 x 165 mm Poids : 0,12 kg Pour le robinet (réf. : 801009992). Permet une vidange précise et simple de la nourrice à eau.</p>	80779212
<p>Robinet pour nourrice à eau Ipxh : 105 x 51 x 51 mm Poids : 0,04 kg Robinet compatible avec les nourrices à eau de Sortimo (5 ou 10 l).</p>	801009992

Accessoires pour véhicule – L'atelier mobile



Serrures additionnelles

SORTIMO propose une gamme de différentes serrures de sécurité – spécifiquement adaptées pour toutes les marques et tous les modèles de fourgonnettes et de véhicules utilitaires – qui peuvent être utilisés selon les situations. Votre véhicule est ainsi protégé contre les tentatives d'effraction, de percage ou de dégradation. Les serrures peuvent être montées sur les portes arrière et les portes latérales coulissantes selon les besoins.



UFO Classic

La serrure de sécurité en acier trempé est fermée uniquement lorsque l'hémisphère libre est verrouillée manuellement avec la clé.

Désignation	Référence
 <p>UFO Classic, simple avec 2 clés LxlxH : 95 x 95 x 39 mm Poids : 0,968 kg Couleur : fini nickel Coque renforcée avec sphères internes en acier trempé cylindre à 7 axes radiaux avec jusqu'à 250 000 combinaisons</p>	6000013973
 <p>UFO Classic, kit 2 pièces avec 3 clés LxlxH : 95 x 95 x 39 mm Poids : 1,78 kg Couleur : fini nickel Coque renforcée avec sphères internes en acier trempé cylindre à 7 axes radiaux avec jusqu'à 250 000 combinaisons</p>	6000013974

UFO3 Smart Duo

La UFO³ Smart Duo impressionne par sa double fonction, par laquelle la serrure peut être utilisée comme un verrou automatique ou manuel, selon les besoins.
Verrou automatique : se verrouille automatiquement lorsque la porte est refermée.
Verrou manuel : se verrouille uniquement lorsque la clé est utilisée.
 Le véhicule peut également être ouvert depuis l'intérieur de la zone de chargement.



Désignation	Référence
 <p>UFO³ Smart Duo, simple avec 2 clés LxlxH : 96 x 96 x 50 mm Poids : 0,8 kg Couleur : noir Coque en acier 52-54 HRC trempé cylindre radial à 8 broches offrant 250 000 combinaisons Noyau renforcé en acier trempé</p>	6000013975
 <p>UFO³ Smart Duo, kit de 2 serrures avec 3 clés LxlxH : 96 x 96 x 50 mm Poids : 0,8 kg/chaque Couleur : noir Coque en acier 52-54 HRC trempé cylindre radial à 8 broches offrant 250 000 combinaisons Noyau renforcé en acier trempé</p>	6000013976

Toujours à portée de main avec SowaApp



SowaApp

La protection de carrosserie Sortimo ne se contente pas de protéger votre véhicule des rayures ou des dommages. Elle constitue également une solution simple de rangement des outils et des consommables fréquemment utilisés. Résistante à l'humidité et robuste, la protection de carrosserie est parfaitement adaptée aux dimensions du véhicule et sert également de système de rangement, par ex. par exemple au-dessus d'établissements. La trame de perforations régulières astucieuse de Sortimo permet de fixer de nombreux accessoires tels les crochets, supports pour tuyaux, vide-poches, crochets pour paroi perforée, etc.



Supports SowaApp

Ces accessoires astucieux pour la paroi latérale en aluminium transforment le véhicule en poste de travail mobile. Les supports sont spécialement conçus pour les tôles à perforées et permettent d'optimiser le déroulement du travail quotidien. Grâce aux perforations de fixation et aux rivets en plastique fournis, leur fixation est un véritable jeu d'enfant. Chaque support fixé sur la paroi latérale en aluminium supporte jusqu'à 2 kg. Vous pouvez donc y ranger les outils de montage ou électroportatifs que vous souhaitez garder à portée de main sans problème.

	Description du produit	Référence
	Les supports vous permettent de ranger sans encombre dans votre véhicule les cartouches silicone, aérosols, etc. courantes. Support cartouche silicone 53 pour SowaApp Ipxh : 136 x 66 x 87 mm Poids : 0,10 kg Le diamètre intérieur est de à 53 mm.	1000003924
	Support aérosol diam. 73 pour SowaApp Ipxh : 125 x 88 x 89 mm Poids : 0,11 kg Le diamètre intérieur est de à 73 mm.	1000003925
	Support multi roll pour SowaApp Ipxh : 140 x 135 x 16 mm Poids : 0,15 kg Pour les objets ronds (par ex. le tapis antidérapant). Fixation au moyen de la bande auto-agrippante fournie (380 mm de long).	1000004633
	Bande auto-agrippante (380 x 30 mm) 6000003364	
	Le crochet rond avec embase en plastique robuste renforcé de fibre de verre se monte sans outil et d'une seule main sur la protection de carrosserie Sortimo. Il a été spécialement conçu pour les contraintes dynamiques propres aux véhicules. Crochet rond 80 Paroi latérale en aluminium Ipxh : 107 x 35 x 60 mm Poids : 0,05 kg Le diamètre du support est d'env. 80 mm.	6000002429
	Crochet pince 61 Paroi latérale en aluminium Ipxh : 60 x 35 x 58 mm Poids : 0,03 kg La largeur du support est d'env. 61 mm.	6000002430

Toujours à portée de main **SowaApp**



Pinces clips et crochets

Les pinces clips et crochets en plastique robuste renforcé de fibre de verre sont conçus sur mesure pour les trous oblongs de la protection de carrosserie Sortimo. Ils se montent et se démontent facilement d'une seule main et sans outil. Les crochets et pinces clips peuvent être fixés solidement dans deux trous de la protection de carrosserie, et permettent ainsi de répartir uniformément les contraintes sur le support. Les crochets, supports et pinces clips pour outils, de même que la protection de carrosserie Sortimo, ont été spécialement conçus pour les contraintes dynamiques propres aux véhicules.



9 pièces

- KIT -

5 pièces



Kit de 9 crochets pour tôle perforée

N° réf. 6000002437

Le kit comprend :
crochets simples 40, 66 et 90 ;
crochets doubles 40, 66 et 90 ;
crochet rond 40 ;
crochet rond 80 ;
crochet pince 61.



Kit de 5 pinces clips pour tôle perforée

N° réf. 6000002438

Le kit comprend :
pinces clips 19, 25, 28, 32 et 38.

Produit	Référence
Crochet simple 40 Paroi latérale en aluminium	6000002422
Crochet simple 66 Paroi latérale en aluminium	6000002423
Crochet simple 90 Paroi latérale en aluminium	6000002424
Crochet double 40 Paroi latérale en aluminium	6000002425
Crochet double 66 Paroi latérale en aluminium	6000002426
Crochet double 90 Paroi latérale en aluminium	6000002427
Crochet pince 61 Paroi latérale en aluminium	6000002430
Crochet rond 40 Paroi latérale en aluminium	6000002428
Crochet rond 80 Paroi latérale en aluminium	6000002429

Produit	Référence
Pince clips 19 Paroi latérale en aluminium	6000002435
Pince clips 25 Paroi latérale en aluminium	6000002431
Pince clips 28 Paroi latérale en aluminium	6000002432
Pince clips 32 Paroi latérale en aluminium	6000002433
Pince clips 38 Paroi latérale en aluminium	6000002434

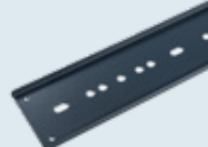
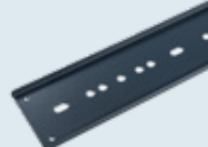
Accessoires électriques – Pour un éclairage optimal



Eclairage Intérieur

Les éclairages intérieurs Sortimo illuminent le poste de travail mobile et procurent une visibilité optimale à toute heure du jour et de la nuit. Grâce à différentes versions, ils s'adaptent parfaitement aux besoins de chacun.



Produktbeschreibung	Artikel-Nr.
 <p>Bande LED 1000 IxLxh : 10 x 1000 x 2,5 mm</p>	801018095
 <p>Bande LED 2000 IxLxh : 10 x 2000 x 2,5 mm</p> <p>Plage de tension : 12 VCC, puissance nominale : 4,8 W/m, indice de protection : IP 62, longueur du câble : 200 mm, rendement lumineux : 390 lm, hauteur : 2,5 mm, interrupteur marche/arrêt : option en supplément Type de montage : bande LED autocollante, température de fonctionnement : env. -20° à 50 °C, température de couleur : 5700 K Raccourcissement possible par pas de 5 cm, 60 LED par mètre courant.</p> <p>Attention : la bande LED doit uniquement être branchée sur le circuit du véhicule avec un fusible approprié en amont.</p>	801018096
 <p>Profilé de fixation LED, L = 1050 mm À monter sur le pavillon : fournit une surface lisse pour le collage des bandes LED.</p>	1000002349
 <p>Lame pour rail d'ancrage de bande LED SP 1110 Ixpxh : 1110 x 72,4 x 8 mm Poids : 0,29 kg</p>	1000022254
 <p>Lame pour rail d'ancrage de bande LED SP 1510 Ixpxh : 1 510 x 72,4 x 8 mm Poids : 0,40 kg</p> <p>La lame de bande LED sert à l'installation optimale des bandes LED de même qu'à la fixation des barres d'arrimage avec un rail d'ancrage. Pour ce faire, la lame support en aluminium se place entre le rail d'ancrage de la barre d'arrimage et le montant de toit. Une bande LED peut être fixée de chaque côté du rail.</p>	1000022255

Description du produit	Référence
 <p>Lampe fluo LED 12 V avec détecteur de mouvement, pour l'habitacle Ixpxh : 144 x 144 x 11 mm Poids : 0,13 kg</p> <p>Plage de tension : 12 VCC, puissance nominale : 6,6 W, indice de protection : IP 65 Longueur du câble : 100 mm, rendement lumineux : 450 lm, hauteur : 12 mm Interrupteur marche/arrêt : en option, type de montage : branchement fixe dans le véhicule, température de couleur : 5700 K</p> <p>Détecteur de mouvement intégré, fonctionnement continu possible et sortie supplémentaire pour d'autres appareils électriques.</p>	6000003788
 <p>Lampe fluo LED 12 V à intensité variable pour l'habitacle LxPxH : 168 x 88 x 9 mm Poids : 0,08 kg</p> <p>Plage de tension : 12 V c.c., intensité nominale : 5 W, indice de protection : IP 54, longueur du câble : 100 mm, flux lumineux : 91–600 lm (intensité variable) ; hauteur : 88 mm, interrupteur marche/arrêt, Type d'installation : connexion véhicule, température de fonctionnement : -20° à +70° C, température de lumière : 5700 K</p>	6000015752
 <p>Lampe fluo LED 12 V réglable, pour l'éclairage du poste de travail Ixpxh : 425 x 42 x 43 mm Poids : 0,32 kg</p> <p>Plage de tension : 12 VCC, puissance nominale : 6 W, indice de protection : IP 40, longueur du câble : 100 mm, rendement lumineux : 420 lm, hauteur : 43 mm, interrupteur marche/arrêt : interrupteur à bascule intégré, type de montage : branchement fixe dans le véhicule, température de fonctionnement : -20 °C à +70 °C.</p>	6000001275
 <p>Relais statique 15 A Ixpxh : 30 x 30 x 30 mm Poids : 0,02 kg</p> <p>Relais à semi-conducteurs pour la commutation de charges des luminaires, des charges résistives et inductives. Courant de commutation : 15 A, tension de fonctionnement : 9 à 32 V, indice de protection : IP53, tension d'enclenchement : 6 V, temps de fonctionnement : 400 µs maxi, temps de coupure : 100 µs maxi, courant absorbé : < à 20 µA, fusible : 1 A + charge, courant de repos : < à 20 µA, température de fonctionnement : de -40 °C à +85 °C</p>	6000015909
 <p>Kit de protection contre les sous-tensions Ixpxh : 87 x 60 x 33 mm Poids : 0,19 kg</p> <p>Le kit de protection contre les sous-tensions protège la batterie de démarrage d'une décharge profonde à l'aide d'un contrôleur de batterie, via la coupure en temps utile des consommateurs tels que les éclairages intérieurs, les bandes LED, etc. Le dispositif redémarre automatiquement après le retour de la tension normale. Puissance de coupure maxi : 20 A, tension de coupure : réglable d'env. 10,4 à 13,3 V, matériel d'installation et de montage inclus</p>	1000022066

Accessoires électriques – Pour un éclairage optimal



Projecteurs

Pour assurer un éclairage optimal, Sortimo propose non seulement des projecteurs de chantier, mais aussi des projecteurs portables disponibles en différentes versions. Pour les opérations fréquemment effectuées directement à côté de l'utilitaire, il est recommandé de monter un projecteur de chantier fixe sur le véhicule. Celui-ci procure un éclairage optimal et permet d'effectuer des travaux sans être dépendant de la lumière naturelle. Sortimo propose également, pour une grande souplesse d'utilisation, un projecteur à LED portable à embase magnétique. Il peut être fixé partout sur le véhicule et se branche sur l'allume-cigare au moyen d'un câble spiralé.

Description du produit	Référence
 <p>Projecteur de travail LED 12/24 V 2000 lm Ipxh : 100 x 100 x 76 mm Poids : 0,91 kg Projecteur de travail LED à 6 diodes pour montage fixe sur le véhicule, avec support en U – pivotant et rotatif. Plage de tension : 12-24 VCC, puissance nominale : 25 W, indice de protection : IP 68, rendement lumineux : 2000 lm, interrupteur marche/arrêt : sans interrupteur, type de montage : branchement fixe, température de couleur : 5700-7000 K, longueur du câble : 0,5 m</p>	6000003241
 <p>Projecteur LED embase magnétique 12/24 V 1500 lm Ipxh : 76 x 166 x 205 mm Poids : 2,23 kg Module LED à 4 diodes pour la fixation universelle sur support magnétique. Plage de tension : 12-24 VCC, puissance nominale : 18 W, indice de protection : IP 68, IP 69 K, rendement lumineux : 1500 lm, interrupteur marche/arrêt : hermétique, branchement : allume-cigare, couleur de température : 5700 – 7000 K, longueur du câble : câble spiralé de 8 m</p>	6000002830
 <p>Projecteur portable à LED, rechargeable 12 V Ipxh : 125 x 75 x 300 mm Poids : 1,68 kg Projecteur portable avec station de charge, LED Luxeon 3 watts, longue durée d'éclairage jusqu'à 30 h, portée lumineuse 300 m, flux lumineux 240 lm, température de couleur 5300 K, boîtier robuste (IP44), fonction de signalisation avec plaque de diffusion orange, poids du projecteur portable sans support mural : 1,58 kg</p>	6000016051

Lot de câbles

Sortimo propose des lots de câbles préassemblés pour les circuits d'éclairage LED va-et-vient, l'éclairage intérieur ou différentes prises et lampes d'avertissement. Les lots de câbles présentent une longueur bien adaptée et sont conçus pour tous les utilitaires courants actuels. Les fusibles et pièces de raccordement nécessaires sont tous fournis et permettent ainsi une installation rapide et pratique.

Description du produit	Référence
 <p>Kit de câble pour interrupteur va-et-vient Ipxh : 190 x 120 x 65 mm Poids : 0,58 kg Pour circuits d'éclairage LED va-et-vient. Câble véhicule de 8 mètres FLYY 2 x 0,75 mm², câble véhicule de 10 mètres FLYY 1 x 1,5 mm², 1 porte-fusible ATO pour montage au sol, 1 fusible plat 3 A ATO violet, 1 cosse à œillet M6 isolée rouge pour section de 0,5 à 1,5 mm², 2 cosse plates femelles isolées bleues pour section de 1,5 à 2,5 mm² 6,3 mm, 2 prolongateurs rouges pour section de 0,5 à 1,0 mm², 4 cosse plates femelles isolées rouges pour section de 0,5 à 1,0 mm² 4,8 mm, 2 cosse plates femelles isolées bleues pour section de 1,5 à 2,5 mm² 4,8 mm.</p>	1000002079
 <p>Kit de câble pour interrupteur on/off Ipxh : 140 x 120 x 50 mm Poids : 0,39 kg Pour éclairage intérieur ou lampes isolées LED dans les utilitaires. Câble véhicule de 10 mètres FLYY 2 x 0,75 mm², 1 porte-fusible ATO pour montage au sol, 1 fusible plat 2 A ATO gris, 1 cosse à œillet M6 isolée rouge pour section de 0,5 à 1,5 mm², 2 cosse plates femelles isolées bleues pour section de 1,5 à 2,5 mm² 6,3 mm, 3 prolongateurs rouges pour section de 0,5 à 1,0 mm², 2 cosse plates femelles isolées rouges pour section de 0,5 à 1,0 mm² 4,8 mm.</p>	1000002080
 <p>Kit de câblage à usage divers Ipxh : 125 x 120 x 55 mm Poids : 0,35 kg Pour les prises, gyrophares et projecteurs 12 V. Câble véhicule de 8 mètres FLYY 1 x 2,5 mm² noir, câble véhicule de 1 mètre FLY 1 x 2,5 mm² brun, 1 porte-fusible ATO pour montage mural, 1 fusible plat 10 A ATO rouge, 2 cosse à œillet M6 isolées bleues pour section de 1,5 à 2,5 mm², 3 cosse plates femelles isolées bleues pour section de 1,5 à 2,5 mm² 6,3 mm, 1 cosse à sertir plate G+H GSK 1 broche (également compatible avec le boîtier à fusibles d'origine des véhicules Mercedes-Benz).</p>	1000002946

Sortimo – le spécialiste des systèmes électriques automobiles

Profitez de

- plusieurs années d'expérience pratique des systèmes électriques automobiles
- personnel qualifié et bénéficiant de formations régulières
- produits soigneusement sélectionnés selon des critères des plus stricts
- produits soumis à tous les tests réglementaires et conformes à l'ensemble des exigences légales applicables

Le montage et le démontage de composants électriques doivent uniquement être confiés au personnel qualifié.



Accessoires électriques – Pour un éclairage optimal



Interrupteurs

Sortimo propose différentes versions d'interrupteurs adaptées à divers besoins. Les modèles à témoin lumineux intégré permettent de voir immédiatement si l'alimentation électrique est enclenchée ou non. Un avantage particulièrement appréciable dans le cas des lampes d'avertissement. Les interrupteurs va-et-vient et les boutons-poussoirs disposent quant à eux de deux positions, permettant d'enclencher ou de couper l'alimentation électrique. Il est donc possible d'installer deux interrupteurs, un à l'arrière et un près de la porte coulissante, pour allumer et éteindre la lumière.



Interrupteur va-et-vient on/off rond
N° réf. 6000000710

Description du produit	Référence
 Interrupteur marche/arrêt 12 V à témoin lumineux (orange) Pour les interrupteurs en applique destinés aux gyrophares. Plage de tension : 12 VCC, puissance de commutation max. : 8 A, dimensions de montage : Ø de montage 12 mm, branchement : trois fiches plates 6,3 mm.	801014906
 Interrupteur marche/arrêt à témoin lumineux rond (orange) Pour les interrupteurs encastrables destinés aux gyrophares. Plage de tension : 12 VCC, puissance de commutation max. : 20 A, dimensions de montage : Ø de montage 21 mm, branchement : trois fiches plates 6,3 mm.	6000002918
 Interrupteur va-et-vient rond (marche/arrêt) Pour circuit d'éclairage et va-et-vient. Plage de tension : 12 VCC, puissance de commutation max. : 8 A, dimensions de montage : Ø de montage 21 mm, branchement : trois fiches plates 4,8 mm.	6000000710
 Bouton-poussoir rond (marche/arrêt) Pour la commande de la lampe fluo LED (réf. 6000000547). Plage de tension : 12 VCC, puissance de commutation max. : 8 A, dimensions de montage : Ø de montage 21 mm, branchement : deux fiches plates 4,8 mm.	6000000711
 Autocollant rond pour interrupteur, Ø 20 Pour interrupteurs va-et-vient et boutons-poussoirs ronds. Ø extérieur : 40 mm, Ø intérieur : 20 mm.	6000001305

Prises en applique et encastrables

Sortimo propose différentes prises en applique et encastrables conçues pour divers types d'utilisation. Il est ainsi possible de recharger de petits appareils électriques ou d'utiliser des instruments de mesure dans le véhicule. Sortimo propose également une solution pour l'extérieur : la prise CEE protégée contre les projections d'eau permet en effet d'utiliser dans le véhicule des appareils électriques nécessitant une alimentation 230 VCA, standard en Europe.

Description du produit	Référence
 Prise en applique normalisée 12 V Les interrupteurs en applique sont disponibles dans deux tailles et spécialement conçus pour une installation en intérieur. Équipés de 2 bornes à vis, ils peuvent être installés à l'endroit souhaité dans le véhicule et supportent une charge de 16 ampères. Ixpxh : 60 x 35 x 25 mm Poids : 0,02 kg Pour la recharge d'appareils de contrôle et de mesure dotés d'une petite fiche selon DIN ISO 4165. Plage de tension : 12 VCC, charge max. : 16 A, diamètre : 12 mm.	801009981
 Prise 12 V type allume cigare Ixpxh : 77 x 34 x 53 mm Poids : 0,04 kg Pour la recharge d'appareils électriques dans le véhicule via l'allume-cigare. Plage de tension : 12 VCC, charge max. : 16 A, diamètre : 21 mm, la prise est protégée par un couvercle en caoutchouc qui empêche la poussière et les éclaboussures d'y pénétrer.	801005397
 Prise d'alimentation CEE Ixpxh : 145 x 130 x 98 mm Poids : 0,31 kg Pour toutes les prises d'alimentation encastrables CEE à l'extérieur. Plage de tension : 230 VCA, charge max. : 16 A pour 6 h, indice de protection : IP 44, branchement : 2 ou 3 broches + PE, profondeur de montage : 82 mm, aucune contrainte mécanique sur la prise grâce au volet de protection à support aimanté. Protection anti-traction pour prise CEE.	80713643
 Câble adaptateur 230 V CEE 1,50 m Le câble adaptateur est équipé d'une gaine caoutchouc H07RN-F 3G de qualité, avec une section de de 2,5 mm ² . Le câble est doté d'une protection IP 44 contre les projections d'eau, d'une fiche de type F et d'une prise CEE (3 broches). Pour la prise d'alimentation CEE (réf. 80713643). Ixpxh : 190 x 190 x 95 mm Poids : 0,56 kg Le câble mesure 1,5 m de long.	80713667

Accessoires électriques – Pour un éclairage optimal



Prises

Même lorsqu'il s'agit simplement de choisir une multiprise adéquate ou un coffret électrique approprié, il existe de nombreux aspects et des différences importantes à prendre en compte. Il est donc recommandé de bien se renseigner au préalable sur l'utilisation prévue, afin de pouvoir ensuite choisir le type d'appareil et les fonctionnalités adaptés. Sortimo propose de nombreux modèles répondant à différents besoins.



Description du produit	Référence
 <p>Coffret électrique Ixpxh : 300 x 140 x 140 mm Poids : 2,46 kg Plage de tension : 230 VCA, 50 Hz, protection : 16 A, puissance connectée : 3,6 kVA, indice de protection : IP 44, interrupteur : interrupteur différentiel/disjoncteur (25 A/16 A). Prêt au branchement et testé à l'unité selon la norme EN 60439-1.</p>	6000001811
 <p>Coffret électrique 2 x 3 RCBO Ixpxh : 238 x 125 x 125 mm Poids : 1,87 kg 2 prises de type F intégrées et barrette dans le boîtier. Plage de tension : 230 VCA, 50 Hz, protection : 16 A, puissance connectée : 3,6 kVA, indice de protection : IP 54, disjoncteur différentiel bipolaire par prise et barrette Prêt au branchement et testé à l'unité selon la norme EN 61439-3.</p>	6000014076
 <p>Multiprise conforme aux préconisations BGVA (organisme professionnel allemand) Ixpxh : 350 x 90 x 78 mm Poids : 0,75 kg Plage de tension : 230 VCA, protection max. : 16 A, charge max. : 3600 W, prises : prises tournées à 30°, indice de protection : IP 44 (pour montage à la verticale). Multiprise prête au branchement, avec couvercles rabattables et protection anti-traction intérieure.</p>	6000000316
 <p>Multiprise 4 prises WorkMo Ixpxh : 396 x 526 x 506 mm Poids : 1,02 kg Plage de tension : 230 VCA, protection max. : 16 A, charge max. : 3500 W, câble : 2 m (néoprène), indice de protection : IP 44. Multiprise à 4 emplacements avec couvercle rabattable à fermeture automatique, compatible avec tous les modules WorkMo.</p>	1000003774

Description du produit	Référence
 <p>Multiprise 5 prises Ixpxh : 483 x 71 x 59 mm Poids : 0,86 kg Plage de tension : 230 VCA, protection max. : 16 A, charge max. : 3600 W, prises : prises tournées à 90°, câble : câble de raccordement de 1,4 m (H05VV-3FG1,5 mm²). Multiprise à protection renforcée contre les contacts et interrupteur 2 broches lumineux.</p>	801009971
 <p>Multiprise 4 prises Ixpxh : 483 x 71 x 83 mm Poids : 1,11 kg Plage de tension : 230 VCA, protection max. : 16 A, charge max. : 3600 W, prises : prises tournées à 90°, câble : câble de raccordement de 1,4 m (H05VV-3FG1,5 mm²), interrupteur : disjoncteur différentiel/disjoncteur (B16 A/30 mA), indice de protection : IP 20. Multiprise à protection renforcée contre les contacts et disjoncteur différentiel/disjoncteur.</p>	801009972

Le distributeur de courant pour les professionnels

Dotés d'un contrôleur d'isolement permanent, les distributeurs de courant pour un usage professionnel à l'intérieur et à l'extérieur du véhicule sont conformes aux règlements de la DGUV (assurance accidents légale allemande) et garantis d'un niveau de sécurité maximal. Il suffit d'un trou de perçage et d'un câble d'alimentation pour obtenir dans le véhicule un poste de travail complet combinant souplesse d'utilisation et sécurité maximales, synonyme de gain de temps et d'économies.

Description du produit	Référence
 <p>Unité de distribution électrique 2 prises 16 A Ixpxh : 300 x 145 x 140 mm Poids : 2,6 kg Plage de tension : 230 VCA, 50 Hz, protection max. : 16 A, puissance connectée : 3,6 kVA, indice de protection : IP 44, interrupteur : interrupteur différentiel/disjoncteur (25 A/16 A), câble de raccordement : 5 m (adaptable), câble de mise à la terre : 2 m (adaptable), 1 prise de type F rouge, 1 prise de type F bleue, 1 disjoncteur, 1 isomètre, 1 contacteur d'installation, 1 disjoncteur différentiel. Prêts au raccordement et testés à l'unité selon la norme EN 61439-3.</p>	6000011119
 <p>Unité de distribution électrique 4 prises, contrôleur permanent d'isolement 16 A Ixpxh : 330 x 310 x 120 mm Poids : 3,4 kg Plage de tension : 230 VCA, 50 Hz, protection max. : 16 A, puissance connectée : 3,6 kVA Indice de protection : IP 44, interrupteur : interrupteur différentiel/disjoncteur (25 A/16 A), câble de raccordement : 5 m (adaptable) Câble de mise à la terre : 2 m (adaptable), 1 prise de type F rouge, 3 prises de type F bleues, 1 disjoncteur, 1 isomètre, 1 contacteur d'installation, 3 disjoncteurs différentiels. Prêts au raccordement et testés à l'unité selon la norme EN 61439-3.</p>	6000011118

Accessoires électriques – Pour un éclairage optimal



Convertisseur

Le convertisseur transforme la tension 12 volts du circuit du véhicule en tension alternative 230 volts, et permet ainsi d'utiliser des appareils électriques dans le véhicule lors des déplacements. Tous les convertisseurs Sortimo disposent d'une protection côté entrée contre les inversions de polarités, les surtensions et les sous-tensions, et d'une protection côté sortie contre les courts-circuits, les surcharges et les températures excessives. Le montage et l'utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur du véhicule ne sont autorisés qu'après contrôle et uniquement pour l'utilisation prévue.



Description du produit	Référence
 <p>Kit batterie supplémentaire universel Poids : 33,4 kg Ce kit permet d'équiper ultérieurement les véhicules d'une batterie secondaire afin d'alimenter des consommateurs supplémentaires tels que des chargeurs ou un convertisseur. Batterie AGM plomb-gel et feutre 12 V 80 AH avec support, booster de charge CC/CC et capteur de vibrations avec support ; matériel d'installation et de montage inclus</p>	1000022067

Description du produit	Référence
 <p>Convertisseur 400 Pour les petits appareils électriques tels que les ordinateurs portables, TV, smartphones, tablettes ou chargeurs pour outils sans fil. Tension d'entrée : 10-15,5 VCC, tension de sortie : 230 VCA 50 Hz, Puissance de sortie : 400 W, puissance de crête : 800 W (pendant 1 seconde).</p>	6000013813
<p>Convertisseur 700 Pour ordinateurs portables, smartphones, tablettes et outils jusqu'à 600 watts. Tension d'entrée : 10-15,5 VCC, tension de sortie : 230 VCA 50 Hz, Puissance de sortie : 700 W, puissance de crête : 1230 W (sur une courte durée).</p>	6000000755
<p>Convertisseur 1000 Pour les réfrigérateurs et congélateurs jusqu'à 140 watts et les outils jusqu'à 800 watts. Tension d'entrée : 10-15,5 VCC, tension de sortie : 230 VCA 50 Hz, Puissance de sortie : 1000 W, puissance de crête : 2000 W (sur une courte durée).</p>	801014816
<p>Convertisseur 1500 Pour les pompes jusqu'à 1200 watts, les climatiseurs jusqu'à 900 watts et les outils jusqu'à 1400 watts. Tension d'entrée : 10-15,5 VCC, tension de sortie : 230 VCA 50 Hz, Puissance de sortie : 1500 W, puissance de crête : 3000 W (sur une courte durée).</p>	6000001007
<p>Convertisseur 2000 Pour les compresseurs jusqu'à 900 watts et les outils électroportatifs jusqu'à 2000 watts. Tension d'entrée : 10-15,5 VCC, tension de sortie : 230 VCA 50 Hz, Puissance de sortie : 2000 W, puissance de crête : 3500 W (sur une courte durée).</p>	6000002831

Description du produit	Référence
 <p>Lot de câbles de raccordement Lots de câbles préassemblés pour branchement d'un convertisseur sur la batterie du véhicule. L'une des extrémités des câbles est déjà équipée d'une cosse. Fusible : 250 A, câble de mise à la terre : 1 m, câble de raccordement : 2,5 m. Cosse convertisseur déjà sertie, autres cosses à sertir fournies.</p>	
<p>Lot de câbles de connexion WR700 25 mm² Pour convertisseur 700.</p>	6000000999
<p>Lot de câbles de connexion WR1000 35 mm² Pour convertisseur 1000.</p>	6000001000
<p>Lot de câbles de connexion WR1500 50 mm² Pour convertisseur 1500.</p>	6000001001
<p>Lot de câbles de connexion WR2000 70 mm² Pour convertisseur 2000.</p>	6000002832

Description du produit	Référence
 <p>Commande à distance pour convertisseur 700 – 2000 Commande à distance pratique avec fonction de mise en marche/à l'arrêt et témoin lumineux pour la position « ON ». Pour les convertisseurs 700, 1000, 1500 et 2000.</p>	6000003495

Sécurité et premiers secours – Pour parer à toutes les éventualités



Premiers secours

Les BOXX First Aid de Sortimo vous apportent une aide précieuse en cas d'urgence. Grâce au couvercle transparent des T-BOXX 120, le matériel de premiers secours est bien visible et rapidement accessible en cas de besoin. Ainsi, vous ne perdez pas votre sang-froid et restez maître de la situation, même dans des conditions difficiles.



Description du produit	Référence
 <p>L-BOXX 102 G4 premiers secours Ipxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,99 kg L-BOXX 102 G4 équipée pour les premiers secours conformément à la norme DIN 13157.</p>	1000011313
 <p>T-BOXX 120 Kit de premiers secours DIN 13157 Ipxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maxi : 5 kg T-BOXX 120 comprenant des pansements conformes à la norme DIN13157 (petite trousse de premiers soins) pour une utilisation dans les entreprises, sur les chantiers de construction ou dans les écoles et les garderies</p>	1000021066
 <p>Kit de premiers soins pour véhicule de tourisme T-BOXX 120 conforme à la norme DIN 13164 Ipxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maxi : 5 kg T-BOXX 120 contenant des pansements selon DIN13164 (kit de premiers soins pour voiture) pour une utilisation dans les voitures et les véhicules utilitaires</p>	1000021067
 <p>T-BOXX 120 Premier Secours – Réanimation Ipxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maxi : 5 kg T-BOXX 120, contenant le «LifePad by beurer», une aide à la réanimation innovante</p>	1000021757
 <p>Garniture Premiers secours DIN 13157 Ipxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,99 kg Contenu conforme à DIN 13157. Convient aux trousses de premiers secours pour entreprises.</p>	6000001129
 <p>Contenu de premiers secours conforme à la norme DIN 13164 Ipxh : 270 x 150 x 75 mm Poids : 0.33 kg Contenu conforme à la DIN 13164 Convient en tant que kit de premiers soins de voiture.</p>	600001130

Sécurité et premiers secours – Pour parer à toutes les éventualités



Gyrophares

Les gyrophares de Sortimo renforcent la visibilité dans les zones dangereuses et, par conséquent, la sécurité lors des interventions de jour ou de nuit. Les flashes orange sont spécialement conçus pour avertir les autres conducteurs d'un danger. Sortimo propose différentes options de montage : montage fixe sur le véhicule, montage sur embase ou sur hampe télescopique et, pour une grande souplesse d'utilisation, fixation sur un support magnétique.



Description du produit	Référence
 <p>Gyrophare LED jaune 10-30 V, montage fixe Ipxh : 155 x 155 x 185 mm Poids : 0,8 kg Tension de service : 10-30 VCC, fixation : montage fixe sur le toit du véhicule (forme B1 selon DIN 14620), indice de protection : IP 67, température de fonctionnement : -40 à +70 °C, hauteur : 141 mm, diamètre : 154 mm, nombre de doubles-éclats : 120 par minute Conforme aux exigences des normes ECE R65 E04 006598 et ECE R10-04.</p>	6000002369

 <p>Gyrophare LED jaune 10-30 V, sur hampe Ipxh : 155 x 155 x 235 mm Poids : 0,84 kg Tension de service : 10-30 VCC, fixation : hampe de forme A Ø 24 mm selon la norme DIN 72591, indice de protection : IP 67, température de fonctionnement : -40 à +70 °C, hauteur : 198 mm, diamètre : 149 mm, nombre de doubles-éclats : 120 par minute Conforme aux exigences des normes ECE R65 E04 006598 et ECE R10-04.</p>	6000002370
---	------------



TopSystem Sortimo à partir de la p. 302

Description du produit	Référence
 <p>Gyrophare LED jaune 10-30 V, embase magnétique Ipxh : 186 x 186 x 165 mm Poids : 1,39 kg Tension de service : 10-30 VCC, fixation : sur embase magnétique, indice de protection : IP 67, température de fonctionnement : -40 à +70 °C, hauteur : 152 mm, diamètre : 183 mm, câble : câble spiralé avec fiche, vitesse de conduite max. : 110 km/h, nombre de doubles-éclats : 120 par min, branchement : prise de bord / allume-cigare Conforme aux exigences des normes ECE R65 E04 006598 et ECE R10-04.</p>	6000002371

 <p>Support pour gyrophare LED Ipxh : 170 x 170 x 16 mm Cale (2 à 14 mm) pour compenser la pente du toit lors du montage fixe. (Cercle de perçage 130 mm) Pour gyrophare LED jaune 10-30 V, montage fixe.</p>	6000002372
---	------------

Sécurité et premiers secours – Pour parer à toutes les éventualités

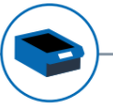


Accessoires de signalisation

Les accessoires de signalisation Sortimo procurent une meilleure protection dans les situations dangereuses ou dans l'obscurité sur la voie publique. Visibles de loin grâce à leurs couleurs fluorescentes, ils préviennent les accidents et contribuent ainsi à la sécurité routière.



Description du produit	Référence
 <p>Gilet de sécurité Ipxh : 190 x 240 x 20 mm Poids : 0,13 kg</p> <p>En cas de danger ou dans l'obscurité sur la route, le gilet de sécurité jaune fluorescent à bandes réfléchissantes doit être facilement repérable. Le gilet de sécurité est conforme aux normes EN 471 et DIN 30711. (taille unisexe).</p>	80720009
 <p>Kit balisage DIN 30710 Ipxh : 562 x 141 x 1 mm Poids : 0,10 kg</p> <p>Kit balisage (4 balises) selon DIN 30710 pour les types de véhicules courants. Marquage minimal certifié par l'Office allemand des routes selon DIN 30710 type II. Montage rapide et simple sur le véhicule, effet rétro réfléchissant puissant pour votre sécurité.</p>	1000002178
 <p>Kit de fixation pour cône de signalisation Ipxh : 170 x 80 x 45 mm Poids : 0,4 kg</p> <p>Kit d'arrimage pour la fixation de 1 à 5 cônes dans le véhicule. (les cônes ne sont pas fournis). La longueur de la sangle s'élève à 1,63 m.</p>	80711137
 <p>Extincteur à poudre 2 kg Ipxh : 370 x 155 x 108 mm Poids : 3,9 kg</p> <p>Hauteur : 370 mm, largeur : 155 mm, diamètre : 108 mm, poids à l'utilisation : 3,9 kg. Extincteur à poudre pour les feux des classes A, B et C ; grande sécurité de fonctionnement grâce à la cartouche de gaz intérieure.</p>	80713032
 <p>Extincteur à poudre 6 kg avec support Ipxh : 440 x 225 x 155 mm Poids : 8,1 kg</p> <p>Hauteur : 520 mm, largeur : 240 mm, diamètre : 155 mm, poids à l'utilisation : 9,6 kg. Extincteur à pression permanente avec support, pour les feux des classes A, B et C ; également adapté aux installations électriques jusqu'à 1 000 V.</p>	80713070



Le système de rangement pour SR5

SR-BOXX



BOXX à poser ou à suspendre,
pour une utilisation optimale de
l'espace de rangement



Le couvercle transparent
protège le contenu

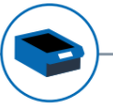


Accès facile au contenu grâce aux
rails et au couvercle avec trappe



Organisation personnalisée
grâce aux séparateurs

SR-BOXX – Le système de rangement pour SR5



	S	M	XM	L	XL
03					
04					
05					

SR-BOXX sans couvercle

Les SR-BOXX sont idéales pour le rangement de petites pièces et des outils. Les BOXX s'intègrent au moyen de rails de guidage sur ou sous les tablettes de l'aménagement de véhicule. Des solutions de compartimentage en option améliorent encore le rangement. Des porte-étiquettes à clip peuvent être installés à l'avant des SR-BOXX pour équiper les BOXX d'étiquettes mySortimo labels. L'utilisation d'étiquettes de couleurs différentes permet de catégoriser le contenu des BOXX.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
SR-BOXX 03-8 M	lxpxh : 140 x 243 x 128 mm Poids : 0,29 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec un séparateur 00-8 M.	6000011426
SR-BOXX 03-8 XM	lxpxh : 200 x 243 x 128 mm Poids : 0,28 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec un séparateur 00-8 XM.	6000014274
SR-BOXX 03-8 L	lxpxh : 292 x 243 x 128 mm Poids : 0,48 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec un séparateur 00-8 L.	6000011427
SR-BOXX 23-8 XL	lxpxh : 443 x 243 x 128 mm Poids : 0,68 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa largeur avec max. deux séparateurs 03-8 XL.	6000011428
SR-BOXX 04-6 S	lxpxh : 140 x 347 x 94 mm Poids : 0,34 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec un séparateur 00-6 S.	6000011429
SR-BOXX 04-8 M	lxpxh : 140 x 347 x 128 mm Poids : 0,41 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec max. trois séparateurs 00-8 M.	6000011430
SR-BOXX 04-8 XM	lxpxh : 200 x 347 x 128 mm Poids : 0,46 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec max. trois séparateurs 00-8 XM.	6000012238
SR-BOXX 04-8 L	lxpxh : 292 x 347 x 128 mm Poids : 0,64 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec max. trois séparateurs 00-8 L.	6000011431
SR-BOXX 24-8 XL	lxpxh : 443 x 347 x 128 mm Poids : 0,87 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa largeur avec max. deux séparateurs 04-8 XL.	6000011432
SR-BOXX 05-10 M	lxpxh : 140 x 451 x 162 mm Poids : 0,61 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec max. quatre séparateurs 00-10 M.	6000011433
SR-BOXX 05-10 L	lxpxh : 292 x 451 x 162 mm Poids : 0,90 kg	L'espace intérieur peut être divisé dans sa profondeur avec max. quatre séparateurs 00-10 L.	6000011434

Séparateurs pour SR-BOXX

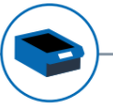
Les séparateurs pour SR-BOXX vous permettent de compartimenter les BOXX. Ainsi, les petites pièces requises pour une même étape de travail peuvent être réunies et transportées ensemble dans une BOXX jusqu'au lieu d'intervention.



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Séparateur SR-BOXX 00-6 S	lxpxh : 120 x 14 x 128 mm Poids : 0,05 kg	Pour la SR-BOXX 04-6S	6000011618
Séparateur SR-BOXX 00-8 M	lxpxh : 120 x 14 x 128 mm Poids : 0,05 kg	Pour la SR-BOXX 03-8 M et la SR-BOXX 04-8 M	6000011619
Séparateur SR-BOXX 00-10 M	lxpxh : 120 x 14 x 128 mm Poids : 0,05 kg	Pour la SR-BOXX 05-10 M	6000011620
Séparateur SR-BOXX 00-8 XM	lxpxh : 109 x 14 x 94 mm Poids : 0,05 kg	Pour la SR-BOXX 04-8 XM	6000012239
Séparateur SR-BOXX 00-8 L	lxpxh : 272 x 14 x 128 mm Poids : 0,05 kg	Pour la SR-BOXX 03-8 L et la SR-BOXX 04-8 L	6000011621
Séparateur SR-BOXX 00-10 L	lxpxh : 272 x 14 x 128 mm Poids : 0,05 kg	Pour la SR-BOXX 05-10 L	6000011622
Séparateur SR-BOXX 03-8 XL SR5	lxpxh : 194 x 2 x 112 mm Poids : 0,05 kg	Pour la SR-BOXX 23-8 XL (compartimentage dans la largeur)	1000012505
Séparateur SR-BOXX 04-8 XL SR5	lxpxh : 298 x 2 x 112 mm Poids : 0,05 kg	Pour la SR-BOXX 24-8 XL (compartimentage dans la largeur)	1000012506



SR-BOXX – Le système de rangement pour SR5



Couvercle pour SR-BOXX

Le couvercle transparent ferme hermétiquement la SR-BOXX pour protéger son contenu des poussières et des salissures. Le contenu reste visible grâce au matériau transparent. Vous ne perdez plus une seconde à chercher votre matériel ou vos consommables, et pouvez contrôler d'un seul coup d'œil vos stocks de petites pièces. Ceci vous permet de vous réapprovisionner à temps et d'éviter des interruptions de travail coûteuses.

Produit	Description	Référence
Couvercle SR-BOXX 03 M	Pour la SR-BOXX 03-8 M	6000011654
Couvercle SR-BOXX 03 L	Pour la SR-BOXX 03-8 L	6000011655
Couvercle SR-BOXX 23 XL	Pour la SR-BOXX 23-8 XL	6000011656
Couvercle SR-BOXX 04 S/M	Pour la SR-BOXX 04-6 S et la SR-BOXX 04-8 M	6000011658
Couvercle SR-BOXX 04 L	Pour la SR-BOXX 04-8 L	6000011659
Couvercle SR-BOXX 24 XL	Pour la SR-BOXX 24-8 XL	6000011660
Couvercle SR-BOXX 05 M	Pour la SR-BOXX 05-10 M	6000011661
Couvercle SR-BOXX 05 L	Pour la SR-BOXX 05-10 L	6000011662



Le couvercle transparent protège le contenu sans le dissimuler.



Accès rapide au contenu, y compris sur les tablettes, grâce à la trappe d'accès

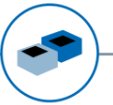


Le couvercle intégral permet d'accéder à tout le contenu, par ex. pour le réapprovisionnement

SR-BOXX avec couvercle

Les SR-BOXX à couvercle sont équipées d'un couvercle transparent qui assure la protection optimale du contenu.

Produit	Caractéristiques techniques	Référence
 SR-BOXX 03-8 M avec couvercle	lxpxh : 243 x 140 x 136 mm Poids : 0,42 kg	1000012279
 SR-BOXX 03-8 L avec couvercle	lxpxh : 243 x 292 x 136 mm Poids : 0,67 kg	1000012280
 SR-BOXX 23-8 XL avec couvercle	lxpxh : 243 x 443 x 136 mm Poids : 0,95 kg	1000012281
 SR-BOXX 04-6 S avec couvercle	lxpxh : 347 x 140 x 102 mm Poids : 0,47 kg	1000012282
 SR-BOXX 04-8 M avec couvercle	lxpxh : 347 x 140 x 136 mm Poids : 0,54 kg	1000012283
 SR-BOXX 04-8 L avec couvercle	lxpxh : 347 x 292 x 136 mm Poids : 0,77 kg	1000012284
 SR-BOXX 24-8 XL avec couvercle	lxpxh : 347 x 443 x 136 mm Poids : 1,23 kg	1000012285
 SR-BOXX 05-10 M avec couvercle	lxpxh : 451 x 140 x 170 mm Poids : 0,84 kg	1000012286
 SR-BOXX 05-10 L avec couvercle	lxpxh : 451 x 292 x 170 mm Poids : 1,22 kg	1000012287



Petits mais efficaces

Bacs



Gain de temps grâce à une vision d'ensemble rapide



Étiquettes de couleur pour un tri efficace

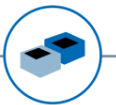


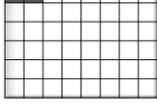
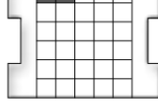
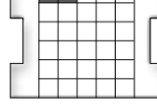
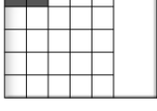
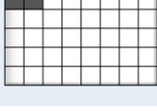
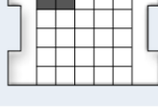
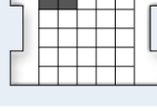
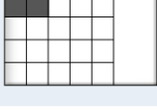
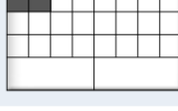
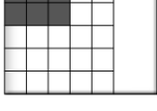
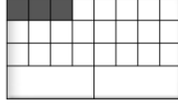
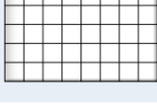
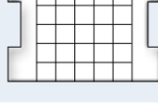
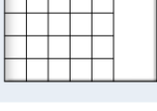
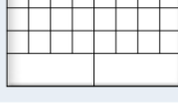
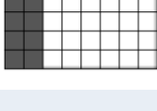
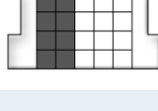
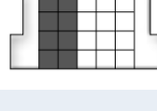
Organisation personnalisée et retrait aisé des petites pièces



Souplesse d'utilisation grâce à de multiples possibilités de compartimentage

Bacs – Petits mais efficaces



	Hauteur de bac 31 mm	Hauteur de bac 63 mm	Hauteur de bac 95 mm	Mallettes métalliques / T-BOXX G	Série L-BOXX G4	Série L-BOXX G	i-BOXX G	SR-BOXX 24-8 XL
1x1	 Bac 1x1 H31 N° réf. 6000010900 Lot : 288 pièces	 Bac 1x1 H63 N° réf. 6000010903 Lot : 144 pièces						
1x2	 Bac 1x2 H31 N° réf. 6000010901 Lot : 144 pièces	 Bac 1x2 H63 N° réf. 6000010904 Lot : 72 pièces						
2x2	 Bac 2x2 H31 N° réf. 6000010902 Lot : 72 pièces	 Bac 2x2 H63 N° réf. 6000010905 Lot : 36 pièces	 Bac 2x2 H95 N° réf. 6000010916 Lot : 24 pièces					
2x3		 Bac 2x3 H63 N° réf. 6000010907 Lot : 24 pièces	 Bac 2x3 H95 N° réf. 6000010918 Lot : 16 pièces					
1x4		 Bac 1x4 H63 N° réf. 6000010906 Lot : 36 pièces	 Bac 1x4 H95 N° réf. 6000010919 Lot : 24 pièces					
2x6		 Bac 2x6 H63 N° réf. 6000010908 Lot : 12 pièces	 Bac 2x6 H95 N° réf. 6000010920 Lot : 8 pièces					
Séparateurs		 Séparateur bac 1x0 H63 N° réf. 6000010921	 Séparateur bac 1x0 H95 N° réf. 6000010923					
		 Séparateur bac 2x0 H63 N° réf. 6000010922	 Séparateur bac 2x0 H95 N° réf. 6000010924					

Les bacs de 31 mm de haut sont compatibles avec les plateaux amovibles pour mallettes, L-BOXX et T-BOXX. Ils permettent ainsi de ranger et transporter les petites pièces sur deux niveaux.

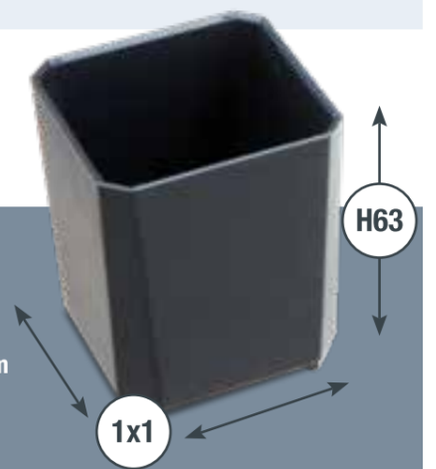
Les bacs de 63 mm de haut sont compatibles avec toutes les mallettes et BOXX. À partir d'un format de 2 sur le quadrillage, des séparateurs permettent de former des compartiments supplémentaires. Cette hauteur est idéale pour le tri et le rangement des petites pièces et consommables.

La hauteur de 95 mm de haut a été spécialement conçue pour la L-BOXX 136 G4, la mallette métallique KM 330 et le tiroir de hauteur 8 ou supérieure. Des séparateurs permettent de compartimenter les bacs en fonction des besoins, par exemple pour y ranger bien à l'abri de grandes quantités de petites pièces ou consommables.

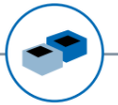
lots de bacs préconfigurés directement dans la mallette ou la BOXX concernée. Des étiquettes pour une configuration personnalisée et une meilleure identification sont disponibles à partir de la p. 340.

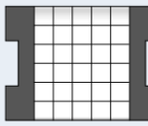
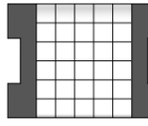
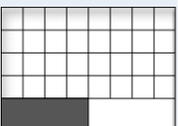
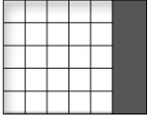
Bac 1x1 H63

- 1x1 Largeur : 52 mm
Longueur : 52 mm
1 carré de côté : 52 mm
- H63 Hauteur de 63 mm



Bacs – Petits mais efficaces

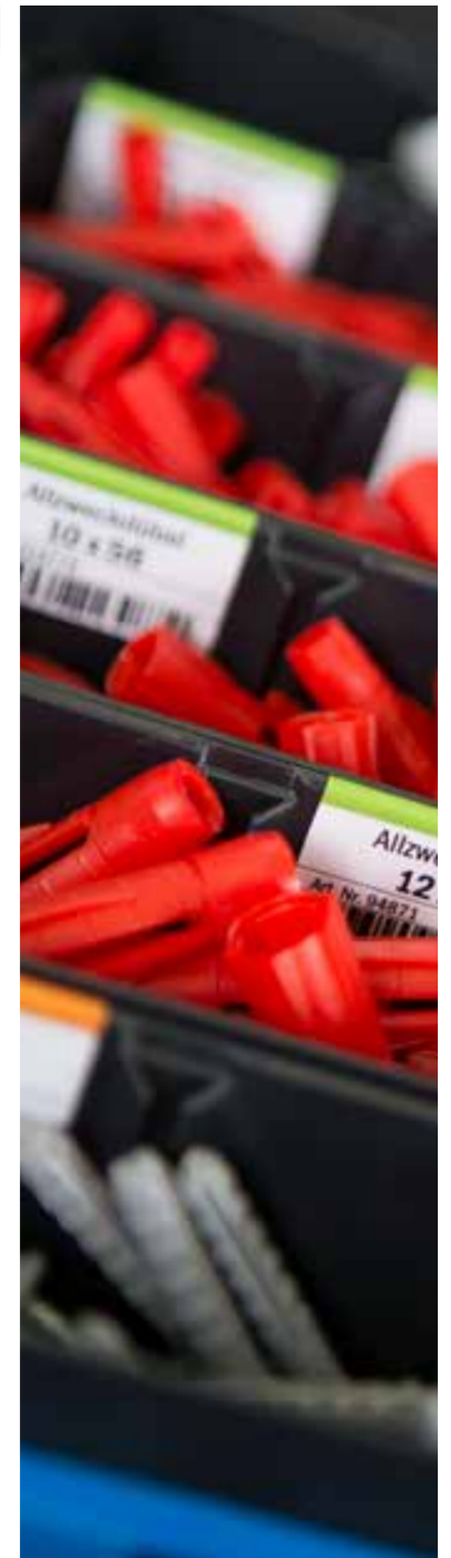


	Hauteur de bac 63 mm	Hauteur de bac 95 mm	Série L-BOXX G4	Série L-BOXX G	i-BOXX G	SR-BOXX 24-8 XL
U3	 <p>Bac U3 H63 G N° réf. 6000010910 Lot : 17 pièces</p>					
Ux6	 <p>Bac Ux6 H63 N° réf. 6000010912 Lot : 15 pièces</p>	 <p>Bac Ux6 H95 N° réf. 6000010913 Lot : 10 pièces</p>				
1,5x4		 <p>Bac 1.5x4 H95 N° réf. 6000011740 Lot : 16 pièces</p>				
1,5x5	 <p>Bac 1.5x5 H63 N° réf. 6000010909 Lot : 18 pièces</p>					
Séparateurs	 <p>Séparateur bac U3 H63 G N° réf. 6000010911</p>					
	 <p>Séparateur bac Ux6 H63 N° réf. 6000010915</p>	 <p>Séparateur bac Ux6 H95 N° réf. 6000010917</p>				
		 <p>Séparateur bac 1.5x4x0 H95 N° réf. 6000011741</p>				



Les bacs de 63 mm de haut sont compatibles avec toutes les mallettes et BOXX. À partir d'un format de 2 sur le quadrillage, des séparateurs permettent de former des compartiments supplémentaires. Cette hauteur est idéale pour le tri et le rangement des petites pièces et consommables.

La hauteur de 95 mm de haut a été spécialement conçue pour la L-BOXX 136 G4, la mallette métallique KM 330 et le tiroir de hauteur 8 ou supérieure. Des séparateurs permettent de compartimenter les bacs en fonction des besoins, par exemple pour y ranger bien à l'abri de grandes quantités de petites pièces ou consommables.





Une robustesse à toute épreuve

Mallettes métalliques



Facilite le travail grâce à la possibilité d'utilisation d'une seule main



Compartimentable en fonction des besoins



Intégrable à toutes les solutions d'aménagement Sortimo



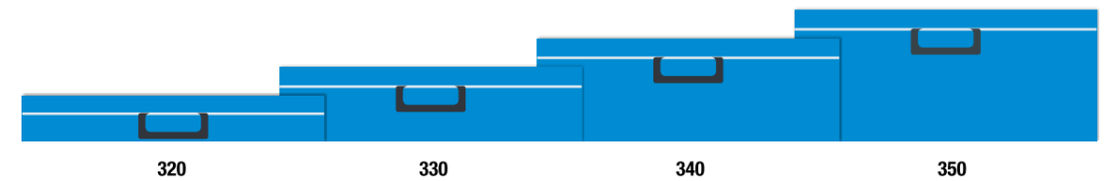
Garniture en mousse dans le couvercle empêchant les petites pièces de se mélanger

Mallettes métalliques – Une robustesse à toute épreuve



La mallette métallique

La légendaire mallette métallique de Sortimo est un classique perfectionné sans relâche depuis son lancement, en 1973. Disponible en quatre tailles, elle simplifie considérablement le travail quotidien et se prête aux applications les plus variées.



Rangement pour petites pièces

Les bacs permettent de ranger méthodiquement les petites pièces dans la mallette métallique et d'y accéder rapidement. Vous pouvez modifier la disposition des bacs à votre guise ou en retirer certains si nécessaire. Sortimo offre par ailleurs la possibilité d'utiliser des étiquettes à code couleur conçues pour un marquage personnalisé.

à partir de p. 208



Rangement pour outils

Grâce à des séparateurs librement agencables, il est possible de compartimenter l'intérieur de la mallette métallique en fonction des besoins. Ainsi, le matériel de travail est toujours soigneusement rangé et bien protégé pendant le transport.

Les séparateurs sont disponibles sous forme de lots préconfigurés. Il est également possible de les commander à l'unité pour former son propre lot.

à partir de p. 212

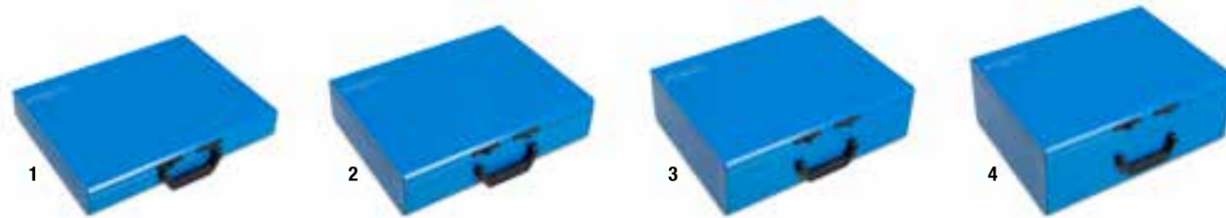


Mallette pour gicleurs

La mallette métallique à garniture mousse est spécialement conçue pour les gicleurs de chaudières. Elle offre une solution idéale pour un transport sûr des gicleurs de brûleur et permet de contrôler d'un seul coup d'œil l'état du stock.

à partir de p. 211

Mallettes métalliques – Une robustesse à toute épreuve



Mallette métallique KM (rangement pour petites pièces)

Les mallettes métalliques KM vides peuvent être garnies de bacs adaptés aux besoins quotidiens.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
1) Mallette métallique KM 320	lxpxh : 440 x 330 x 66 mm Poids : 2,6 kg	Mallette métallique pour bacs (63 mm de haut). En option, combinaison de deux bacs de 31 mm de haut avec un plateau amovible.	5228000
2) Mallette métallique KM 330	lxpxh : 440 x 330 x 100 mm Poids : 3,0 kg	Mallette métallique pour bacs (95 mm de haut). En option, combinaison d'un bac de 63 mm et d'un bac de 31 mm de haut avec un plateau amovible.	5228390
3) Mallette métallique KM 340	lxpxh : 440 x 330 x 130 mm Poids : 3,52 kg	Mallette métallique pour bacs. En option, combinaison d'un bac de 31 mm de haut et d'un bac de 95 mm de haut, ou de deux bacs de 63 mm de haut, avec un plateau amovible.	5228550
4) Mallette métallique KM 350	lxpxh : 440 x 330 x 170 mm Poids : 3,68 kg	Mallette métallique pour bacs. En option, combinaison d'un bac de 63 mm et d'un bac de 95 mm de haut avec un plateau amovible.	5228710



À partir d'un format de 2 sur le quadrillage, il est possible de former des compartiments supplémentaires dans tous les bacs.

Mallette métallique KM 320

Le rangement et la protection des petites pièces pendant le transport impliquent de véritables défis. Les lots de bacs préconfigurés suivants vous aident à les relever au quotidien.

Description du produit		Référence
	Mallette métallique KM 321 et 8 bacs H63 lxpxh : 440 x 330 x 66 mm Poids : 3,59 kg Mallette métallique avec 8 à 16 compartiments de 63 mm de haut (8 bacs 2x3, 4 séparateurs de bac 2x0, 4 séparateurs de bac 1x0)	1000011066
	Lot de bacs sans mallette métallique	1000011038
	Mallette métallique KM 321 et 12 bacs H63 lxpxh : 440 x 330 x 66 mm Poids : 3,65 kg Mallette métallique avec 24 à 32 compartiments de 63 mm de haut (12 bacs 2x2, 4 séparateurs de bac 2x0, 4 séparateurs de bac 1x0)	1000011065
	Lot de bacs sans mallette métallique	1000011039
	Mallette métallique KM 321 et 23 bacs H63 lxpxh : 440 x 330 x 66 mm Poids : 3,76 kg Mallette métallique avec 23 à 31 compartiments de 63 mm de haut (12 bacs 1x1, 6 bacs 1x2, 3 bacs 2x2, 2 bacs 2x3, 4 séparateurs de bac 2x0, 4 séparateurs de bac 1x0 H63)	1000011067
	Lot de bacs sans mallette métallique	1000011030
	Mallette métallique KM 321 et 24 bacs H63 lxpxh : 440 x 330 x 66 mm Poids : 3,75 kg Mallette métallique avec 24 à 28 compartiments de 63 mm de haut (24 bacs 1x2, 4 séparateurs de bac 1x0)	1000011064
	Lot de bacs sans mallette métallique	1000012358
	Mallette métallique KM 321 et 48 bacs H63 lxpxh : 440 x 330 x 66 mm Poids : 3,88 kg Mallette métallique pour 48 compartiments de 63 mm de haut (48 bacs 1x1)	1000011063
	Lot de bacs sans mallette métallique	1000012357

Mallettes métalliques – Une robustesse à toute épreuve



Mallette métallique KM 330

Pour les consommables de grande taille ou les petites pièces nécessaires en quantité importante, nous vous recommandons notre nouvelle hauteur de bac de 95 mm. Toutefois, il est aussi possible de combiner les bacs de 31 mm, 63 mm et 95 mm de haut dans la mallette métallique 330.

Description du produit		Référence
		Mallette métallique KM 332 et 8 bacs H95 1000011070 Ipxh : 440 x 330 x 100 mm Poids : 4,41 kg 8 à 16 compartiments de 95 mm de haut (6 bacs 2x2, 2 bacs 2x6, 4 séparateurs de bac 2x0, 4 séparateurs de bac 1x0)
		Lot de bacs sans mallette métallique 1000011041
		Mallette métallique KM 321 équipée des lots de bacs H31 et H63 1000011068 Ipxh : 440 x 330 x 100 mm Poids : 5,41 kg 53 à 61 compartiments sur 2 niveaux (dessus, 31 mm de haut : 18 bacs 1x1, 9 bacs 1x2, 3 bacs 2x2 ; dessous, 63 mm de haut : 12 bacs 1x1, 6 bacs 1x2, 3 bacs 2x2, 2 bacs 2x3, 4 séparateurs de bac 2x0, 4 séparateurs de bac 1x0)
		Plateau amovible sans mallette métallique ni bac 5232816

Mallette métallique KM 340

Vous transportez ainsi de nombreuses petites pièces, bien protégées, rangées sur deux niveaux dans une seule mallette métallique. En utilisant le plateau amovible approprié, vous pouvez aussi combiner les bacs de 31 mm / 95 mm et 63 mm / 63 mm de haut.

Description du produit		Référence
		Mallette métallique KM 342 équipée de 2 lots de bacs H63 1000011069 Ipxh : 440 x 330 x 130 mm Poids : 6,42 kg 46 à 54 compartiments sur 2 niveaux de 63 mm de haut (dessus : 12 bacs 1x1, 6 bacs 1x2, 3 bacs 2x2, 2 bacs 2x3 ; dessous : 12 bacs 1x1, 6 bacs 1x2, 3 bacs 2x2, 2 bacs 2x3, 4 séparateurs de bac 2x0, 4 séparateurs de bac 1x0)
		Plateau amovible sans mallette métallique ni bac 5232823

Mallette métallique DK 321

La mallette destinée aux professionnels du CVC, pour le rangement et le transport des gicleurs de chaudières.

Description du produit		Référence
	Mallette métallique DK 321 5228338 Ipxh : 440 x 330 x 66 mm Poids : 3,89 kg Mallette métallique conçue pour le rangement des gicleurs de brûleurs de chaudière et destinée aux professionnels du secteur sanitaire. (165 gicleurs de Ø 22 mm)	
	Garniture mousse sans mallette métallique 5200532	



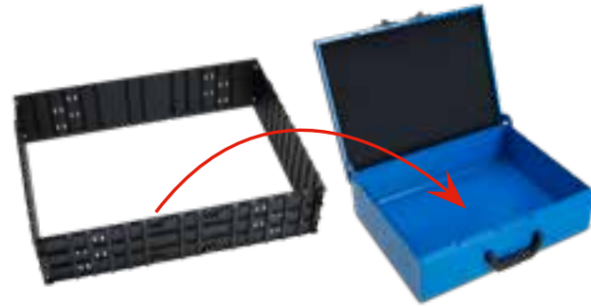
Étiquettes à partir de la p. 340

Autres lots de bacs

Les lots de bacs de hauteur 63 mm conviennent à la mallette métallique KM 320, et ceux de hauteur 95 mm à la mallette métallique KM 330.

Produit	Schéma	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Lot de 4 bacs H63		Ipxh : 418 x 314 x 63 mm Poids : 0,82 kg	4 à 12 compartiments de 63 mm de haut (4 bacs 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).	1000011037
Lot de 16 bacs H63		Ipxh : 418 x 314 x 63 mm Poids : 0,97 kg	16 à 24 compartiments de 63 mm de haut (6 bacs 1x1, 4 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 2 bacs 1x4, 1 bac 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).	1000011040
Lot de 4 bacs H95		Ipxh : 418 x 314 x 97 mm Poids : 1,09 kg	4 à 8 compartiments de 95 mm de haut (4 bacs 2x6, 4 séparateurs de bac 2x0).	1000011111
Lot de 9 bacs H95		Ipxh : 418 x 314 x 97 mm Poids : 1,23 kg	9 à 17 compartiments de 95 mm de haut (4 bacs 2x2, 2 bacs 2x3, 2 bacs 1x4, 1 bac 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).	1000011112

Mallettes métalliques – Une robustesse à toute épreuve



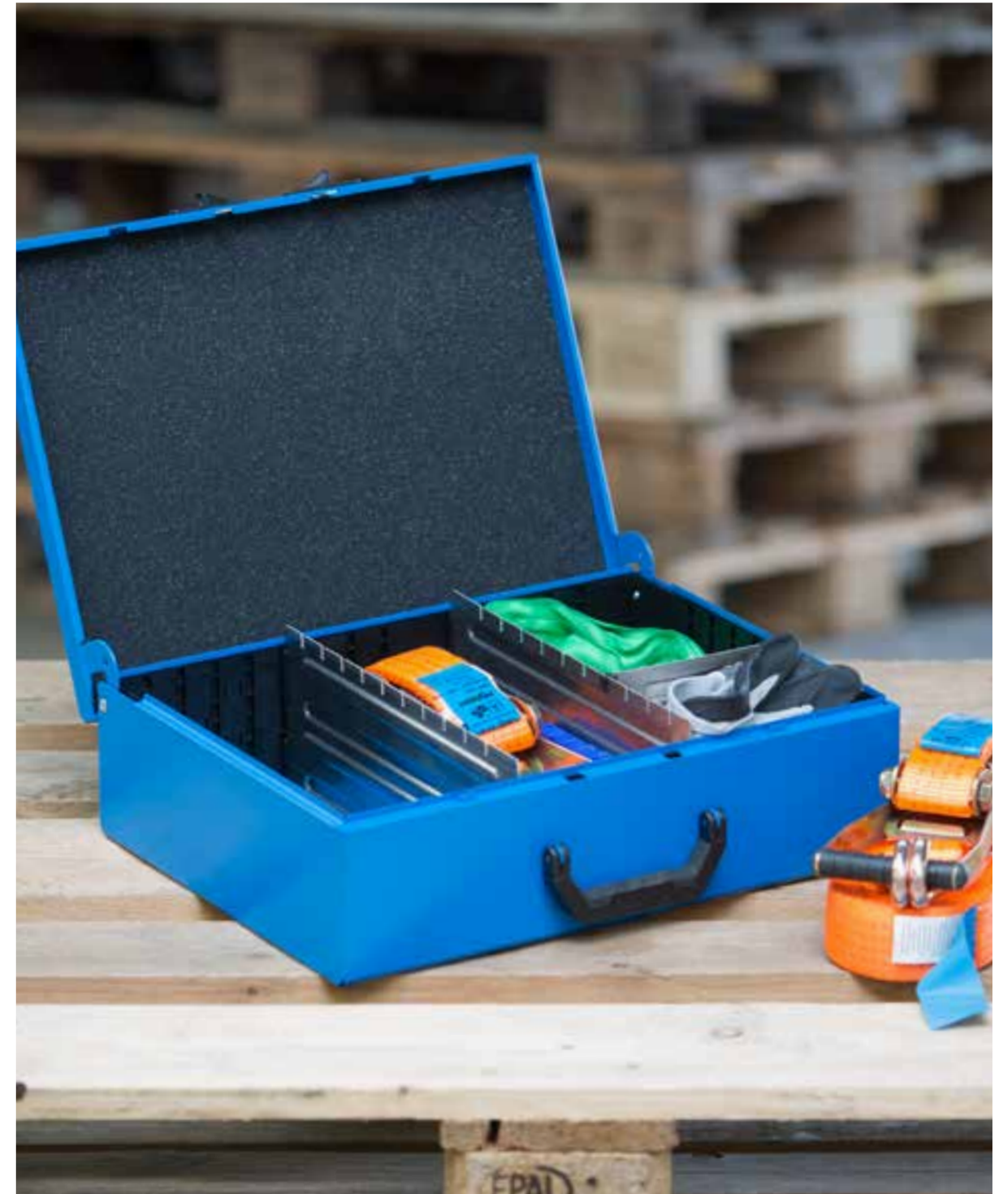
Côté pour séparateur à l'unité

Les côtés pour séparateurs permettent de fixer des séparateurs et des séparateurs crantés à l'intérieur des mallettes. Ils sont disponibles pour toutes les hauteurs de mallette.

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Côtés de 66 pour séparateurs	Ixpxh : 420 x 45 x 30 mm Poids : 0,12 kg	Pour la mallette métallique 320 (hauteur de la mallette : 66 mm).	49232960
Côtés de 100 pour séparateurs	Ixpxh : 430 x 80 x 35 mm Poids : 0,22 kg	Pour la mallette métallique 330 (hauteur de la mallette : 100 mm).	49232977
Côtés de 130 pour séparateurs	Ixpxh : 420 x 107 x 32 mm Poids : 0,32 kg	Pour la mallette métallique 340 (hauteur de la mallette : 130 mm).	49232984
Côtés de 170 pour séparateurs	Ixpxh : 420 x 145 x 3 mm Poids : 0,42 kg	Pour la mallette métallique 350 (hauteur de la mallette : 170 mm).	49232991

Bloc mousse prédécoupé

Description du produit	Référence
  <p>Bloc mousse prédécoupé Ixpxh : 310 x 210 x 60 mm Poids : 0,01 kg Bloc mousse prédécoupé à trame pour toutes les mallettes métalliques (2 par mallette) avec cubes de mousse extractibles (15 x 15 mm).</p>	5200709
 <p>Tapis pour outils Ixpxh : 310 x 414 x 2,4 mm Poids : 0,09 kg Le tapis antidérapant évite les bruits.</p>	6000015543



Mallettes métalliques – Une robustesse à toute épreuve



Séparateurs et séparateurs crantés

Sortimo propose plusieurs séparateurs variant en fonction de la hauteur des mallettes et permettant d'en compartimenter l'intérieur en fonction des besoins.

	Mallette métallique WM 320	Mallette métallique WM 330	Mallette métallique WM 340	Mallette métallique WM 350
	Séparateur cranté 309 x 62 mm pour mallettes métalliques WM 320/321 N° réf. 5267641	Séparateur cranté 309 x 93 mm pour mallettes métalliques WM 330/331 N° réf. 5267740	Séparateur cranté 309 x 127 mm pour mallettes métalliques WM 340/341 N° réf. 5267849	Séparateur cranté 309 x 161 mm pour mallettes métalliques WM 350/351 N° réf. 5267948
	Séparateur cranté permettant de compartimenter la mallette métallique dans sa largeur et de fixer d'autres séparateurs			
	Séparateur 145 x 62 mm pour mallettes métalliques WM 320/321 N° réf. 5267603	Séparateur 145 x 93 mm pour mallettes métalliques WM 330/331 N° réf. 5267702	Séparateur 145 x 127 mm pour mallettes métalliques WM 340/341 N° réf. 5267801	Séparateur 145 x 161 mm pour mallettes métalliques WM 350/351 N° réf. 5267900
	Séparateur (1/3 de la largeur de la mallette) pour compartimenter la mallette métallique dans sa profondeur en association avec le séparateur cranté adapté.			
	Séparateur 262 x 62 mm pour mallettes métalliques WM 320/321 N° réf. 5267610	Séparateur 262 x 93 mm pour mallettes métalliques WM 330/331 N° réf. 5267719	Séparateur cranté 262 x 127 mm pour mallettes métalliques WM 340/341 N° réf. 5267818	Séparateur cranté 262 x 161 mm pour mallettes métalliques WM 350/351 N° réf. 5267917
	Séparateur (2/3 de la largeur de la mallette) pour compartimenter la mallette métallique dans sa profondeur en association avec le séparateur cranté adapté.			
	Séparateur 415 x 62 mm pour mallettes métalliques WM 320 N° réf. 5267634	Séparateur 415 x 93 mm pour mallettes métalliques WM 330 N° réf. 5267733	Séparateur 415 x 127 mm pour mallettes métalliques WM 340 N° réf. 5267832	Séparateur 415 x 161 mm pour mallettes métalliques WM 350 N° réf. 5267931
	Séparateur pour compartimenter la mallette métallique dans sa profondeur.			



La championne du rangement et de l'organisation

T-BOXX



Transparence totale – gardez vos petites pièces à l'œil



Compatible avec ProSafe et ProClick – la T-BOXX 120 est toujours à portée de main



Robustesse et longévité à toute épreuve



Les bacs amovibles offrent une souplesse d'utilisation optimale

T-BOXX – la championne du rangement et de l'organisation



La T-BOXX

La T-BOXX Sortimo facilite le travail au quotidien. Grâce à son couvercle transparent, les petites pièces rangées à l'intérieur sont immédiatement visibles. Le fond tramé et les moulures rondes du couvercle maintiennent les bacs en place et empêchent leurs contenus de se mélanger. L'agencement personnalisable et la possibilité de retirer séparément les BOXX vous font gagner du temps.

La T-BOXX est plus qu'une simple solution de rangement : elle vous permet de trouver plus rapidement votre matériel, de contrôler vos stocks et de gagner en efficacité. Fabriquée en plastique robuste, elle résiste aux chocs et offre une grande polyvalence. La poignée solide et le grand angle d'ouverture facilitent la manipulation. Les T-BOXX 320 et 330 sont entièrement compatibles avec les aménagements Sortimo et le WorkMo. La gamme comprend également la T-BOXX 120 compacte, combinable avec tous les modèles de grande taille.



120



320



330



T-BOXX 120

- La moitié de la T-BOXX 320
- › Pour bacs de hauteur 63
- › Combinable avec le couvercle des T-BOXX 320 & 330
- › Compatible avec ProClick et ProSafe



T-BOXX 320

- › Pour bacs de hauteur 63
- › Couvercle transparent avec fentes pour l'ajout d'une T-BOXX 120



T-BOXX 330

- › Pour bacs de hauteur 95
- › Couvercle transparent avec fentes pour l'ajout d'une T-BOXX 120

T-BOXX – la championne du rangement et de l'organisation



T-BOXX 120

Des accessoires facilement combinables pour un transport groupé

Grâce à ses poignées de clipage, la T-BOXX 120 est aisément combinable avec les couvercles des modèles de grande taille. Le mécanisme de verrouillage exclut par ailleurs tout risque de détachement accidentel. Seule ou assemblée, elle s'intègre parfaitement dans chaque aménagement Sortimo.



Accessoires d'accrochage innovants ProClick

Le souci de compatibilité avec l'EcoSystem Sortimo a joué un rôle majeur dans la conception de la T-BOXX 120. Ses crochets ProClick rabattables permettent de la monter sans outils sur les aménagements SR5 et Globelyst4. En outre, elle est compatible avec tous les produits ProClick de Sortimo et ses partenaires, tels que l'entreprise Bosch. Le crochet à ressort revient automatiquement en place après le retrait et facilite ainsi la manipulation.



T-BOXX 120

	Description du produit	Référence
	T-BOXX 120 vide lpxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maximale : 5 kg T-BOXX vide à garnir soi-même avec des bacs de hauteur 63.	6000015487
	T-BOXX 120 avec lot de 5 bacs H63 lpxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maximale : 5 kg T-BOXX 120 avec 5 bacs H63 (2 bacs 1x1, 1 bac 2x2, 1 bac 2x3, 1 bac 1,5x5, 2 séparateurs de bac 1x0, 2 séparateurs de bac 2x0 et 2 séparateurs de bac 1,5x5)	6000015488
	T-BOXX 120 avec lot de 13 bacs H63 lpxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maximale : 5 kg T-BOXX 120 avec 13 bacs H63 (12 bacs 1x1, 1 bac 1,5x5 et 4 séparateurs de bac 1,5x5)	6000015489
	T-BOXX 120 premiers secours DIN 13157 lpxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maximale : 5 kg T-BOXX 120 avec matériel de premiers secours conforme à DIN 13157 (petite trousse de premiers secours) pour utilisation en entreprise, sur les chantiers ou dans les établissements scolaires et périscolaires	1000021066
	T-BOXX 120 premiers secours pour véhicule particulier DIN 13164 lpxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maximale : 5 kg T-BOXX 120 avec matériel de premiers secours conforme à DIN 13164 (trousse de premiers secours pour véhicule particulier) pour utilisation dans les véhicules particuliers et les utilitaires.	1000021067
	T-BOXX 120 premiers secours réanimation lpxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maximale : 5 kg T-BOXX 120 avec matériel de réanimation innovant « LifePad by beurer ».	1000021757
	T-BOXX 120 arrimage des charges lpxh : 205 x 357 x 85 mm Charge maximale : 5 kg T-BOXX 120 avec équipement de base pour l'arrimage des charges dans les utilitaires (2 sangles à cliquet ProSafe de 3,5 m, 2 sangles à boucle ProSafe de 3 m, 4 tapis antidérapants 200x100x8 mm et 4 coins de protection pour sangles)	1000021068

T-BOXX – la championne du rangement et de l'organisation



T-BOXX 320

Description du produit		Référence
	T-BOXX 320 vide Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg T-BOXX vide à garnir soi-même avec des bacs de hauteur 63.	6000015475
	T-BOXX 320 avec lot de 4 bacs H63 Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H63 : 4 bacs 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0 et 4 séparateurs de bac 2x0	6000015476
	T-BOXX 320 avec lot de 8 bacs H63 Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H63 : 8 bacs 2x3, 4 séparateurs de bac 1x0 et 4 séparateurs de bac 2x0	6000015477
	T-BOXX 320 avec lot de 12 bacs H63 Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H63 : 12 bacs 2x2, 4 séparateurs de bac 1x0 et 4 séparateurs de bac 2x0	6000015478
	T-BOXX 320 avec lot de 16 bacs H63 Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H63 : 6 bacs 1x1, 4 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 2 bacs 1x4, 1 bac 2x3, 1 bac 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0 et 4 séparateurs de bac 2x0	6000015479
	T-BOXX 320 avec lot de 23 bacs H63 Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H63 : 12 bacs 1x1, 6 bacs 1x2, 3 bacs 2x2, 2 bacs 2x3, 4 séparateurs de bac 1x0 et 4 séparateurs de bac 2x0	6000015480
	T-BOXX 320 avec lot de 24 bacs H63 Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H63 : 24 bacs 1x2 et 4 séparateurs de bac 1x0	6000015481

T-BOXX 320

Description du produit		Référence
	T-BOXX 320 avec lot de 45 bacs H63 Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg avec 45 bacs H31 sur deux niveaux En haut : 22 bacs 1x1, 11 bacs 1x2 En bas : 12 bacs 2x2	1000021065
	T-BOXX 320 avec lot de 48 bacs H63 Ipxh : 444 x 358 x 81 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H63 : 48 bacs 1x1	6000015482

T-BOXX 330

Description du produit		Référence
	T-BOXX 330 vide Ipxh : 444 x 358 x 115 mm Charge maximale : 12 kg T-BOXX vide à garnir soi-même avec des bacs de hauteur 95.	6000015483
	T-BOXX 330 avec lot de 4 bacs H95 Ipxh : 444 x 358 x 115 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H95 : 4 bacs 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0 et 4 séparateurs de bac 2x0	6000015484
	T-BOXX 330 avec lot de 8 bacs H95 Ipxh : 444 x 358 x 115 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H95 : 6 bacs 2x2, 2 bacs 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0 et 4 séparateurs de bac 2x0	6000015485
	T-BOXX 330 avec lot de 9 bacs H95 Ipxh : 444 x 358 x 115 mm Charge maximale : 12 kg avec bacs H95 : 2 bacs 1x4, 4 bacs 2x2, 2 bacs 2x3, 1 bac 2x6, 4 séparateurs de bac 1x0 et 4 séparateurs de bac 2x0	6000015486



Superposables et polyvalentes

L-BOXX G/G4



Système de clips permettant de regrouper les BOXX pour le transport



Intégration sûre dans les aménagements de véhicule Sortimo



Classement simplifié par des étiquettes à code couleur



Antivol protégeant les L-BOXX G4, y compris une fois clipsées

L-BOXX G/G4 – Superposables et polyvalentes



Bacs

Grâce au quadrillage sur le fond des L-BOXX 102 G4 et L-BOXX 136 G4, il est possible d'agencer librement les bacs et d'en retirer à tout moment si nécessaire. Les petites pièces soigneusement protégées durant le transport et le stock disponible est constamment visible. Un plateau amovible permet d'intégrer également les bacs dans la L-BOXX 238 G et la L-BOXX 374 G.

à partir de p. 229



Mobilité

Afin d'optimiser les trajets lors des interventions chez la clientèle, Sortimo vous propose de nombreuses options de transport, bien entendu taillées sur mesure pour répondre à vos besoins quotidiens. La gamme des BOXX, assortie de solutions de mobilité procure un net gain de temps et accroît l'efficacité lors du transport d'outils et de matériel. Elle vous permet d'assurer la sécurité dans votre véhicule pendant les trajets et de vous rendre en toute sérénité sur votre lieu d'intervention.

à partir de p. 239



Garnitures L-BOXX

Pour vous permettre de relever les défis quotidiens lors du transport et du rangement de votre matériel, Sortimo propose différentes garnitures conçues pour adapter les L-BOXX G/G4 aux besoins individuels. Sortimo propose ainsi la solution de rangement idéale pour les applications les plus variées et optimise les flux de travail.

à partir de p. 236



Séparateurs

Grâce aux multiples possibilités de combinaison offertes par les séparateurs, vous profitez d'une solution de rangement et d'organisation optimale. Vous gagnez ainsi en efficacité tout en protégeant votre matériel. Les outils et accessoires de grande taille sont parfaitement en ordre et bien à l'abri pendant le transport. Les séparateurs sont disponibles à l'unité ou sous forme de lot préconfiguré.

à partir de p. 231



Rangement des outils

Les modules d'outils permettent de ranger et de classer avec méthode les outils. Sortimo propose des solutions pour l'habitable et, avec ses pochettes à outils, pour les parois latérales extérieures. Elles garantissent un accès rapide et des flux de travail plus fluides qui se traduisent par un gain de temps considérable au quotidien.

à partir de p. 235

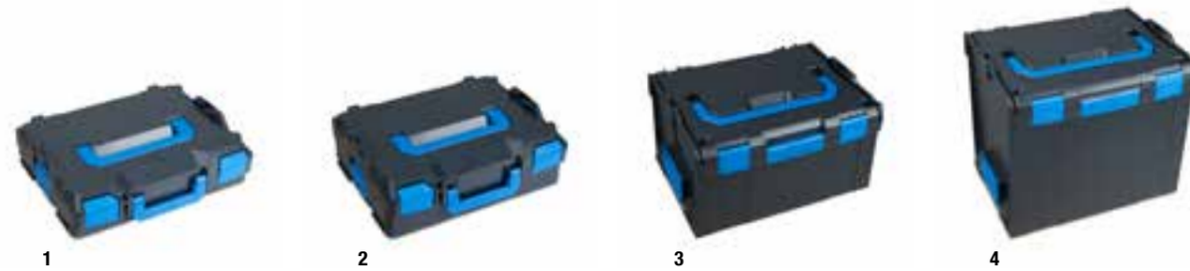


Plans de travail

Les plans de travail se fixent rapidement et facilement au couvercle de la L-BOXX G/G4 et la transforment en poste de travail mobile idéal pour de petites opérations d'ajustage sur le lieu d'intervention. Les plans de travail de Sortimo sont disponibles en quatre versions.

à partir de p. 242

L-BOXX G/G4 – Superposables et polyvalentes



L-BOXX vides

Pratiques, les L-BOXX en plastique ABS résistant aux chocs et aux impacts sont disponibles en quatre tailles et, bien entendu, compatibles entre elles. En fonction des besoins spécifiques, les BOXX peuvent être garnies de bacs, de séparateurs ou de différentes garnitures.

	Produit	Caractéristiques techniques	Référence
1	L-BOXX 102 G4	lxpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 1,72 kg	6000010876
2	L-BOXX 136 G4	lxpxh : 444 x 360 x 152 mm Poids : 1,78 kg	6000010877
3	L-BOXX 238 G	lxpxh : 442 x 357 x 253 mm Poids : 2,8 kg	6000010992
4	L-BOXX 374 G	lxpxh : 442 x 357 x 389 mm Poids : 3,4 kg	6000010994



L-BOXX 102 G4 avec lot de bacs

L-BOXX 102 G4 préconfigurées avec lots de bacs de hauteur 63 mm et garniture de couvercle, pour le tri et le rangement de petites pièces et de consommables.

Description du produit		Référence
	L-BOXX 102 G4 avec 7 bacs H63 lxpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,69 kg 7 à 13 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs Ux6 avec 2 séparateurs, 5 bacs 2x3, 2 séparateurs de bac 1x0, 2 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.	1000011328
	Lot de bacs sans L-BOXX	1000011029
	L-BOXX 102 G4 avec 8 bacs H63 lxpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,71 kg 7 à 13 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs Ux6 avec 2 séparateurs, 5 bacs 2x3, 2 séparateurs de bac 1x0, 2 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.	1000011314
	Lot de bacs sans L-BOXX	1000011033
	L-BOXX 102 G4 avec 12 bacs H63 lxpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,79 kg 12 à 22 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs Ux6 avec 2 séparateurs, 2 bacs 1x1, 3 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 2 bacs 1x4, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.	1000011315
	Lot de bacs sans L-BOXX	1000011031
	L-BOXX 102 G4 avec 32 bacs H63 lxpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,82 kg 32 à 34 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs Ux6 avec 2 séparateurs, 30 bacs 1x1) et une garniture de couvercle.	1000011316
	Lot de bacs sans L-BOXX	1000011032
	L-BOXX 102 G4 avec 30 bacs H31/H63 lxpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 3,31 kg 30 à 32 compartiments sur 2 niveaux (dessous : 2 bacs Ux6 H63 avec 2 séparateurs, 6 bacs 1x1 H31, 4 bacs 1x2 H31, 4 bacs 2x2 H31 ; dessus : 6 bacs 1x1 H31, 4 bacs 1x2 H31, 4 bacs 2x2 H31) et une garniture de couvercle.	1000011317
	Plateau amovible pour bacs H31, vide	1000011088

L-BOXX G/G4 – Superposables et polyvalentes



L-BOXX 136 G4 avec lot de bacs

L-BOXX 136 G4 préconfigurées avec lots de bacs de hauteur 95 mm et garniture de couvercle, pour le rangement de quantités importantes de petites pièces ou de consommables volumineux.

Description du produit		Référence
		L-BOXX 136 G4 avec 6 bacs H95 Réf. : 1000011333 Ixpxh : 444 x 360 x 152 mm Poids : 3,11 kg 6 à 14 compartiments de 95 mm de haut (2 bacs Ux6 avec 2 séparateurs, 3 bacs 2x3, 1 bac 2x6, 2 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.
	Lot de bacs sans L-BOXX	1000011034
		L-BOXX 136 G4 avec 7 bacs H95 Réf. : 1000011334 Ixpxh : 444 x 360 x 152 mm Poids : 3,18 kg 7 à 15 compartiments de 95 mm de haut (2 bacs Ux6 avec 2 séparateurs, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 1 bac 1x4, 1 bac 2x6, 2 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.
	Lot de bacs sans L-BOXX	1000011036
		L-BOXX 136 G4 avec 8 bacs H95 Réf. : 1000011335 Ixpxh : 444 x 360 x 152 mm Poids : 3,14 kg 8 à 16 compartiments de 95 mm de haut (2 bacs Ux6 avec 2 séparateurs, 3 bacs 2x2, 3 bacs 2x3, 2 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.
	Lot de bacs sans L-BOXX	1000011035
		Garniture de couvercle EPP L-BOXX G4 Réf. : 1000011324 Ixpxh : 438 x 327 x 28 mm Poids : 0,07 kg La garniture de couvercle est compatible avec les L-BOXX 102 G4 ou 136 G4. Elle recouvre les bacs ou garnitures pour petites pièces rangés à l'intérieur, et empêche leur contenu de se mélanger.

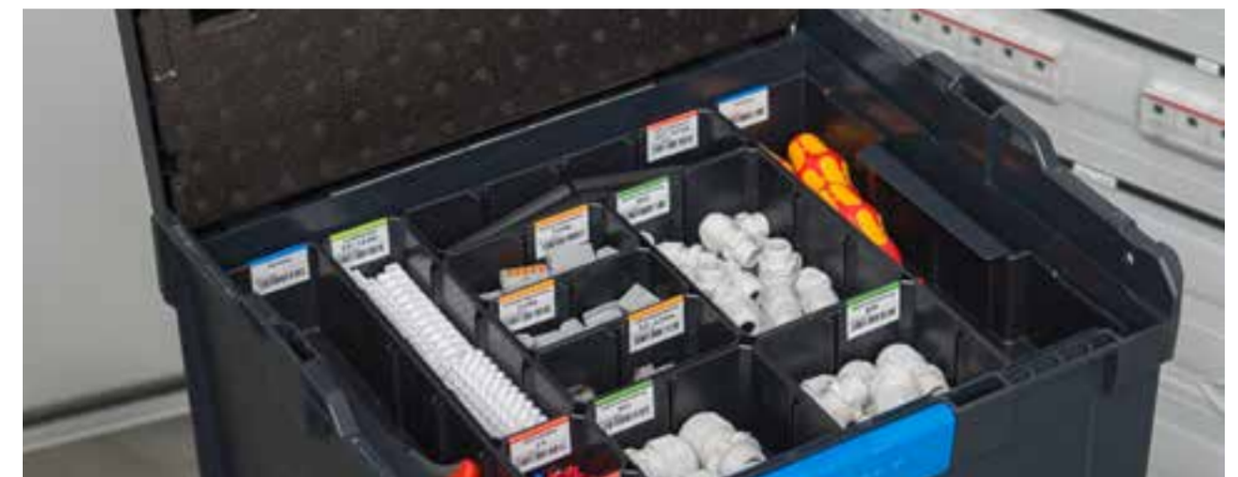


Bacs à partir de la p. 199

L-BOXX 238 G et L-BOXX 374 G avec lot de bacs (et lot de séparateurs)

L-BOXX G préconfigurées avec lot de bacs (de hauteur 63 mm) sur plateau amovible, un lot de séparateurs avec 4 possibilités de compartimentage et une garniture de couvercle. Le transport combiné de petites pièces, d'outils et d'autres accessoires de travail ne pose donc aucun problème.

Description du produit		Référence
		L-BOXX 238 G + lot de séparateurs 4F et 12 bacs H63 Réf. : 1000011141 Ixpxh : 442 x 357 x 253 mm Poids : 5,2 kg Lot de séparateurs (4 compartiments) ; par-dessus : 12 à 20 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs U3 G avec 2 séparateurs, 2 bacs 1x1, 3 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 2 bacs 1x4, 4 séparateurs de bac 1x0, 2 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.
	Plateau amovible sans lot de bacs ni L-BOXX	1000011089
	Plateau amovible avec lot de bacs sans L-BOXX	1000011148
		L-BOXX 374 G + lot de séparateurs 4F et 12 bacs H6 Réf. : 1000011197 Ixpxh : 442 x 357 x 389 mm Poids : 6,5 kg Lot de séparateurs (4 compartiments) ; par-dessus : 12 à 20 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs U3 G avec 2 séparateurs, 2 bacs 1x1, 3 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 2 bacs 1x4, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.
	Plateau amovible sans lot de bacs ni L-BOXX	1000011089
	Plateau amovible avec lot de bacs sans L-BOXX	1000011148
		Garniture de couvercle série L-BOXX G Réf. : 121014678 Ixpxh : 405 x 321 x 22 mm Poids : 0,05 kg La garniture de couvercle convient aux L-BOXX 238 G, L-BOXX 374 G et 306 G. Elle recouvre les bacs ou garnitures pour petites pièces rangés à l'intérieur, et empêche leur contenu de se mélanger.

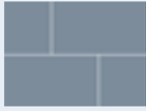


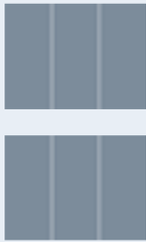
L-BOXX G/G4 – Superposables et polyvalentes



L-BOXX G/G4 avec lot de séparateurs

Sortimo propose des lots de séparateurs préconfigurés destinés au transport et à la protection du matériel de travail volumineux dans les L-BOXX G/G4.

Description du produit		Référence
 	L-BOXX 102 G4 + lot de séparateurs 3F Ixpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,32 kg L-BOXX 102 G4 avec un lot de séparateurs à 3 compartiments et une garniture de couvercle.	1000011330
	Lot de séparateurs sans L-BOXX	1000011195
 	L-BOXX 102 G4 + lot de séparateurs 4F Ixpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,33 kg L-BOXX 102 G4 avec un lot de séparateurs à 4 compartiments et une garniture de couvercle.	1000011331
	Lot de séparateurs sans L-BOXX	1000011250
 	L-BOXX 136 G4 + lot de séparateurs 4F Ixpxh : 444 x 360 x 152 mm Poids : 2,46 kg L-BOXX 136 G4 avec un lot de séparateurs à 4 compartiments et une garniture de couvercle.	1000011337
	Lot de séparateurs sans L-BOXX	1000011231

Description du produit		Référence
 	L-BOXX 238 G + lot de séparateurs 3F et 3 bacs H63 Ixpxh : 442 x 357 x 253 mm Poids : 5,0 kg Lot de séparateurs (3 compartiments) ; par-dessus : 3 à 6 compartiments de 63 mm de haut (3 bacs 2x6 avec 3 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.	1000011145
	Lot de séparateurs sans L-BOXX	1000011141
 	L-BOXX 238 G + lot de séparateurs 4F et 12 bacs H63 Ixpxh : 442 x 357 x 253 mm Poids : 5,2 kg Lot de séparateurs (4 compartiments) ; par-dessus : 12 à 20 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs U3 G avec 2 séparateurs, 2 bacs 1x1, 3 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 2 bacs 1x4, 4 séparateurs de bac 1x0, 2 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.	1000011141
	Lot de séparateurs sans L-BOXX	1000011249
 	L-BOXX 374 G + lot de séparateurs 3F et 3 bacs H63 Ixpxh : 442 x 357 x 389 mm Poids : 5,1 kg Lot de séparateurs (3 compartiments) ; par-dessus : 3 à 6 compartiments de 63 mm de haut (3 bacs 2x6 avec 3 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.	1000011249
	Lot de séparateurs sans L-BOXX	1000011197
 	L-BOXX 374 G + lot de séparateurs 4F et 12 bacs H63 Ixpxh : 442 x 357 x 389 mm Poids : 6,5 kg Lot de séparateurs (4 compartiments) ; par-dessus : 12 à 20 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs U3 G avec 2 séparateurs, 2 bacs 1x1, 3 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 2 bacs 1x4, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0) et une garniture de couvercle.	1000011197
	Lot de séparateurs sans L-BOXX	1000011197



L-BOXX G/G4 avec lot de séparateurs

Sortimo propose des lots de séparateurs préconfigurés destinés au transport et à la protection du matériel de travail volumineux dans les L-BOXX G/G4.

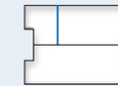


L-BOXX 102

L-BOXX 136

L-BOXX 238

L-BOXX 374



Séparateur 140 x 60 mm pour L-BOXX 102 G4
N° réf. 1000002926

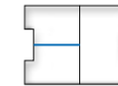
Séparateur 140 x 100 mm pour L-BOXX 136 G4
Référence 1000002930

Séparateur 137 x 130 mm pour L-BOXX 238 G
N° réf. 121017248

Séparateur 137 x 255 mm pour L-BOXX 374 G
N° réf. 1000000094



Combiné à un cadre pour séparateurs et un séparateur cranté (354 mm), le séparateur sert à cloisonner la L-BOXX dans sa largeur.



Séparateur 173 x 60 mm pour L-BOXX 102 G4
N° réf. 1000002927

Séparateur 173 x 100 mm pour L-BOXX 136 G4
Référence 1000002931

Séparateur 173 x 130 mm pour L-BOXX 238 G
N° réf. 121017249

Séparateur 173 x 255 mm pour L-BOXX 374 G
N° réf. 1000000098



Combiné à un cadre pour séparateurs et un séparateur cranté (288 mm), le séparateur sert à cloisonner la L-BOXX dans sa profondeur.



Séparateur cranté 288 x 60 mm pour L-BOXX 102 G4
N° réf. 1000002924

Séparateur cranté 288 x 100 mm pour L-BOXX 136 G4
Référence 1000002928

Séparateur cranté 283 x 130 mm pour L-BOXX 238 G
N° réf. 121017246

Séparateur cranté 283 x 255 mm pour L-BOXX 374 G
N° réf. 1000000088



Combiné à un cadre pour séparateurs, le séparateur cranté sert à cloisonner la L-BOXX dans sa largeur.



Séparateur cranté 354 x 60 mm pour L-BOXX 102 G4
N° réf. 1000002925

Séparateur cranté 354 x 100 mm pour L-BOXX 136 G4
Référence 1000002929

Séparateur cranté 354 x 130 mm pour L-BOXX 238 G
N° réf. 121017247

Séparateur cranté 354 x 255 mm pour L-BOXX 374 G
N° réf. 1000000093



Combiné à un cadre pour séparateurs, le séparateur cranté sert à cloisonner la L-BOXX dans sa profondeur.

L-BOXX G/G4 – Superposables et polyvalentes



L-BOXX G4 avec garniture pour petites pièces

Description du produit		Référence	
		L-BOXX 102 G4 avec garniture pour petites pièces à 5 compartiments Ixpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,15 kg L-BOXX 102 G4 équipée d'une garniture pour petites pièces et d'une garniture de couvercle.	1000011332
Garniture pour petites pièces sans L-BOXX		6000010967	
		L-BOXX 102 G4 avec garniture pour petites pièces à 8 compartiments Ixpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,15 kg L-BOXX 102 G4 équipée d'une garniture pour petites pièces et d'une garniture de couvercle.	1000011318
Garniture pour petites pièces sans L-BOXX		6000010969	
		L-BOXX 136 G4 avec garniture pour petites pièces à 4 compartiments Ixpxh : 444 x 360 x 152 mm Poids : 2,28 kg L-BOXX 136 G4 équipée d'une garniture pour petites pièces et d'une garniture de couvercle.	1000011338
Garniture pour petites pièces sans L-BOXX		6000010966	
		L-BOXX 136 G4 avec garniture pour petites pièces à 8 compartiments Ixpxh : 444 x 360 x 152 mm Poids : 2,28 kg L-BOXX 136 G4 équipée d'une garniture pour petites pièces et d'une garniture de couvercle.	1000011321
Garniture pour petites pièces sans L-BOXX		6000010970	

L-BOXX G4 avec garniture de premiers secours

Description du produit		Référence	
		L-BOXX 102 G4 premiers secours Ixpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 2,99 kg L-BOXX 102 G4 équipée pour les premiers secours conformément à la norme DIN 13157.	1000011313

L-BOXX G4 avec mousse prédécoupée

Description du produit		Référence	
		L-BOXX 102 G4 avec mousse prédécoupée Ixpxh : 444 x 360 x 118 mm Poids : 1,96 kg L-BOXX 102 G4 équipée d'une mousse prédécoupée à trame (15 x 15 mm) et d'une garniture de couvercle.	1000011329
Mousse prédécoupée sans L-BOXX		1000011119	
		L-BOXX 136 G4 avec mousse prédécoupée Ixpxh : 444 x 360 x 152 mm Poids : 2,13 kg L-BOXX 136 G4 équipée d'une mousse prédécoupée à trame (15 x 15 mm) et d'une garniture de couvercle.	1000011319
Mousse prédécoupée sans L-BOXX		1000011118	

Garniture à découper PPE sans BOXX

Description du produit		Référence	
	Garniture à découper PPE L-BOXX G4 Ixpxh : 418 x 310 x 20 mm Poids : 0,05 kg Garniture à découper en mousse rigide pour un agencement personnalisé de l'intérieur de votre L-BOXX. La livraison comprend une garniture à découper en PPE d'une épaisseur de 15 mm.	6000010973	
		Garniture à découper PPE L-BOXX 102 G4 x 4 Ixpxh : 418 x 310 x 65 mm Poids : 0,21 kg La garniture à découper en mousse rigide s'ajuste aux appareils et outils transportés (vendues par 4).	1000011102
		Garniture à découper PPE L-BOXX 136 G4 x 6 Ixpxh : 418 x 310 x 95 mm Poids : 0,31 kg La garniture à découper en mousse rigide s'ajuste aux appareils et outils transportés (vendues par 6).	1000011101

L-BOXX G/G4 – Superposables et polyvalentes



Garniture isotherme

	Description du produit	Référence
	Garniture isotherme PPE pour L-BOXX 238 Ixpxh : 404 x 333 x 200 mm Poids : 0,37 kg Garniture isotherme PPE pour L-BOXX 238 G Protège les produits chimiques sensibles pour le bâtiment. Le produit inclut uniquement l'insert isotherme pour le corps de la L-BOXX 238.	121018383
	Garniture de couvercle isotherme compatible 121018385	121018385
	Insert isotherme PPE pour la L-BOXX 374 Ixpxh : 404 x 333 x 336 mm Poids : 0,51 kg Garniture isotherme PPE pour L-BOXX 238 Protège les produits chimiques sensibles pour le bâtiment. Le produit inclut uniquement l'insert isotherme pour le corps de la L-BOXX 374.	121018384
	Garniture de couvercle isotherme compatible 121018385	121018385

Produit	Schéma	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Séparateur transversal pour L-BOXX isotherme		Ixpxh : 264 x 140 x 0 mm Poids : 0,1 kg	Permet de compartimer la L-BOXX isotherme dans sa largeur. En ajoutant des séparateurs longitudinaux, vous compartimentez l'espace intérieur davantage dans sa profondeur.	121018347
Séparateur longitudinal pour L-BOXX isotherme		Ixpxh : 355 x 140 x 0 mm Poids : 0,1 kg	Permet de compartimer la L-BOXX isotherme dans sa profondeur. En ajoutant des séparateurs transversaux, vous compartimentez l'espace intérieur davantage dans sa largeur.	121018348



Garniture pour cartouches

	Description du produit	Référence
	Insert pour cartouches de mousse pour le L-BOXX 374 Ixpxh : 190 x 295 x 95 mm Poids : 0,85 kg Pour le transport vertical et sécurisé de 7 cartouches de mousse (Ø = 73 mm). Chaque L-BOXX 374 peut recevoir deux inserts pour cartouches.	121015286
	Inserts pour cartouches de silicone pour le L-BOXX 374 Ixpxh : 185 x 300 x 85 mm Poids : 0,98 kg Pour le transport vertical et sécurisé de 13 cartouches de silicone (Ø = 53 mm). Chaque L-BOXX 374 peut recevoir deux inserts pour cartouches.	121015285

Servante pour outils

	Description du produit	Référence
	Porte-outils de menuisier pour L-BOXX 374 Ixpxh : 393 x 298 x 357 mm Poids : 2,4 kg Optimisé pour les menuisiers. Permet de ranger jusqu'à 41 outils à main (outils non inclus).	6000001237
	Porte-outils pour électricien pour L-BOXX 374 Ixpxh : 393 x 298 x 357 mm Poids : 2,3 kg Optimisé pour les électriciens. Permet de ranger jusqu'à 41 outils à main (outils non inclus).	6000001238

L-BOXX G/G4 – Superposables et polyvalentes



Rangement des outils

Sortimo commercialise une gamme d'inserts pour les couvercles des L-BOXX afin de maximiser l'espace intérieur des L-BOXX G/G4. Les outils et les articles de bureau peuvent y être rangés de manière bien compacte, selon les besoins, tout en restant à portée de main sur la face intérieure du couvercle de la L-BOXX. Ils peuvent également être idéalement combinés avec des bacs de rangement ou des jeux de séparateurs pour le corps de la L-BOXX.



Description du produit		Référence
	<p>Pochette à outils 1 pour L-BOXX G4</p> <p>Ixpxh : 374 x 306 x 10 mm Poids : 0,29 kg</p> <p>La pochette à outils se monte sous le couvercle. Les élastiques et les poches constituent une solution de rangement optimale pour les outils tels que tournevis, pinces, etc.</p>	1000011120
	<p>Pochette à outils 2 L-BOXX G4 3 faces</p> <p>Ixpxh : 371 x 306 x 30 mm Poids : 0,91 kg</p> <p>La pochette à outils peut être garnie sur trois volets et se monte sous le couvercle. Les élastiques et les poches constituent une solution de rangement optimale pour les outils tels que tournevis, pinces, etc.</p>	1000011322
	<p>Range-document pour L-BOXX G4</p> <p>Ixpxh : 371 x 306 x 15 mm Poids : 0,51 kg</p> <p>La carte range-document s'installe dans le couvercle. Elle offre un espace de rangement pour les documents et les fournitures de bureau.</p>	1000011130

Diable pliable

Description du produit		Référence
	<p>Diable pliable</p> <p>Ixpxh : 490 x 490 x 1 090 mm Poids : 6,0 kg</p> <p>Avec le diable pliable, vous pouvez transporter vos BOXX et les objets encombrants en toute simplicité sur le lieu d'intervention. Ce diable supporte une charge maximale de 150 kg, il est idéal pour le transport quotidien de votre matériel.</p>	801014905
	<p>Fixation murale pour diable pliable</p> <p>Ixpxh : 504 x 53 x 61 mm Poids : 1,2 kg</p> <p>La fixation murale se monte par exemple sur la porte arrière du véhicule pour assurer un parfait maintien du diable replié. Pour fixer le diable par sa partie supérieure, il est recommandé d'installer deux plaquettes d'ancrage ProSafe (réf. 6000001231) et d'utiliser un tendeur caoutchouc ProSafe (réf. 1000002455).</p>	1000004391

L-BOXX G/G4 – Superposables et polyvalentes



Socle roulant L-BOXX

Description du produit		Référence
	<p>Socle roulant L-BOXX Ixpxh : 650 x 510 x 150 mm Poids : 3,91 kg</p> <p>Transporte toute la gamme des L-BOXX avec lesquelles il forme une unité. Grâce à son faible poids, sa grande capacité de charge (jusqu'à 100 kg) et ses quatre roulettes pivotantes (dont deux avec frein), son encombrement est minimal, ce qui réduit le nombre de trajets.</p>	121015412
	<p>Sangle de fixation pour socle roulant L-BOXX Ixpxh : 2 500 x 25 x 0 mm Poids : 0,5 kg</p> <p>Permet l'arrimage de L-BOXX ou autres marchandises sur le socle roulant pour L-BOXX.</p>	121015519
	<p>Fixation pour socle roulant pour L-BOXX G Ixpxh : 506 x 200 x 38 mm Poids : 0,72 kg</p> <p>Permet de ranger rapidement et en toute sécurité le socle roulant pour L-BOXX dans un véhicule. Des blocs en caoutchouc intégrés amortissent les bruits gênants pendant le transport.</p>	1000011086

Coussin en mousse pour L-BOXX

Description du produit		Référence
	<p>Coussin en mousse pour couvercle L-BOXX Ixpxh : 328 x 225 x 24 mm Poids : 0,09 kg</p> <p>Avec le coussin en deux parties en mousse moelleuse, toutes les L-BOXX se transforment facilement en siège.</p>	121015436

Support L-BOXX ProSafe

Description du produit		Référence
	<p>Support L-BOXX ProSafe Ixpxh : 115 x 52 x 20 mm Poids : 0,45 kg</p> <p>Fixez une ou plusieurs L-BOXX, entre les deux supports ProSafe. Vous pouvez aussi arrimer les BOXX avec une sangle ProSafe en accrochant cette dernière directement aux supports L-BOXX ProSafe. Les points d'arrimage peuvent supporter une charge maximale de 200 daN.</p>	1000001773

Tapis pour outils

Le tapis pour outils souple protège non seulement le contenu mais aussi la L-BOXX, et atténue les bruits gênants pendant le transport.



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Tapis pour outils L-BOXX 102/136 G4	Ixpxh : 416 x 307 x 2,4 mm Poids : 0,11 kg	Pour les L-BOXX 102 G4 et L-BOXX 136 G4	6000010972
Tapis pour outils L-BOXX 238 G	Ixpxh : 390 x 301 x 2,4 mm Poids : 0,08 kg	Pour les L-BOXX 238 G	6000015554
Tapis pour outils L-BOXX 374 G	Ixpxh : 381 x 291 x 2,4 mm Poids : 0,08 kg	Pour les L-BOXX 374 G	6000015555

Plans de travail L-BOXX

Les plans de travail se fixent rapidement et facilement au couvercle de la L-BOXX et la transforment en poste de travail mobile idéal pour de petites opérations d'ajustage sur le lieu d'intervention. Les plans de travail sont disponibles en quatre versions.

Description du produit		Référence
	<p>Petit plan de travail L-BOXX Ixpxh : 500 x 700 x 18 mm Poids : 4,5 kg</p> <p>Le petit plan de travail pour L-BOXX se fixe sur toute la gamme des L-BOXX grâce à un mécanisme de blocage. En installant le petit plan de travail sur une tour de BOXX, vous obtenez un poste de travail mobile parfaitement adapté à la réalisation de petits travaux sur le lieu d'intervention.</p>	1000001369
	<p>Plan de travail L-BOXX G en deux parties Ixpxh : 228 x 328 x 30 mm Poids : 1,97 kg</p> <p>Plan de travail en deux parties en hêtre multiplis de qualité (14 mm d'épaisseur) pour les petits travaux effectués directement sur le lieu d'intervention.</p>	121017994
	<p>Plan de travail L-BOXX G monobloc Ixpxh : 440 x 350 x 18 mm Poids : 1,27 kg</p> <p>Plan de travail en hêtre multiplis de qualité (18 mm d'épaisseur) pour les petits travaux effectués directement sur le lieu d'intervention.</p>	121017995
	<p>Serre-joint 160 Ixpxh : 208 x 81 x 22 mm Poids : 0,32 kg</p> <p>Serre-joint d'une course de serrage de 160 mm pour la fixation de pièces.</p>	6000002539



La solution miracle pour les charges encombrantes

XL-BOXX



Solution de rangement miracle grâce à espace ultra-spacieux de 30 l



Fonctionnalité assurée par un compartimentage individuel et compatible avec les garnitures L-BOXX



Compatibilité garantie avec les aménagements de véhicule, la gamme des L-BOXX, la T-BOXX et la mallette Hilti 20



Conteneur de produits dangereux agréé : homologation ADR pour le transport de marchandises dangereuses

Avec la XL-BOXX, Sortimo ajoute à sa gamme de L-BOXX un modèle entièrement compatible et très spacieux conçu pour le rangement d'appareils. Cette BOXX séduit à la fois par son esthétique et sa légèreté, sans négliger la robustesse, la protection des marchandises transportées et la résistance.

Afin de servir de conteneur de produits dangereux, par ex. pour le transport de batteries, la XL-BOXX ADR dispose de l'homologation pour le transport de marchandises dangereuses selon ADR, RID, IMDG Code, UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods, ICAO-TI et IATA-DGR. Toutefois, cette homologation est uniquement valable en combinaison avec la garniture de couvercle fournie et une garniture mousse adaptée au produit à transporter. Le service mySortimo inlay (mySortimo.fr/inlay) vous permet d'en sélectionner une en toute simplicité, puis de l'adapter, dans certaines limites, à vos besoins spécifiques.

Description du produit	Référence
 <p>XL-BOXX ADR lxpxh : 607 x 395 x 179 mm Poids : 3,2 kg Avec garniture de couvercle Charge maximale : 25 kg/9 kg pour l'utilisation comme conteneur de marchandises dangereuses</p>	6000013894

Accessoires

La XL-BOXX ADR se prête également au rangement et au transport d'outils, d'appareils ou de consommables. Les accessoires suivants vous permettront d'optimiser les solutions de rangement à l'intérieur et sur la BOXX.

Description du produit	Référence
 <p>Lot de séparateurs XL-BOXX Poids : 1 kg Pour former jusqu'à 5 compartiments Compatibles avec les garnitures de la L-BOXX 136 G4</p>	6000014068

 <p>L-BOXX Micro lxpxh : 259 x 106 x 4 mm Poids : 0,18 kg Idéale comme complément fixé sur la paroi latérale de la XL-BOXX Transparentes, empilables et clipsables les unes aux autres Cloisons emboîtables en fonction des besoins Dimensions extérieures correspondant au format de bac 5x2</p>	6000014069
---	------------





Talents multiples et flexibilité pour tous les secteurs d'activité

LS-BOXX 306 G



Combinaison de consommables
et d'outils



Adaptable en fonction
des besoins



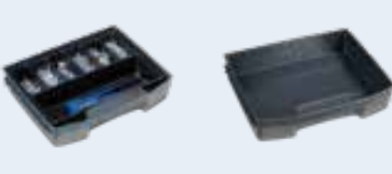
Robustesse grâce à
une structure résistante



Étiquettes à code couleur
pour un rangement efficace

LS-BOXX 306 G – Talents multiples et flexibilité pour tous les secteurs d'activité



Description du produit		Référence	Prix
	<p>LS-BOXX 306 G vide</p> <p>Ixpxh : 442 x 357 x 322 mm Poids : 3,8 kg LS-BOXX 306 G vide à garnir soi-même.</p>	6000011072	87,50 EUR
	<p>LS-BOXX 306 G avec 2 tiroirs LS 72 G</p> <p>Ixpxh : 445 x 357 x 321 mm Poids : 4,9 kg LS-BOXX 306 G avec tiroirs intégrés et deux tiroirs LS 72 G (72 mm de haut).</p>	1000018325	96,50 EUR
	<p>LS-BOXX 306 G avec 2 i-BOXX 72 G</p> <p>Ixpxh : 442 x 357 x 322 mm Poids : 6,84 kg LS-BOXX 306 G équipée de deux i-BOXX 72 G garnies chacune de 10 à 16 compartiments de 63 mm de haut (1 bac 1,5x5 avec 2 séparateurs, 3 bacs 1x1, 2 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 1 bac 1x4, 2 séparateurs de bac 1x0, 2 séparateurs de bac 2x0).</p>	1000018326	141,80 EUR
	<p>Lot de 12 bacs H63 LS-BOXX 306 G</p> <p>Ixpxh : 402 x 314 x 63 mm Poids : 0,9 kg 12 à 20 compartiments de 63 mm de haut (2 bacs U3 G avec 2 séparateurs, 2 bacs 1x1, 3 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 2 bacs 1x4, 4 séparateurs de bac 1x0, 4 séparateurs de bac 2x0).</p>	1000012356	16,80 EUR
	<p>Tiroir LS 72 G</p> <p>Ixpxh : 370 x 314 x 72 mm Poids : 0,51 kg Tiroir LS 72 G vide à garnir soi-même.</p>	6000011065	10,30 EUR
	<p>Tapis pour outils LS-BOXX 306 G</p> <p>Ixpxh : 397 x 307 x 2,4 mm Poids : 0,09 kg Tapis pour outils souple pour protéger le contenu et éviter les bruits gênants pendant les déplacements.</p>	6000015553	4,90 EUR
	<p>Garniture de couvercle série L-BOXX G</p> <p>Ixpxh : 405 x 321 x 22 mm Poids : 0,05 kg La garniture de couvercle convient aux L-BOXX 238 G, L-BOXX 374 G et LS-BOXX 306 G. Elle recouvre les bacs ou garnitures pour petites pièces rangés à l'intérieur, et empêche leur contenu de se mélanger.</p>	121014678	6,10 EUR



i-BOXX G préconfigurées disponibles à partir de la p. 254



Modèle ouvert offrant un accès rapide au matériel

LT-BOXX G

- Gain de temps grâce à l'accès rapide au matériel
- Système de clips permettant de regrouper les L-BOXX pour le transport
- Facile à porter grâce à la poignée pivotante
- Économique grâce à une longue durée de vie



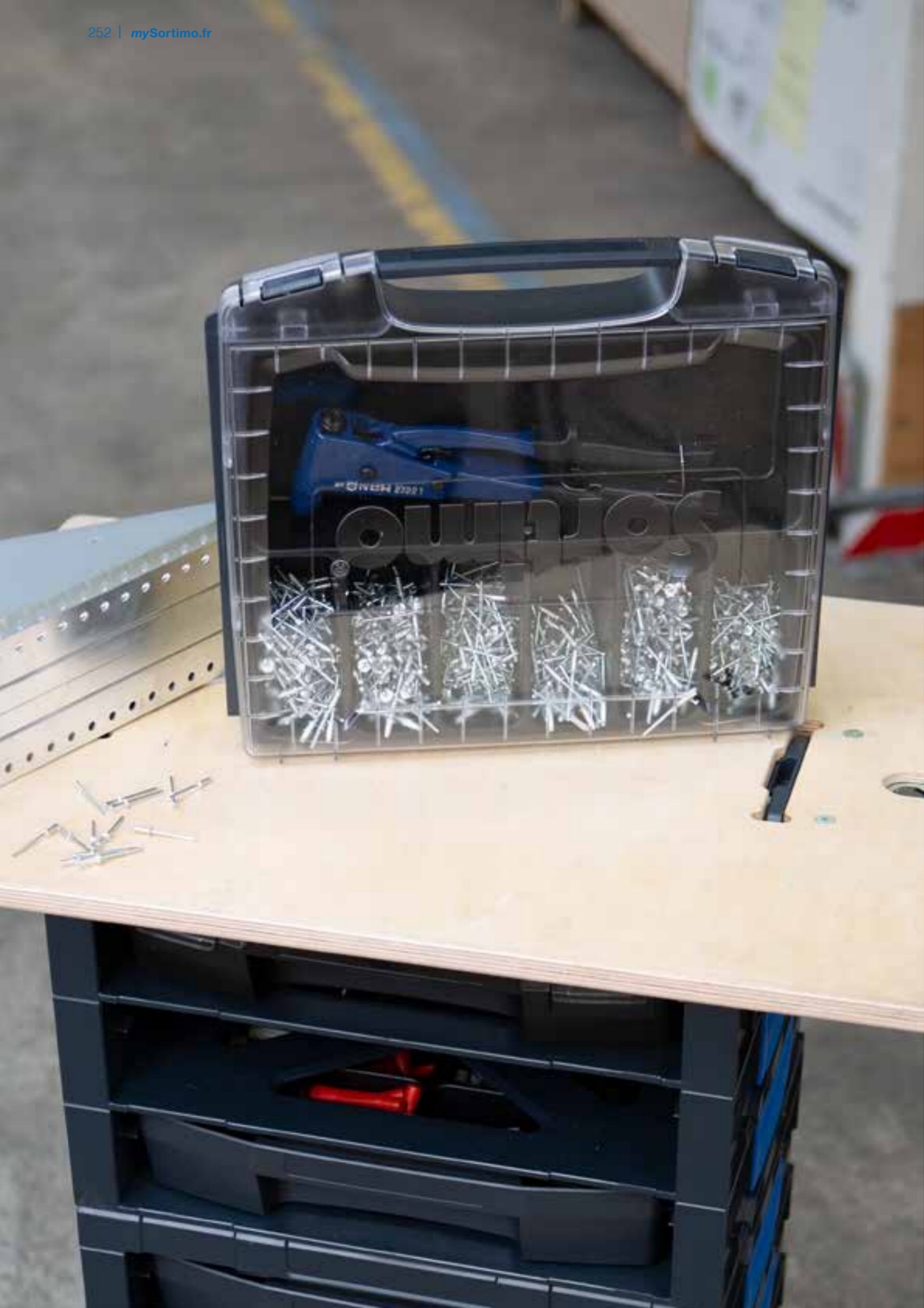
Description du produit		Référence
 	LT-BOXX 136 G Lxpxh : 445 x 362 x 152 mm Poids : 2,1 kg LT-BOXX 136 G vide à garnir soi-même.	6000011066

 	LT-BOXX 272 G Lxpxh : 445 x 362 x 288 mm Poids : 2,9 kg LT-BOXX 272 G vide à garnir soi-même.	6000011068
---	---	------------

Le lot de séparateurs 3F divise la LT-BOXX en trois compartiments transversaux permettant de ranger et transporter bien à l'abri les outils et le matériel de grande taille.

Produit	Schéma	Convient à ...	Description	Référence
Lot de séparateurs 3F pour LT-BOXX 136 G		Lxpxh : 410 x 105 x 35 mm Poids : 0,46 kg	Pour la LT-BOXX 136 G	1000002937
Lot de séparateurs 3F pour LT-BOXX 272 G		Lxpxh : 442 x 362 x 30 mm Poids : 0,94 kg	Pour la LT-BOXX 272 G	1000002481





Transparente pour une meilleure visibilité

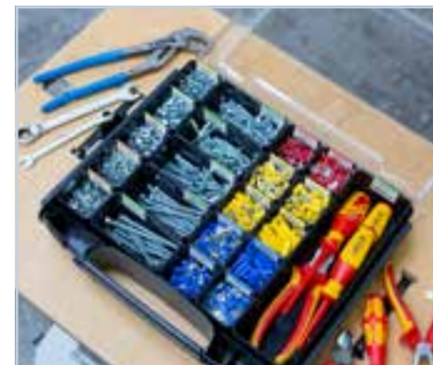
i-BOXX G



Gardez vos petites pièces à l'œil



Intégration aux solutions de transport et de BOXX Sortimo



Optimisation des flux de travail grâce à un équipement personnalisé



Poignée intégrée

i-BOXX G – Transparente, pour une meilleure visibilité



i-BOXX 72 G avec bacs

	Description du produit	Référence
	i-BOXX 72 G vide Ixpxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 14,0 kg i-BOXX 72 G vide à garnir soi-même.	6000010986
	i-BOXX 72 G avec 10 bacs H63 Ixpxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 1,52 kg 10 à 16 compartiments de 63 mm de haut (1 bac 1,5x5 avec 2 séparateurs, 3 bacs 1x1, 2 bacs 1x2, 2 bacs 2x2, 1 bac 2x3, 1 bac 1x4, 2 séparateurs de bac 1x0, 2 séparateurs de bac 2x0).	6000010993
	i-BOXX 72 G avec lot de 11 bacs H63 Ixpxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 1,52 kg 11 à 19 compartiments de 63 mm de haut (3 bacs 1,5x5 avec 6 séparateurs, 6 bacs 1x1, 2 bacs 1x2, 2 séparateurs de bac 1x0).	6000011362
	i-BOXX 72 G avec 12 bacs H63 Ixpxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 1,53 kg 12 à 18 compartiments de 63 mm de haut (1 bac 1,5x5 avec 2 séparateurs, 5 bacs 1x1, 2 bacs 1x2, 4 bacs 2x2, 2 séparateurs de bac 1x0, 2 séparateurs de bac 2x0).	6000010988
	i-BOXX 72 G avec 26 bacs H63 Ixpxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 1,59 kg 26 à 28 compartiments de 63 mm de haut (1 bac 1,5x5 avec 2 séparateurs, 25 bacs 1x1).	6000010989



Garniture petites pièces pour l'i-BOXX 72 G

Sortimo propose des garnitures pour petites pièces économiques, fabriquées en plastique moulé par thermoformage, offrant de nombreuses possibilités de compartimentage.



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Garniture petites pièces 7 compartiments, pour i-BOXX 72 G	Ixpxh : 355 x 275 x 70 mm Poids : 0,15 kg	Garniture pour petites pièces à 7 compartiments.	6000001813
Garniture petites pièces 12 compartiments, pour i-BOXX 72 G	Ixpxh : 349 x 270 x 62 mm Poids : 0,46 kg	Garniture pour petites pièces à 12 compartiments.	6000001480
Garniture petites pièces 16 compartiments, pour i-BOXX 72 G	Ixpxh : 349 x 271 x 62 mm Poids : 0,5 kg	Garniture pour petites pièces à 16 compartiments.	6000001814

i-BOXX G – Transparente, pour une meilleure visibilité



Support mural pour i-BOXX 72 G

Description du produit		Référence
 	Support vertical de i-BOXX G Ipxh : 322 x 354 x 46 mm Poids : 0,38 kg Le support mural G pour i-BOXX permet de fixer les i-BOXX 72 G dans le véhicule ou l'atelier à un endroit bien visible et facile d'accès.	6000011032

Configurations spéciales de l'i-BOXX 72 G

Description du produit		Référence
 	i-BOXX 72 G premiers secours VP DIN 13164 Ipxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 1,37 kg i-BOXX 72 G équipée conformément à la norme DIN 13164 (trousses de premiers secours pour les voitures).	1000011392
 	i-BOXX 72 G Sécurisation charges VUL Ipxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 3,56 kg Équipement de base pour l'arrimage du chargement dans les utilitaires (2 sangles à cliquet ProSafe de 3,5 m, 2 sangles à boucle ProSafe de 3 m, 4 tapis antidérapants 200x100x8 mm, 4 coins de protection pour sangles, 1 dépliant sur l'arrimage du chargement).	1000011185
 	i-BOXX 72 G Sécurisation charges VP Ipxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 2,12 kg Équipement de base pour l'arrimage du chargement dans les voitures (2 sangles à boucle de 3,5 m, 1 filet d'arrimage 1000x1200 mm, 1 tapis antidérapant 750x500 mm, 1 dépliant sur l'arrimage du chargement).	1000011186
 	i-BOXX 72 G premiers secours PME DIN 13157 Ipxh : 367 x 316 x 72 mm Poids : 1,47 kg i-BOXX 72 G équipée conformément à la norme DIN 13157 (trousses de premiers secours pour les entreprises) ; convient à un usage en entreprise, sur les chantiers et dans les établissements scolaires et périscolaires.	1000011391



Le système évolutif pour un gain de flexibilité

Rack i-BOXX G

- Système de rangement extensible à volonté
- Changement rapide d'équipement
- Système de clips permettant de regrouper les BOXX pour le transport
- Compatible avec la totalité du système L-BOXX

	Description du produit	Référence
	<p>Rack i-BOXX G Ixpxh : 442 x 342 x 100 mm Poids : 1,1 kg Rack i-BOXX G vide à garnir soi-même.</p>	6000011093
	<p>Rack i-BOXX G à 3 étages Ixpxh : 442 x 342 x 304 mm Poids : 4,2 kg Le rack i-BOXX G est un module fixe à 3 étages recouvert d'un couvercle pour rack i-BOXX G.</p>	6000011091



La solution de transport universelle

C-BOXX

- BOXX robuste à couvercle transparent
- Poignée rabattable
- Grand volume de rangement : 17 l
- Fixations intégrées pour ProClick Sacs à outils

Robuste, la C-BOXX est une solution de transport polyvalente pour l'artisanat, l'industrie et la maintenance. Conçue comme un seau, elle offre des possibilités quasiment illimitées, du rangement des outils et consommables au transport de pièces démontées sales. Le couvercle transparent referme la C-BOXX et protège son contenu tandis que sa poignée rabattable facilite son transport à la main tout en assurant un rangement compact. La taille de la C-BOXX est parfaitement adaptée aux tablettes ouvertes et aux tablettes rayonnage des aménagements Sortimo.

L'originalité de la C-BOXX réside dans sa compatibilité avec les Sacs à outils ProClick, accrochés sur le bord supérieur grâce à des points de fixation intégrés. Ces sacs vous permettent de transporter vos outils aux côtés des consommables rangés dans la C-BOXX de votre véhicule jusqu'au lieu d'intervention.



Sacs à outils ProClick à partir de la p. 294

Description du produit		Référence
 	C-BOXX avec couvercle lpxh : 311 x 309 x 306 mm Poids à vide : 1,44 kg Charge maximale : 20 kg	6000013614
 	Support C-BOXX SR5 lpxh : 209 x 63 x 222 mm Charge maximale : 20 kg Pour ranger les C-BOXX sans encombrement, en les accrochant à la joue de l'aménagement SR5. Accès confortable et direct sans devoir entrer dans le véhicule.	1000018390
 	Support C-BOXX GL4 Pour la fixation sur la joue en aluminium au moyen de rails supports (à commander séparément en fonction de la profondeur de l'aménagement).	1000018274



Le bac normalisé multifonction

E-BOXX

- Le bac normalisé peut être utilisé pour le transport par différentes entités sans problème de compatibilité
- Résiste à de nombreux produits chimiques
- Bac aux normes européennes pour petits matériels
- Disponible en option avec couvercle et éléments d'arrimage

Le bac pour petit matériel peut être utilisé pour le transport par différentes entreprises sans problème de compatibilité. Il s'adapte à vos besoins grâce à ses cinq tailles différentes.

Produit	Caractéristiques techniques	Référence
E-BOXX 600x400x148	Ixpxh : 600 x 400 x 148 mm Poids : 1,4 kg	37234032
E-BOXX 400x300x148	Ixpxh : 400 x 300 x 148 mm Poids : 0,7 kg	37234049
E-BOXX 600x400x270	Ixpxh : 600 x 400 x 270 mm Poids : 1,8 kg	37234056
E-BOXX 400x300x270	Ixpxh : 400 x 300 x 270 mm Poids : 1,1 kg	37234063
E-BOXX 300x200x148	Ixpxh : 300 x 200 x 148 mm Poids : 0,42 kg	37234070
Couvercle E-BOXX 400 x 300	Ixpxh : 400 x 300 x 25 mm Poids : 0,35 kg	37234148
Couvercle E-BOXX 600x400	Ixpxh : 600 x 400 x 25 mm Poids : 0,6 kg	37234155





L'entrepôt nomade personnalisable au format palette

sContainer



Entrepôt nomade avec aménagement intérieur en option



Encombrement au sol minimal, espace utile maximal



Intégration parfaite dans les chaînes de transport et de logistique



Faibles coûts à l'achat et à l'entretien

sContainer – Les avantages en bref



Entrepôt nomade avec aménagement intérieur en option

Le sContainer sert d'entrepôt mobile sur les chantiers ou lors des interventions SAV. Sur demande, il peut être équipé d'un système de rangement. Les outils et les consommables sont ainsi directement disponibles sur le site d'intervention. Un avantage de taille dans le cas des chantiers de longue durée ou des interventions en zone urbaine, sur des sites qui ne sont pas toujours accessibles avec un utilitaire.

Intégration parfaite dans les chaînes de transport et de logistique

Grâce à sa base aux dimensions d'une palette Europe, le sContainer s'intègre à moindre coût dans toutes les chaînes logistiques. Il peut aussi bien être déplacé sur des chariots de manutention que transporté de manière économique par camion, bateau ou avion. Vous pouvez donc utiliser le sContainer dans le monde entier et le faire livrer directement sur le site d'intervention. Votre équipe de SAV ou de chantier n'a plus qu'à le suivre tranquillement.



**Équipement personnalisable selon les besoins. Contactez-nous !
Vous trouverez votre interlocuteur personnel à partir de la p. 346**

Encombrement au sol minimal, espace utile maximal

La surface au sol du sContainer ne dépasse pas les dimensions d'une palette Europe. Mais malgré sa taille compacte, l'entrepôt SAV offre un espace utile généreux particulièrement précieux sur les chantiers de très petite taille ou lors des interventions SAV. Car l'intégration possible d'un aménagement SR5 permet de créer un espace de rangement sur plusieurs niveaux pour y placer des outils et des consommables.

Faibles coûts à l'achat et à l'entretien

À l'achat tout comme à l'entretien, le sContainer est nettement moins cher qu'un véhicule utilitaire, par exemple. Car des assurances automobiles ou le versement de taxes ne sont pas nécessaires. Adoptez l'entrepôt nomade afin d'éviter des trajets aller-retour quotidiens pour transporter vos outils, appareils et consommables d'un point à l'autre. Vous économiserez beaucoup de carburant et ne risquerez plus d'oublier du matériel.



sContainer – Caractéristiques du produit



Matériau robuste

La base se compose d'un châssis en matériau massif dont la charge admissible atteint 500 kg. L'enveloppe est fabriquée en tôle d'acier thermolaquée. Un carénage plastique empêche en outre la pénétration d'eau de pluie.



Aération

Le système d'aération assure une circulation permanente de l'air. Convient au transport de gaz conformément à la certification Dekra.

Anneaux de grutage

Il est possible d'ajouter des anneaux proposés en option pour permettre à une grue de lever le sContainer sur le site d'intervention.



Surface publicitaire

Le sContainer offre ses larges flancs à l'application de logos d'entreprise ou autres contenus publicitaires. Vous pouvez nous confier leur création ou les réaliser sur mesure avec le configurateur de marquage adhésif **mySortimo graphics**, pour commander directement le tout ensemble. Une solution simple pour transformer accessoirement votre espace de rangement nomade en panneau publicitaire économique.



Serrure

Nous proposons trois types de serrure pour fermer le sContainer. La solution la plus économique est le cadenas, qui garantit une solide protection contre le vol. En alternative, vous pouvez opter pour une serrure à barillet ou encore, solution haut de gamme, une serrure électronique fonctionnant sans clé.



Passage de fourche pour le transport ^(de série)

Le plancher du sContainer est conçu sur le modèle d'une palette Europe. L'entrepôt peut donc être soulevé et transporté par des chariots de manutention.



Espace intérieur

L'intérieur est accessible facilement par une porte de grande taille. Le sol est doté du robuste plancher SoboGrip. Avantage unique : les composants de l'aménagement SR5 peuvent équiper l'intérieur de l'entrepôt pour y permettre une organisation optimale et un arrimage supplémentaire des charges. Pour obtenir un devis incluant un aménagement intérieur SR5, n'hésitez pas à contacter le conseiller commercial Sortimo le plus proche : mySortimo.fr/contact

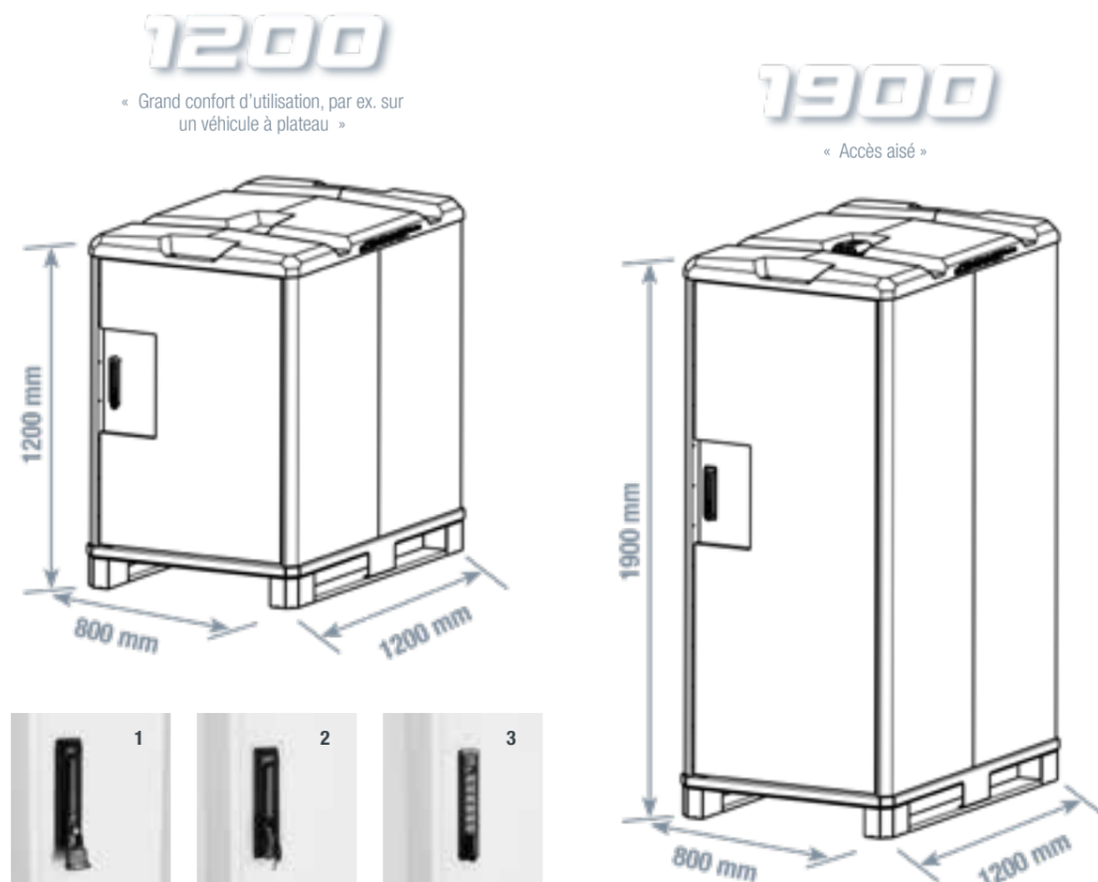


sContainer – La polyvalence au format palette



Sélectionner la taille et les systèmes de verrouillage du sContainer en fonction des besoins

Le sContainer est disponible dans les hauteurs 1,20 m et 1,90 m. Les dimensions de sa base, correspondant à celles des palettes Europe, sont toujours les mêmes. Vous avez la possibilité de commander les sContainer avec différents types de systèmes de verrouillage, en fonction de vos besoins. En option et selon l'utilisation prévue, vous pouvez aussi équiper le sContainer d'un système d'aération et de marquages adhésifs personnalisés.



sContainer 1200 ...	Référence
1 ... avec cadenas	1000016409
2 ... avec serrure à barillet	1000016407
3 ... avec serrure électronique	1000016408

sContainer 1900 ...	Référence
1 ... avec cadenas	1000013961
2 ... avec serrure à barillet	1000013962
3 ... avec serrure électronique	1000013963

Accessoires pour l'extérieur

Description du produit		Référence
	<p>Kit levage sContainer Ipxh : 55,5 x 36,5 x 73,5 mm Poids : 1 kg</p> <p>Le kit levage est conçu pour le grutage de l'entrepôt. Il est possible de tourner les anneaux même sous charge afin de toujours pouvoir les orienter dans le sens de traction.</p>	1000013967
	<p>Aérateur de toit compact Ipxh : 97 x 72 x 135 mm Poids : 0,12 kg</p> <p>Matériau : plastique résistant aux UV et aux chocs Fonction : circulation d'air permanente Convient au transport de gaz conformément à la certification Dekra. (En combinaison avec un aérateur de sol ou latéral)</p>	801016208
	<p>Cadenas revêtement en plastique Ipxh : 140 x 90 x 70 mm Poids : 1,13 kg</p> <p>Complément idéal du sContainer PL. L'enveloppe en plastique protège les pièces voisines de tout dommage. Le capuchon garantit un bon fonctionnement même dans des conditions climatiques difficiles en hiver.</p>	6000002883



mySortimo graphics

Faites de la publicité partout avec votre sContainer !

Le sContainer offre ses larges flancs à l'application de logos d'entreprise ou autres contenus publicitaires. Vous pouvez nous confier leur création ou les réaliser sur mesure avec le configurateur de marquage adhésif **mySortimo graphics**, pour commander directement le tout ensemble. Une solution simple pour transformer accessoirement votre espace de rangement nomade en panneau publicitaire économique.

Configurez-le tout de suite en ligne >>> mysortimo.fr/graphics

sContainer – Accessoires



Accessoires intérieurs

	Description du produit	Référence
	Aérateur de sol rond Ipxh : 210 x 140 x 70 mm Poids : 0,26 kg En combinaison avec l'aérateur de toit (référence 801016208), l'aérateur de sol assure un renouvellement permanent de l'air à l'intérieur du sContainer. La combinaison des deux aérateurs a été certifiée conforme au transport de gaz par l'organisme d'inspection Dekra.	6000001283
	Tablette 711X498mm stockage SCON SR5 Ipxh : 711 x 498 x 73 mm Poids : 5,18 kg La tablette offre une surface de rangement généreuse. Le montage de deux tablettes permet d'obtenir un espace de rangement couvrant toute la surface du sContainer.	1000014331
	Plaquette d'ancrage ProSafe SCON SR5 Ipxh : 50 x 31 x 26 mm Poids : 0,14 kg La plaquette d'ancrage ProSafe permet d'arrimer les charges rangées dans le sContainer avec la sangle ProSafe appropriée.	1000014311
	Rail d'arrimage ProSafe PC 1M SCON SR5 Ipxh : 1 220 x 200 x 70 mm Poids : 2,17 kg Le rail d'arrimage ProSafe offre de nombreux points d'ancrage pour l'immobilisation des charges dans le sContainer. La garniture en caoutchouc sert de surface d'appui sur les charges et protège ces dernières de tout dommage.	1000019660

	Description du produit	Référence
	Support mural pour i-BOXX G SCON SR5 Ipxh : 322 x 354 x 46 mm Poids : 0,38 kg Le support mural pour i-BOXX permet de ranger les i-BOXX contre la paroi latérale du sContainer et d'accéder ainsi rapidement à leur contenu. Il suffit ensuite d'une seule main pour retirer les BOXX du support.	1000014321

Support tuyaux

Le support tuyaux est conçu pour accueillir des flexibles et des câbles.



Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Support tuyaux moyen pour sContainer	Ipxh : 260 x 190 x 106 mm Poids : 0,81 kg	1000014315

Profilé à crochets

Les profilés à crochets sont disponibles en trois tailles et peuvent être montés sur les parois latérales du sContainer.



Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Profilé avec crochet Prof.3 SCON SR5	Ipxh : 251 x 87,2 x 53 mm Poids : 0,54 kg	1000014317
Profilé avec crochet Prof.4 SCON SR5	Ipxh : 355 x 98,1 x 53 mm Poids : 1,17 kg	1000014318
Profilé avec crochet Prof.5 SCON SR5	Ipxh : 459 x 87,2 x 53 mm Poids : 1,01 kg	1000014319



Le poste de travail mobile pour l'atelier et le chantier

WorkMo



Multifonctions : rangement,
transport, travail



Modulaire : combinaisons illimitées



Polyvalent : utilisations multiples,
de l'atelier au chantier

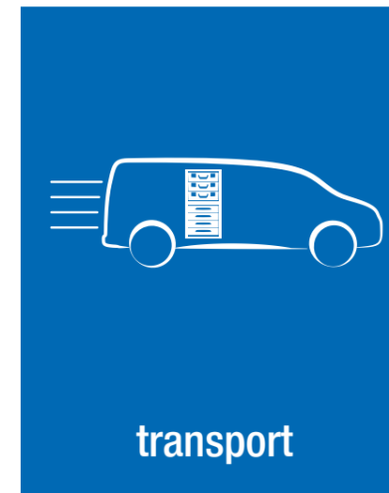
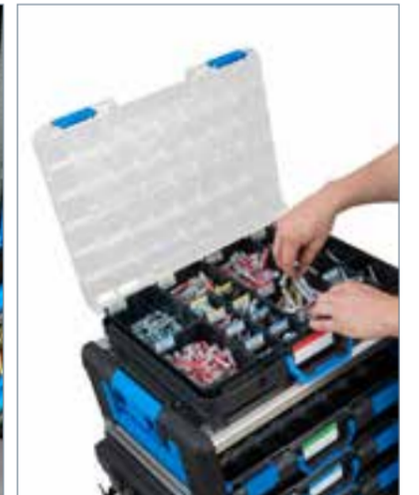
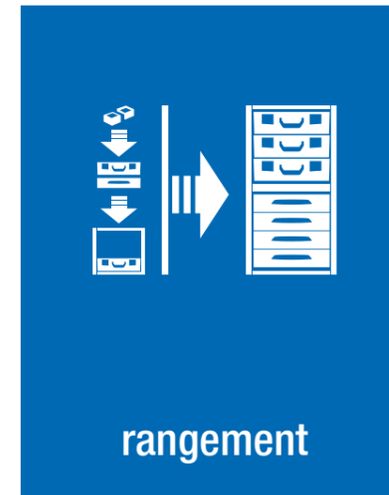


Compatible : avec la gamme
des BOXX Sortimo

WorkMo – Tous les aménagements en bref



WorkMo est un système multifonction s'utilisant à la fois comme solution de transport, système de rangement et outil de travail. Tous les modules se combinent entre eux à volonté pour répondre à chaque situation. Nombreux, les accessoires disponibles s'y associent pour former des postes de travail mobiles et adaptés aux applications les plus diverses, à l'atelier comme sur le chantier. Le WorkMo se démarque également par sa compatibilité avec la gamme de BOXX Sortimo. Ces solutions de rangement multiples permettent de mettre de l'ordre dans les petites pièces et outils de tout type. Grâce aux divers partenariats que nous avons conclu avec les fabricants d'appareils électroportatifs, d'outillage à main, mais aussi de matériel d'assemblage et de fixation, nous garantissons une entière compatibilité des différents systèmes entre eux. Tous les éléments se combinent, s'emboîtent et se clipsent pour une productivité imbattable !



WorkMo – 24-500

Lpxh : 526 x 396 x 506 mm

Charge maximale du couvercle : 100 kg

Charge maximale : 100 kg



Les modules 24-500 sont les plus compacts de la gamme WorkMo. En raison de leur faible poids, ils se prêtent aux transports fréquents et à des combinaisons multiples. Déclinées en plusieurs versions agrémentées de tiroirs, de BOXX, de mallettes ou d'une armoire universelle, les solutions réalisées répondent aux besoins les plus divers. Les modules peuvent être fixés les uns aux autres. En combinant par exemple deux modules équipés d'accessoires tels le bac à outils ou les plans de travail, il est ainsi possible d'obtenir un poste de travail mobile. Complété d'un équipement de mobilité comme le socle roulant, le support à roulettes ou le diable pliable, le WorkMo devient nomade.

Description du produit		Référence
	WorkMo 24-500 avec 3 tablettes pour BOXX Poids : 11,8 kg Exemple d'équipement : 3 L-BOXX 102 G4	1000003813
	WorkMo 24-500 avec 4 paires de rails Poids : 7,5 kg Exemple d'équipement : 4 T-BOXX G	1000003732
	WorkMo 24-500 avec 4 plateaux coulissants Poids : 16,5 kg Exemple d'équipement : 4 mallettes métalliques KM 320	1000003914
	WorkMo 24-500 avec 2 tiroirs et plateau coulissant Poids : 15 kg Exemple d'équipement : 1 L-BOXX 136 G4	1000003747

Description du produit		Référence
	WorkMo 24-500 avec 3 tiroirs Poids : 17,2 kg Avec trois tiroirs de hauteur 8.	1000004553
	WorkMo 24-500 avec 4 tiroirs Poids : 18,9 kg Avec quatre tiroirs de hauteur 6.	1000003702
	Armoire de rangement mobile WorkMo 24-500 Poids : 11,5 kg Équipée de deux tablettes et d'une porte verrouillable.	1000003748



Socle roulant à partir
de la p. 282

WorkMo – 24-750

Ipxh : 526 x 396 x 744 mm

Charge maximale du couvercle : 100 kg

Charge maximale : 100 kg

Les WorkMo de taille 24-750 sont aussi larges que les modules 24-500, mais plus hauts de 250 mm. Ils apportent donc un avantage en termes d'espace de rangement. Les nombreuses configurations possibles, alliant tiroirs, BOXX, mallettes, armoire universelle ou tablettes, permettent une utilisation très variée. Il suffit de combiner un module à un socle roulant ou un support à roulettes pour obtenir une hauteur de travail d'environ 90 cm. Agrémenté d'accessoires tels que le bac à outils ou les plans de travail et autres accessoires pour parois latérales, il se transforme en un poste de travail mobile pour l'atelier ou le chantier.

Description du produit		Référence
	WorkMo 24-750 avec 4 tablettes pour BOXX Poids : 24,7 kg Exemple d'équipement : 4 L-BOXX 136 G4	1000004460
	WorkMo 24-750 avec 4 paires de rails Poids : 18,1 kg Exemple d'équipement : 1 L-BOXX 102 G4 3 L-BOXX 136 G4	1000004447
	WorkMo 24-750 avec 2 tiroirs et 4 paires de rails pour mallettes Poids : 24,8 kg Exemple d'équipement : 4 T-BOXX G	1000004458
	WorkMo 24-750 avec 5 tiroirs Poids : 14,7 kg Avec un tiroir de hauteur 6 et quatre tiroirs de hauteur 8.	1000004432
	WorkMo 24-750 avec 6 tiroirs Poids : 26,4 kg Avec cinq tiroirs de hauteur 6 et un tiroir de hauteur 8.	1000004431

WorkMo – 34-500

Ipxh : 789 x 396 x 506 mm

Charge maximale du couvercle : 100 kg

Charge maximale : 100 kg

Les tailles 34-500 et 34-750 sont plus spacieuses et peuvent accueillir un grand nombre d'outils et de consommables. Équipés de tiroirs, tablettes à abattant ou BOXX, ces modules répondent aux attentes les plus diverses. À l'instar des autres modules, ils s'accompagnent de nombreux accessoires : socle roulant, support à roulettes, mais aussi plans de travail et accessoires pour parois latérales.

Description du produit		Référence
	WorkMo 34-500 avec 3 tiroirs Poids : 24,1 kg Avec trois tiroirs de hauteur 8.	1000003791
	WorkMo 34-500 avec 4 tiroirs Poids : 25,9 kg Avec quatre tiroirs de hauteur 6.	1000003703

WorkMo – 44-500

Ipxh : 1 052 x 396 x 506 mm

Charge maximale du couvercle : 100 kg

Charge maximale : 100 kg

Les modules de largeur 4 sont particulièrement avantageux pour les applications stationnaires : Espace de rangement maximal et surface de travail spacieuse ! Déclinés en multiples versions agrémentées de tiroirs, de tablettes à abattant ou de BOXX, ces modules répondent aux applications les plus diverses. Équipé d'accessoires comme les plans de travail, le socle roulant ou le support à roulettes ainsi que de compléments à monter sur les parois latérales, le WorkMo gagne encore en valeur.

Description du produit		Référence
	WorkMo 44-500 avec 3 tiroirs Poids : 28,8 kg Avec trois tiroirs de hauteur 8.	1000003792
	WorkMo 44-500 avec 4 tiroirs Poids : 31,3 kg Avec quatre tiroirs de hauteur 6.	1000003704

Le socle roulant – Flexibilité et robustesse à tout épreuve



Avec le socle roulant en hêtre multiplis, votre WorkMo devient mobile. Les roulettes pivotantes en caoutchouc (dont 2 sont pourvues de freins) sont robustes et assurent un roulement régulier même sur les terrains inégaux. La fixation au WorkMo est établie à l'aide d'un levier de couplage. Grâce à sa surface plane, ses points d'ancrage intégrés et sa charge maximale de 200 kg, ce socle constitue également une solution de transport idéale.



Socle roulant

Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Socle roulant WorkMo 24	Ipxh : 612 x 493 x 144 mm Poids : 6,54 kg	Modules WorkMo des tailles 24-500 et 24-750	1000003706
Socle roulant WorkMo 34	Ipxh : 854 x 493 x 144 mm Poids : 8,94 kg	Modules WorkMo des tailles 34-500 et 34-750	1000003707
Socle roulant WorkMo 44	Ipxh : 1 096 x 493 x 144 mm Poids : 10 kg	Modules WorkMo des tailles 44-500 et 44-750	1000003708



Autres accessoires d'arrimage du chargement à partir de la p. 138

Description du produit	Référence
 <p>Support mural pour socle roulant WorkMo Ipxh : 270 x 97 x 254 mm Poids : 1,5 kg Pour montage sur l'aménagement du véhicule ou sur la carrosserie. Rangement sûr de tous les socles roulants WorkMo dans le véhicule.</p>	1000003963

Diable – Compact et flexible



Description du produit		Référence
 	Diable pliable Ipxh : 490 x 490 x 1 090 mm Poids : 6,0 kg Avec le diable pliable, vous transportez vos modules WorkMo sans effort. Supportant une charge maximale de 150 kg, il est idéal pour le transport quotidien de votre matériel.	801014905
 	Fixation murale pour diable pliable Ipxh : 504 x 53 x 61 mm Poids : 1,2 kg La fixation murale se monte par exemple sur la porte arrière du véhicule pour assurer un parfait maintien du diable replié.	1000004391

Supports à roulettes

Le support à roulettes assure la mobilité permanente du WorkMo. Une fois qu'il est monté, le WorkMo reste mobile. Le support à roulettes est compatible avec tous les modules WorkMo. Deux de ses roulettes pivotantes sont équipées d'un frein qui assure la stabilité nécessaire au travail.

Description du produit		Référence
 	Supports à roulettes WorkMo, par 2 Ipxh : 546 x 145 x 108 mm Poids : 2,56 kg Mobilité permanente du WorkMo. Compatible avec tous les modules WorkMo. Charge maximale de 150 kg.	6000002992

Plans de travail – Aussi confortables qu'à l'atelier



Plan de travail WorkMo

Produit	Caractéristiques techniques	Compatible avec ...	Référence
Plan de travail perforé WorkMo 24	Ipxh : 443 x 695 x 60 mm Poids : 3,57 kg	... tous les modules WorkMo 24-500 et 24-750 Plan de travail avec système de perforations de 20 mm	1000003696
Plan de travail WorkMo 24	Ipxh : 426 x 571 x 41 mm Poids : 3,91 kg	... tous les modules WorkMo 24-500 et 24-750	1000003697
Plan de travail WorkMo 34	Ipxh : 426 x 834 x 41 mm Poids : 5,1 kg	... tous les modules WorkMo 34-500 et 34-750	1000003698
Plan de travail WorkMo 44	Ipxh : 426 x 1 098 x 41 mm Poids : 7,5 kg	... tous les modules WorkMo 44-500 et 44-750	1000003699

Accessoires pour paroi latérale – Encore plus d'avantages



Description du produit		Référence
 	Vide-poche 04-7 Ipxh : 352 x 132 x 103 mm Poids : 0,38 kg Possibilité de rangement supplémentaire pour la paroi latérale du WorkMo. Barrette à clips pour outils intégrée pour le rangement de tournevis, pinces, etc.	6000001329
 	Matériel de fixation adapté Porte-documents Ipxh : 157 x 210 x 74 mm Poids : 0,41 kg Accessoire de rangement des documents à fixer sur la paroi latérale du WorkMo. Pour tous les documents jusqu'au format A4	1000003777
 	Matériel de fixation adapté Multiprise 4 prises WorkMo Ipxh : 396 x 526 x 506 mm Poids : 1,02 kg Multiprise à 4 emplacements, avec câble de raccordement de 2 mètres. Avec crochet pour câble et matériel de fixation. Indice de protection IP 44	801016054
		1000003777
		1000003774

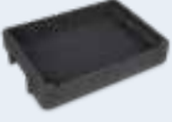
Systemes de serrage – Pour un maintien sans compromis



Description du produit	Référence
 <p>Pion de positionnement 65 mm x 2 Ixpxh : 2 x 2 x 65 mm Poids : 0,08 kg Compatible avec les perforations régulières des plans de travail et des tables. Butées de positionnement flexibles pour les pièces.</p>	6000002974
 <p>Serre-joint 160 Ixpxh : 208 x 81 x 22 mm Poids : 0,32 kg Serre-joint d'une capacité de serrage de 160 mm pour la fixation de pièces. Compatible avec les perforations régulières et le profil d'aluminium des plans de travail perforés.</p>	6000002539

Bac à outils – Se transforme en servante d'atelier en quelques gestes



Description du produit	Référence
 <p>Bac à outillage du WorkMo Ixpxh : 364 x 520 x 103 mm Poids : 0,4 kg Combinable en toute souplesse avec le WorkMo. Compartimentable avec des séparateurs ou des bacs (format de bac 6x8). Résiste à de nombreux solvants, huiles et carburants.</p>	1000004390
 <p>Séparateur court de bac outils WorkMo Ixpxh : 328 x 8 x 69 mm Poids : 0,1 kg Divise le bac à outils en largeur. La taille des compartiments ainsi obtenus est adaptée aux bacs.</p>	1000004487

Accessoires pour tôle perforée – Tout à portée de main



Crochets et pinces clips pour outils

9 pièces

– KIT –

5 pièces



Kit de 9 crochets pour outils
Paroi latérale en aluminium

6000002437

Produit	
	Crochet simple 40 Paroi latérale en aluminium 6000002422
	Crochet simple 66 Paroi latérale en aluminium 6000002423
	Crochet simple 90 Paroi latérale en aluminium 6000002424
	Crochet double 40 Paroi latérale en aluminium 6000002425
	Crochet double 66 Paroi latérale en aluminium 6000002426
	Crochet double 90 Paroi latérale en aluminium 6000002427
	Crochet rond 40 Paroi latérale en aluminium 6000002428
	Crochet rond 80 Paroi latérale en aluminium 6000002429
	Crochet pince 61 Paroi latérale en aluminium 6000002430



Kit de 5 pinces clips
Paroi aluminium perforée 3.0

6000002438

Produit	
	Pince clips 19 Paroi latérale en aluminium 6000002435
	Pince clips 25 Paroi latérale en aluminium 6000002431
	Pince clips 28 Paroi latérale en aluminium 6000002432
	Pince clips 32 Paroi latérale en aluminium 6000002433
	Pince clips 38 Paroi latérale en aluminium 6000002434

Sécurité – Ne laissez aucune chance aux voleurs



Description du produit	Référence
<p>Plaque de verrouillage WorkMo 500 Ipxh : 102 x 338 x 78 mm Poids : 1,05 kg Compatible avec tous les modules WorkMo de hauteur 500.</p>	1000004560
<p>Plaque de verrouillage WorkMo 750 Ipxh : 102 x 576 x 78 mm Poids : 2,0 kg Compatible avec tous les modules WorkMo de hauteur 750.</p>	1000004561
<p>Cadenas revêtement en plastique Ipxh : 140 x 90 x 70 mm Poids : 1,13 kg Le cadenas revêtement en plastique assure une parfaite protection de votre WorkMo sur le chantier.</p>	6000002883

Accessoires pour tiroirs – Rangement optimisé



Sets de séparateurs pour tiroirs

Subdivision des tiroirs en quatre compartiments au maximum. Séparateurs supplémentaires disponibles en complément



Produit
Set de séparateurs 24-6 pour tiroirs 1000000449
Set de séparateurs 34-6 pour tiroirs 1000000452
Set de séparateurs 44-6 pour tiroirs 1000000455
Set de séparateurs 24-8 pour tiroirs 1000000450
Set de séparateurs 34-8 pour tiroirs 1000000453
Set de séparateurs 44-8 pour tiroirs 1000000456

Tapis à outils pour tiroirs

Maintien des objets posés et amortissement des bruits gênants assurés



Produit
Tapis pour outils 24-0 pour tiroir 6000015543
Tapis pour outils 34-0 pour tiroir 6000015546
Tapis pour outils 44-0 pour tiroir 6000015549

Compartimentage des tiroirs

Description du produit		Référence
	Lot de 23 bacs H63	1000011030
	Garniture 10 cases (Tiroir 24-5)	411016008

Dimensions intérieures du tiroir en mm	Largeur	Profondeur	Hauteur
Largeur 2 / hauteur 6	418 mm	314 mm	89 mm
Largeur 2 / hauteur 8	418 mm	314 mm	123 mm
Largeur 3 / hauteur 6	660 mm	314 mm	89 mm
Largeur 3 / hauteur 8	660 mm	314 mm	123 mm
Largeur 3 / hauteur 10	660 mm	314 mm	157 mm
Largeur 4 / hauteur 6	902 mm	314 mm	89 mm
Largeur 4 / hauteur 8	902 mm	314 mm	123 mm
Largeur 4 / hauteur 10	902 mm	314 mm	157 mm

ProSafe – Arrimage professionnel du chargement



Le système ProSafe offre un vaste choix de solutions d'arrimage des charges dans le véhicule. Outre les produits d'arrimage généraux de la gamme, des accessoires spécifiquement conçus pour le WorkMo sont également disponibles. La sécurité du transport est ainsi garantie.



Sangles ProSafe à boucle de serrage



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Sangle ProSafe à boucle de serrage 1,4 m	Ixpxh : 110 x 80 x 40 mm Poids : 0,17 kg	La sangle à boucle ProSafe de 1,4 m convient à une utilisation universelle dans le véhicule et permet une manipulation intuitive d'une seule main.	100000224
Sangle ProSafe à boucle de serrage 3 m	Ixpxh : 110 x 110 x 45 mm Poids : 0,29 kg	La sangle à boucle ProSafe de 3 m convient à une utilisation universelle dans le véhicule et permet une manipulation intuitive d'une seule main.	100000222
Sangle ProSafe à boucle de serrage 6 m	Ixpxh : 150 x 110 x 40 mm Poids : 0,44 kg	La sangle à boucle ProSafe de 6 m convient à une utilisation universelle dans le véhicule et permet une manipulation intuitive d'une seule main.	100000223

Sangles ProSafe à cliquet



Produit	Caractéristiques techniques	Description	Référence
Sangle ProSafe de 3,5 m	Ixpxh : 130 x 110 x 50 mm Poids : 0,63 kg	La sangle ProSafe à cliquet 3,5 m est conçue pour une utilisation universelle dans les véhicules et une traction maximale de 400 daN.	100000225
Sangle ProSafe de 6 m	Ixpxh : 130 x 140 x 55 mm Poids : 0,79 kg	La sangle ProSafe à cliquet 6 m est conçue pour une utilisation universelle dans les véhicules et une traction maximale de 400 daN.	100000226

Description du produit		Référence
	CargoStopp ProSafe Ixpxh : 108 x 40 x 63 mm Poids : 0,20 kg Cette pièce d'arrimage est destinée à être insérée dans les plaquettes d'ancrage du plancher ProSafe pour former une butée de calage assurant l'arrimage du chargement. L'anneau intégré permet en outre l'utilisation d'une sangle.	1000003736
	Coquille de positionnement WorkMo, 4 pièces Ixpxh : 155 x 66 x 9 mm Poids : 0,78 kg Kit d'arrimage du chargement pour tous les WorkMo dans le véhicule. Compatible avec les planchers de protection Sortimo de 9 mm d'épaisseur. À encastrer au ras du plancher du véhicule par fraisage.	1000004978
	Guide-sangle WorkMo x 2 Ixpxh : 15 x 300 x 75 mm Poids : 0,4 kg Optimise la position des sangles. Mise en place facile, par insertion dans le WorkMo.	1000005129



Des possibilités illimitées pour un seul clic

ProClick



Compatibilité systèmes : s'intègre parfaitement dans les écosystèmes Sortimo et Bosch



Ergonomie parfaite et entière liberté de mouvement grâce à la ceinture porte-outils



Accès direct à des outils bien rangés : finies les recherches au fond des poches du pantalon



Longévité et fiabilité : produit robuste fabriqué dans un matériau résistant

Poste de travail mobile

ProClick – Des possibilités illimitées pour un seul clic



Le système ProClick est une nouvelle gamme de produits pour le travail mobile qui s'intègre parfaitement dans la journée de travail de chaque compagnon ou technicien. Dans le cadre de la joint venture BS Systems, Sortimo et BOSCH ont développé ProClick, un produit qui s'intègre dans les environnements produits Bosch et Sortimo pour permettre aux professionnels de porter outils et consommables directement sur soi. Les recherches fastidieuses appartiennent désormais au passé grâce aux sacs à outils. De même, les outils et consommables sont facilement déposés et rangés. Contrairement aux poches de pantalon qu'il faudrait d'abord vider.

ProClick permet de porter les outils et le matériel de travail contre soi, dans différentes poches en tissu. Il s'intègre par ailleurs dans les écosystèmes Sortimo et BOSCH, ce qui le rend compatible avec une multitude de produits déjà proposés dans les gammes de Sortimo et BOSCH, toutes marques confondues.

Par ailleurs, ProClick est compatible avec le système d'arrimage du chargement ProSafe, qui utilise les mêmes fixations. Il est donc possible, grâce aux crochets intégrés, de suspendre les sacs ProClick à tous les profilés latéraux de SR5 équipés de ProSafe.



Support

Le support ProClick constitue la base du système. Il permet d'accrocher tous les ProClick Sacs à outils. En effet, le support convient à la fixation de tous les sacs ProClick disponibles sur le marché, quel que soit le système utilisé. De la même manière, le support ProClick est compatible avec toutes les ceintures courantes.

	Description du produit	Référence
	Support ProClick Dimensions (lpxh) : 83 x 58 x 27 mm Charge maximale : 5 kg Pour toutes les ceintures courantes d'une largeur max. de 5 cm	6000013927

ProClick – Des possibilités illimitées pour un seul clic



Bandoulière ProClick

La bandoulière ProClick est le complément parfait de la ceinture porte-outils ProClick. Grâce aux mousquetons et aux sangles réglables, la bandoulière peut être fixée rapidement et facilement aux anneaux en D de la ceinture porte-outils. Ainsi, la charge est répartie de manière optimale sur le corps, et la ceinture favorise un travail ergonomique avec les sacs à outils ProClick. Le rembourrage en maille ajourée au niveau des épaules augmente également le confort de travail, en particulier pour les opérations longues et intensives. Deux passants intégrés permettent la fixation supplémentaire du support ProClick. Cela signifie que les sacs à outils ProClick peuvent également être placés dans la zone de la poitrine pour avoir toujours ses instruments à portée de main. Les poches supplémentaires offrent également des possibilités de rangement pour les petits outils tels que les tournevis et les stylos sur la sangle de poitrine.

Description du produit		Référence
	Bandoulière ProClick S/M Dimensions du rembourrage : 42 cm Longueur de la sangle de ceinture : 90–125 cm Capacité de charge : 24 kg (La Ceinture porte-outils ProClick n'est pas incluse)	6000015243
	Bandoulière ProClick L/XL Dimensions du rembourrage : 52 cm Longueur de la sangle de ceinture : 105–140 cm Capacité de charge : 24 kg (La Ceinture porte-outils ProClick n'est pas incluse)	6000015244



Fixation à la ceinture ProClick avec des anneaux en D.



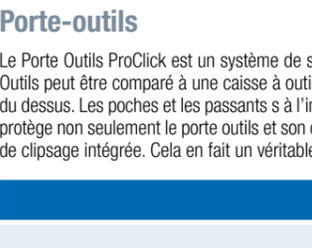
Passants de ceinture intégrés dans la zone de la poitrine permettant la fixation facultative de supports ProClick. Des sacs ProClick peuvent également être ajoutés sur la bandoulière.



Les poches offrent des possibilités de rangement supplémentaires pour les petits instruments tels que les tournevis ou les stylos.

Ceinture porte-outils

La ceinture porte-outils permet de porter les outils et le matériel de travail directement sur soi. Le rembourrage intégré et la structure robuste permettent de porter confortablement les outils sur les hanches et sans fatigue du dos. Les accessoires ProClick peuvent être fixés librement à votre ceinture, ainsi ils peuvent être rapidement enlevés ou remplacés en un simple «Click».

Description du produit	Référence
 ProClick ceinture porte-outils S Dimensions du rembourrage : 80 x 12 cm Longueur de la ceinture : 100 cm Charge maximale : 24 kg Pour cinq supports ProClick max.	6000013940
 ProClick ceinture porte-outils M Dimensions du rembourrage : 90 x 12 cm Longueur de la ceinture : 120 cm Charge maximale : 24 kg Pour cinq supports ProClick max.	6000013933
 ProClick ceinture porte-outils L Dimensions du rembourrage : 100 x 12 cm Longueur de la ceinture : 140 cm Charge maximale : 24 kg Pour cinq supports ProClick max.	6000013941
 ProClick ceinture porte-outils XL Dimensions du rembourrage : 110 x 12 cm Longueur de la ceinture : 160 cm Charge maximale : 24 kg Pour cinq supports ProClick max.	6000015090

Porte-outils

Le Porte Outils ProClick est un système de support pour les sacs et accessoires ProClick, tout comme la C-BOXX ou les aménagements SR5. En termes simples, le Porte Outils peut être comparé à une caisse à outils. Il dispose d'une grande capacité de rangement pour les outils et les consommables, qui est facilement accessible et visible du dessus. Les poches et les passants à l'intérieur et à l'extérieur contribuent à une meilleure vue d'ensemble et à un rangement plus facile. Le fonds en plastique robuste protège non seulement le porte outils et son contenu des chocs et de la saleté, mais lui permet également de s'encliqueter sur n'importe quelle L-BOXX à l'aide du dispositif de clipsage intégrée. Cela en fait un véritable assistant polyvalent pour chaque utilisation.

Description du produit	Référence
 Porte Outils ProClick Dimensions (lxpxh) : 480 x 240 x 330 mm Charge maximale : 24 kg Six points de fixation intégrés pour ProClick Sacs à outils. Possibilité d'ajouter un support ProClick Compatible avec le bac porte-outils ProClick et toutes les L-BOXX	6000013934
 Bac porte-outils ProClick Dimensions extérieures (lxpxh) : 440 x 233 x 88 mm Dimensions intérieures (lxpxh) : 365 x 226 x 75 mm Charge maximale : 5 kg Compatible avec le Porte Outils ProClick et toutes les L-BOXX	6000013936

ProClick – Des possibilités illimitées pour un seul clic



Sacs à outils et accessoires

Les sacs ProClick sont disponibles en différentes tailles et designs. Ils sont fabriqués à partir de polyester robuste (1000 deniers) et sont équipés de séparateurs, de boucles et de passants très pratiques, de sorte que les outils et les fournitures ont tous leur propre emplacement fixe et peuvent être facilement identifiés. A la différence de vos poches de pantalon, les Sacs à Outils ProClick offrent un aperçu parfait de vos outils de travail et peuvent être garnis à l'avance en fonction des travaux à réaliser. Les bandes réfléchissantes latérales améliorent la visibilité dans l'obscurité et offrent une protection supplémentaire, en particulier pendant les journées courtes de l'hiver.

	Description du produit	Référence
	ProClick Sac à outils M 14 Dimensions (lpxh) : 140 x 120 x 270 mm Charge maximale : 5 kg Équipement : 13 passants élastiques pour outils et un anneau pour mousquetons	6000013928
	ProClick Sacoche à outils M Dimensions (lpxh) : 140 x 120 x 270 mm Charge maximale : 5 kg Équipement : 6 passants élastiques pour outils, un anneau pour mousquetons et un cordon pour fermer la poche centrale de la sacoche	6000013929
	ProClick Sac à outils L 16 Dimensions (lpxh) : 220 x 120 x 270 mm Charge maximale : 5 kg Équipement : 15 passants élastiques pour outils et un anneau pour mousquetons	6000013930
	ProClick Sac à outils L 36 Dimensions (lpxh) : 220 x 200 x 270 mm Charge maximale : 5 kg Équipement : 15 passants élastiques pour outils, un anneau pour mousquetons, un passant rigide, un compartiment intérieur séparé, 16 mini-passants élastiques, un sac supplémentaire (compatible avec les bacs 1x2 H63) et un pied à l'arrière	6000013931
	ProClick Sac à outils L 39 Dimensions (lpxh) : 260 x 200 x 270 mm Charge maximale : 5 kg Équipement : 15 passants élastiques pour outils, un anneau pour mousquetons, un passant rigide, un compartiment intérieur séparé, 16 mini-passants élastiques, un sac supplémentaire (compatible avec les bacs 1x2 H63), un pied à l'arrière, un passant pour marteau, un passant rigide à boucle et un arceau métallique pour mètre-ruban à enclipser sur une ceinture	6000013932
	Support Batterie pour outils sans fil ProClick, par 2 Dimensions (lpxh) : 74 x 98 x 36 mm Charge maximale : 1 kg Compatible avec toutes les batteries 18 V Bosch Professional courantes, ainsi qu'avec le système universel CAS (Cordless Alliance System)	6000013935

	Description du produit	Référence
	Carte à outils ProClick S 6 Dimensions (lpxh) : 220 x 160 x 40 mm Charge maximale : 5 kg Equipé de : 5 passants pour outils et stylos et une attache pour mousqueton.	6000015240
	Porte marteau ProClick S Dimensions (lpxh) : 220 x 160 x 110 mm Charge maximale : 5 kg Equipé de : support pivotant avec ailettes à ressort pour le marteau ou d'autres outils à manche court, 2 passants pour stylos et attache pour mousqueton.	6000015241
	Étui ProClick S Dimensions extérieures (lpxh) : 210 x 120 x 50 mm Dimensions intérieures (lpxh) : 160 x 90 x 20 mm Charge maximale : 5 kg Equipé de : Sac verrouillable pour smartphones, etc. avec passage de câble de connexion sur le dessous 2 passants supplémentaires pour stylos et passant pour mousqueton	6000015242

Kits ProClick

Les kits de démarrage ProClick sont idéaux pour découvrir les avantages du système ProClick : armé-e sur le chantier de la ceinture porte-outils ProClick ou des solutions de mobilité comme la C-BOXX ou le porte-outils, vous relèverez avec brio tous les défis du quotidien.

	Description du produit	Référence
	Kit de démarrage ProClick ceinture porte-outils Ceinture porte-outils de la taille choisie avec 3 supports ProClick, 1 sacoche à outils M ProClick, 1 ProClick Sac à outils L 39 et 1 support de batterie ProClick avec ProClick ceinture porte-outils S, longueur de 100 cm avec ProClick ceinture porte-outils M, longueur de 120 cm avec ProClick ceinture porte-outils L, longueur de 140 cm avec ProClick ceinture porte-outils XL, longueur de 160 cm	1000018828 1000018829 1000018830 1000020149
	Kit de démarrage ProClick C-BOXX C-BOXX avec 3 supports ProClick, 1 sacoche à outils M ProClick, 1 ProClick Sac à outils M 14, 1 support de batterie ProClick et ProClick ceinture porte-outils de la taille choisie avec ProClick ceinture porte-outils S, longueur de 100 cm avec ProClick ceinture porte-outils M, longueur de 120 cm avec ProClick ceinture porte-outils L, longueur de 140 cm	1000018825 1000018826 1000018827
	Kit de démarrage ProClick porte-outils Porte-outils avec 2 supports ProClick, 1 sacoche à outils M ProClick, 1 ProClick Sac à outils M 14, 1 support de batterie ProClick et 1 bac porte-outils ProClick pour agrandir l'espace de rangement sous le porte-outils.	1000018831



Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit

TopSystem



Publicité personnalisée
sur la joue latérale



Arrimage simplifié par
le système ProSafe



Vaste gamme d'accessoires pour
compléter chaque solution à volonté



Chargement et déchargement
rapides et ergonomiques

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



Galerie

Traverses avec système d'arrimage ProSafe intégré



Vos avantages

- Sécurité du transport des marchandises encombrantes
- Capacité de charge élevée grâce à la légèreté du système lui-même
- Ligne aérodynamique pour minimiser les bruits dus au vent et économiser du carburant
- Potentiel d'arrimage unique en combinaison avec le système d'arrimage ProSafe intégré en option
- Système à compléter en toute liberté avec une gamme d'accessoires variés
- Équipement résistant à l'usure et à la corrosion grâce au recours à l'acier et à l'aluminium

Accessoires

Retenue de charge Flex	Barre latérale	Rouleau de chargement
 <ul style="list-style-type: none"> • Complète la galerie • Butée latérale pour la marchandise transportée 	 <ul style="list-style-type: none"> • Complète la galerie • Solidarise les traverses entre elles aux extrémités pour une stabilité supplémentaire • Butée latérale pour la marchandise transportée • Forme aérodynamique 	 <ul style="list-style-type: none"> • Facilite le chargement : les marchandises sont poussées à l'arrière du véhicule sur le TopSystem • Chargement et déchargement rapides et ergonomiques • Protège le véhicule et le chargement des rayures • Charge maximale 50 kg

i Pour obtenir la barre latérale de longueur adaptée, veuillez consulter les tableaux de correspondance.
Pour obtenir le rouleau de chargement de dimension adaptée, prière de consulter les tableaux de correspondance.



ProSafe

- **Système polyvalent intégré**
Polyvalence assurée grâce à la compatibilité avec les planchers d'arrimage, les aménagements de véhicule, la galerie TopSystem de Sortimo, mais également les points d'ancrage d'origine des constructeurs.
- **Un seul fournisseur pour tout**
Sortimo vous offre un système complet : solutions d'arrimage et accessoires adaptés, tout en un.
- **Simple et fiable**
Grâce à son utilisation ergonomique et rapide, ce système vous fait gagner du temps et garantit le maintien en place des marchandises transportées.



TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



Galerie

CITROËN

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Berlingo 2008	2728 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000011358	2200 mm	1250 mm
Berlingo 2018	2785 mm	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000015776	2200 mm	1450 mm
Berlingo 2018	2975 mm	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000015777	2500 mm	1450 mm
Jumpy 2016	2925 mm 3275 mm	Toit plat	2 pièces	7,5 kg	1000011362	2000 mm 2500 mm	1450 mm
Jumpy 2016	3275 mm L1 3275 mm L2	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000011363	2000 mm 2800 mm	1450 mm
Jumper 2006	3000 mm 3450 mm	Toit plat Toit surélevé	3 pièces	13,0 kg	1000011360	3000 mm 3500 mm	1750 mm
Jumper 2006	4035 mm L1 4035 mm L2	Toit surélevé Toit surélevé	4 pièces	17,5 kg	1000011361	4000 mm 4500 mm	1750 mm

FIAT

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Doblò 2010	2755 mm 3105 mm	Toit plat	3 pièces	10,0 kg	1000011364	2200 mm 2800 mm	1250 mm
Scudo 2022	2925 mm 3275 mm	Toit plat	2 pièces	7,5 kg	1000020234	2000 mm 2500 mm	1450 mm
Scudo 2022	3275 mm 3275 mm L2	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000020235	2500 mm 2800 mm	1450 mm
Talento 2016	3098 mm 3498 mm	Bas	2 pièces	8,5 kg	1000011289	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Talento 2016	3098 mm 3498 mm	Bas	3 pièces	12,5 kg	1000011305	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Talento 2016	3098 mm 3498 mm	Bas	4 pièces	16,0 kg	1000011301	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Ducato 2006	3000 mm 3450 mm	Toit plat Toit surélevé	3 pièces	13,0 kg	1000011365	3000 mm 3500 mm	1750 mm
Ducato 2006	4035 mm L1 4035 mm L2	Toit surélevé Toit surélevé	4 pièces	17,5 kg	1000011366	4000 mm 4500 mm	1750 mm

FORD

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Connect 2014	2662 mm 3062 mm	Toit plat	2 pièces	8,0 kg	1000011367	2000 mm 2500 mm	1450 mm
Connect 2014	3062 mm	Toit plat	3 pièces	11,5 kg	1000011369	2500 mm	1450 mm
Courier 2014	2498 mm	Toit plat	2 pièces	7 kg	1000020487	2200 mm	1250 mm
Courier 2023	2692 mm	Toit plat	2 pièces	7,5 kg	1000022211	2200 mm	1450 mm
Transit Custom 2012	2933 mm 3300 mm	Toit plat	2 pièces	8,5 kg	1000011372	3000 mm 3500 mm	1550 mm
Transit Custom 2012	2933 mm 3300 mm	Toit plat	3 pièces	12,5 kg	1000011374	3000 mm 3500 mm	1550 mm
Transit Custom 2023	3100mm L1 3500mm L2	Toit plat	2 pièces	8,5 kg	1000021189	2800 mm 3200 mm	1550 mm
Transit Custom 2023	3100mm L1 3500mm L2	Toit plat	3 pièces	12,5 kg	1000021191	2800 mm 3200 mm	1550 mm
Transit 2014	3300 mm 3750 mm 3750 mm L2	Toit surélevé Toit surélevé	3 pièces	13,0 kg	1000011166	3000 mm 3500 mm 4000 mm	1750 mm
Transit 2014	3750 mm L2	Toit surélevé Toit surélevé Toit super élevé	4 pièces	17,0 kg	1000011165	4000 mm	1750 mm

IVECO

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Daily 1999 Daily 2014	3000 mm 3520 mm	Toit plat	3 pièces	13,5 kg	1000011375	2200 mm 2200 mm	1750 mm
Daily 1999 Daily 2014	3000 mm 3250 mm 3250 mm L2 3300 mm 3520 mm 3520 mm L2 3950 mm 4100 mm 4100 mm L2	Toit surélevé	3 pièces	12,0 kg	1000011376	2200 mm 2500 mm 2500 mm 2200 mm 2500 mm 2500 mm 2500 mm	1550 mm

LEVC

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
VN5 2020	3386 mm	Toit plat	2 pièces	7,5 kg	1000019294	2500 mm	1450 mm
VN5 2020	3386 mm	Toit plat	3 v	11,0 kg	1000019297	2500 mm	1450 mm

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



MAN

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
TGE 2016	3640 mm 4490 mm	Toit plat Toit surélevé	3 pièces	12,5 kg	1000018681	3500 mm 4500 mm	1650 mm
TGE 2016	3640 mm 4490 mm	Toit plat Toit surélevé	4 pièces	16,5 kg	1000011377	3500 mm 4500 mm	1650 mm
TGE 2016*	3640 mm 4490 mm 4490 mm L2	Toit plat Toit surélevé	3 pièces	12,5 kg	1000018680	3500 mm 4500 mm 4500 mm	1650 mm

*Pour les modèles équipés du rail en C.

MERCEDES-BENZ

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Citan 2012	2697 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000011379	2000 mm	1250 mm
Citan Maxi 2012	3081 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000011381	2500 mm	1250 mm
Citan Maxi 2012	3081 mm	Toit plat	3 pièces	10,0 kg	1000011383	2500 mm	1250 mm
Citan 2021 Standard Citan 2021 Lang	2716 mm 3100 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000019270	2000 mm 2500 mm	1250 mm
Citan 2021 Standard Citan 2021 Lang	2716 mm 3100 mm	Toit plat	3 pièces	10,0 kg	1000019271	2000 mm 2500 mm	1250 mm
Vito 2003 Vito 2014	3200 mm L1 3200 mm L2 3430 mm	Toit plat	4 pièces	16,0 kg	1000011164	2800 mm 3200 mm 3500 mm	1550 mm
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 mm 3259 mm 3665 mm 3924 mm	Toit plat	3 pièces	12,5 kg	1000011384	3200 mm 3200 mm 3700 mm 3700 mm	1650 mm
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 mm 3259 mm 3665 mm 3924 mm	Toit plat	4 pièces	16,5 kg	1000011386	3200 mm 3200 mm 3700 mm 3700 mm	1650 mm
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 mm 3259 mm 3665 mm 3924 mm 4325 mm	Toit surélevé	3 pièces	12,0 kg	1000011388	2800 mm 2800 mm 3500 mm 3700 mm 4500 mm	1550 mm
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 mm 3259 mm 3665 mm 3924 mm 4325 mm	Toit surélevé	4 pièces	16,0 kg	1000011390	2800 mm 2800 mm 3500 mm 3700 mm 4500 mm	1550 mm

NISSAN

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
NV200 10	2725 mm	Toit plat	2 Stück	7,0 kg	1000011398	2200 mm	1250 mm
NV200 10	2725 mm	Toit plat	3 Stück	10,0 kg	1000011400	2200 mm	1250 mm
Townstar 21 L1 Townstar 22 L2	2716 mm 3100 mm	Toit plat	2 Stück	7,0 kg	1000020238	2000 mm 2500 mm	1250 mm
Townstar 21 L1 Townstar 22 L2	2716 mm 3100 mm	Toit plat	3 Stück	10,0 kg	1000020239	2000 mm 2500 mm	1250 mm
NV300 16/Primastar 21	3098 mm 3498 mm	Toit plat	2 Stück	8,5 kg	1000011288	2800 mm 3500 mm	1650 mm
NV300 16/Primastar 21	3098 mm 3498 mm	Toit plat	3 Stück	12,5 kg	1000011304	2800 mm 3500 mm	1650 mm
NV300 16/Primastar 21	3098 mm 3498 mm	Toit plat	4 Stück	16,0 kg	1000011300	2800 mm 3500 mm	1650 mm
NV400 12/Interstar 21	3182 mm 3682 mm 4332 mm	Toit plat Toit surélevé	4 Stück	18,5 kg	1000011401	3200 mm 3700 mm 4500 mm	1650 mm

OPEL

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Combo 2012	2755 mm 3105 mm	Toit plat	3 pièces	10,0 kg	1000011402	2200 mm 2800 mm	1250 mm
Combo 2018	2785 mm	Toit plat	3 pièces	11 kg	1000015780	2200 mm	1450 mm
Combo 2018	2975 mm	Toit plat	3 pièces	11 kg	1000015781	2500 mm	1450 mm
Vivaro 2014	3098 mm 3498 mm	Toit plat	2 pièces	8,5 kg	1000011287	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Vivaro 2014	3098 mm 3498 mm	Toit plat	3 pièces	12,5 kg	1000011303	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Vivaro 2014	3098 mm 3498 mm	Toit plat	4 pièces	16,0 kg	1000011299	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Vivaro 2019	2925 mm 3275 mm	Toit plat	2 pièces	7,5 kg	1000016025	2000 mm 2500 mm	1450 mm
Vivaro 2019	3275 mm 3275mm L2	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000016026	2500 mm 2800 mm	1450 mm
Movano 2010	3182 mm 3682 mm 4332 mm	Toit plat Toit surélevé	4 pièces	18,5 kg	1000011403	3200 mm 3700 mm 4500 mm	1650 mm
Movano 2021	4035 mm 4035 mm L2	Toit surélevé Toit haut	4 pièces	17,5 kg	1000020366	4000 mm 4500 mm	1750 mm
Movano 2021	3000 mm 3450 mm	Toit surélevé Toit haut	3 pièces	13,0 kg	1000020365	3000 mm 3500 mm	1750 mm

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



PEUGEOT

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Partner 2008	2728 mm 2728 mm L2	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000011408	2200 mm	1250 mm
Partner 2018	2785 mm	Toit plat	3 pièces	11 kg	1000015778	2200 mm	1450 mm
Partner 2018	2975 mm	Toit plat	3 pièces	11 kg	1000015779	2500 mm	1450 mm
Expert 2016	2925 mm 3275 mm	Toit plat	2 pièces	7,5 kg	1000011406	2000 mm 2500 mm	1450 mm
Expert 2016	3275 mm 3275 mm L2	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000011407	2500 mm 2800 mm	1450 mm
Boxer 2006	3000 mm 3450 mm	Toit plat Toit surélevé	3 pièces	13,0 kg	1000011404	3000 mm 3500 mm	1750 mm
Boxer 2006	4035 mm 4035 mm L2	Toit surélevé Toit surélevé	4 pièces	17,5 kg	1000011405	4000 mm 4500 mm	1750 mm

RENAULT

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Kangoo 2012	2697 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000011409	2000 mm	1250 mm
Kangoo Maxi 2010	3081 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000011411	2500 mm	1250 mm
Kangoo Maxi 2010	3081 mm	Toit plat	3 pièces	10,0 kg	1000011413	2500 mm	1250 mm
Kangoo Rapid 2021 L1 Kangoo Rapid 2021 L2	2716 mm 3100 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000018189	2000 mm 2500 mm	1250 mm
Kangoo Rapid 2021 L1 Kangoo Rapid 2021 L2	2716 mm 3100 mm	Toit plat	3 pièces	10,0 kg	1000018190	2000 mm 2500 mm	1250 mm
Express Van 2021	2812 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000019650	2200 mm	1250 mm
Express Van 2021	2812 mm	Toit plat	3 pièces	10,0 kg	1000019652	2200 mm	1250 mm
Trafic 2014	3098 mm 3498 mm	Toit plat	2 pièces	8,5 kg	1000011286	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Trafic 2014	3098 mm 3498 mm	Toit plat	3 pièces	12,5 kg	1000011302	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Trafic 2014	3098 mm 3498 mm	Toit plat	4 pièces	16,0 kg	1000011298	2800 mm 3500 mm	1650 mm
Master 2010	3182 mm 3682 mm 4332 mm	Toit normal Toit surélevé	4 pièces	18,5 kg	1000011414	3200 mm 3700 mm 4500 mm	1650 mm

TOYOTA

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
ProAce 2016	2925 mm 3275 mm	Toit plat	2 pièces	7,5 kg	1000011415	2000 mm 2500 mm	1450 mm
ProAce 2016	3275 mm 3275 mm L2	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000011416	2500 mm 2800 mm	1450 mm
ProAce City 2020	2785 mm	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000016004	2200 mm	1450 mm
ProAce City 2020	2975 mm	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000016005	2500 mm	1450 mm

VOLKSWAGEN

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Longueur en option	
						Barre latérale	Rouleau de chargement
Caddy 2003 Caddy 2015	2682 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000011418	2200 mm	1250 mm
Caddy 2003 Caddy 2015	2682 mm	Toit plat	3 pièces	10,5 kg	1000011420	2200 mm	1250 mm
Caddy 2020	2755 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000017829	2000 mm	1250 mm
Caddy 2020	2755 mm	Toit plat	3 pièces	10,5 kg	1000017830	2000 mm	1250 mm
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 mm 3006 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000011422	2500 mm	1250 mm
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 mm 3006 mm	Toit plat	3 pièces	10,0 kg	1000011425	2500 mm	1250 mm
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 mm 3006 mm	Toit plat	4 pièces	13,0 kg	1000011427	2500 mm	1250 mm
Caddy Maxi 2020	2970 mm	Toit plat	2 pièces	7,0 kg	1000017831	2200 mm	1250 mm
Caddy Maxi 2020	2970 mm	Toit plat	3 pièces	10,5 kg	1000017832	2200 mm	1250 mm
Caddy Maxi 2020	2970 mm	Toit plat	4 pièces	13,0 kg	1000017833	2200 mm	1250 mm
ID-Buzz Cargo 2022	2988 mm	Toit plat	2 pièces	7,5 kg	1000020105	2000 mm	1450 mm
ID-Buzz Cargo 2022	2988 mm	Toit plat	3 pièces	11,0 kg	1000020106	2000 mm	1450 mm
T5 2003 T6 2015	3000 mm 3400 mm	Toit plat	2 pièces	8,0 kg	1000011155	2800 mm 3000 mm	1450 mm
T5 2003 T6 2015	3000 mm 3400 mm	Toit plat	3 pièces	12,0 kg	1000011153	2800 mm 3000 mm	1450 mm

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



VOLKSWAGEN

Longueur en option ▼

Modèle / année-modèle	Empattement	Forme du toit	Traverses	Poids	Référence	Barre latérale	Rouleau de chargement
T5 2003 T6 2015	3000 mm 3400 mm	Toit plat	4 pièces	15,5 kg	1000011151	2800 mm 3000 mm	1450 mm
Crafter 2006	3250 mm 3665 mm	Toit plat	3 pièces	12,5 kg	1000011428	3200 mm 3700 mm	1650 mm
Crafter 2006	3250 mm 3665 mm	Toit plat	4 pièces	16,5 kg	1000011430	3200 mm 3700 mm	1650 mm
Crafter 2006	3250 mm 3665 mm 4325 mm	Toit surélevé	3 pièces	12,0 kg	1000011432	2800 mm 3500 mm 4500 mm	1550 mm
Crafter 2006	3250 mm 3665 mm 4325 mm	Toit surélevé	4 pièces	16,0 kg	1000011434	2800 mm 3500 mm 4500 mm	1550 mm
Crafter 2016	3640 mm 4490 mm	Toit plat Toit haut	3 pièces	12,5 kg	1000018679	3500 mm 4500 mm	1650 mm
Crafter 2016	3640 mm 4490 mm	Toit plat Toit haut	4 pièces	16,5 kg	1000011436	3500 mm 4500 mm	1650 mm
Crafter 2016*	3640 mm 4490 mm 4490 mm L2	Toit plat Toit haut	4 pièces	16,5 kg	1000011437	3500 mm 4500 mm 4500 mm	1650 mm
Crafter 2016*	3640 mm 4490 mm 4490 mm L2	Toit plat Toit haut	3 pièces	12,5 kg	1000018678	3500 mm 4500 mm 4500 mm	1650 mm

*Pour les modèles équipés du rail en C.

ACCESSOIRES

Barres latérales

Rebords latéraux de votre TopSystem. Vous trouverez la barre latérale de longueur adaptée dans les tableaux de correspondance. L'article comprend la barre latérale et le matériel de fixation sur un côté de la galerie TopSystem.



Produit	Caractéristiques techniques	Référence	Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Barre latérale STS 1800	lxpxh : 1 745 x 18 x 84 mm Poids : 1,7 kg	1000005227	Barre latérale STS 3200	lxpxh : 3 135 x 18 x 84 mm Poids : 3,1 kg	1000005235
Barre latérale STS 2000	lxpxh : 1 945 x 18 x 84 mm Poids : 1,9 kg	1000005229	Barre latérale STS 3500	lxpxh : 3 441 x 18 x 84 mm Poids : 3,4 kg	1000005236
Barre latérale STS 2200	lxpxh : 2 149 x 18 x 84 mm Poids : 2,1 kg	1000005231	Barre latérale STS 3700	lxpxh : 3 645 x 18 x 84 mm Poids : 3,6 kg	1000005237
Barre latérale STS 2500	lxpxh : 2 455 x 18 x 84 mm Poids : 2,4 kg	1000005232	Barre latérale STS 4000	lxpxh : 3 951 x 18 x 84 mm Poids : 3,9 kg	1000005238
Barre latérale STS 2800	lxpxh : 2 727 x 18 x 84 mm Poids : 2,7 kg	1000005233	Barre latérale STS 4500	lxpxh : 4 427 x 18 x 84 mm Poids : 4,4 kg	1000005239
Barre latérale STS 3000	lxpxh : 2 931 x 18 x 84 mm Poids : 2,9 kg	1000005234			

Description du produit	Référence
 Rouleau de chargement 650 mm lxpxh : 650 x 50 x 50 mm Poids : 1,15 kg Rouleau de chargement facilitant et accélérant le chargement et le déchargement des marchandises lourdes, longues ou volumineuses sur le toit du véhicule. Le montage est possible sans barres latérales, le rouleau de chargement 650 est directement fixé à la traverse arrière.	1000022186
 Rouleau de chargement 650 Flex lxpxh : 650 x 50 x 50 mm Poids : 3,34 kg Le montage est possible sans barres latérales. Le rouleau de chargement 650 Flex se fixe sur la traverse arrière à 450 mm maximum d'écart avec le toit. Ses deux pieds sont revêtus de caoutchouc afin de préserver la peinture du toit.	1000022185

Rouleaux de chargement

Ces rouleaux de chargement peuvent être installés uniquement si les barres latérales sont montées des deux côtés. Vous trouverez le rouleau de chargement de longueur adaptée dans les tableaux de correspondance.



Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Kit rouleau de chargement STS barre latérale 1250	lxpxh : 1 250 x 70 x 80 mm Poids : 1,8 kg	1000012248
Kit rouleau de chargement STS barre latérale 1450	lxpxh : 1 450 x 70 x 80 mm Poids : 2,1 kg	1000012249
Kit rouleau de chargement STS barre latérale 1550	lxpxh : 1 550 x 70 x 80 mm Poids : 2,15 kg	1000012250
Kit rouleau de chargement STS barre latérale 1650	lxpxh : 1 650 x 70 x 80 mm Poids : 2,25 kg	1000012251
Kit rouleau de chargement STS barre latérale 1750	lxpxh : 1 750 x 70 x 80 mm Poids : 2,35 kg	1000012252
Kit rouleau de chargement STS barre latérale 1850	lxpxh : 1 850 x 70 x 80 mm Poids : 2,45 kg	1000012253

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



Sangle ProSafe à cliquet

Sangle ProSafe à cliquet pour l'arrimage de charges sur la galerie TopSystem de Sortimo équipée du système ProSafe.



Charge : max. 400 daN	Largeur de la sangle : 25 mm	Boucle : cliquet	Fixation terminale : Crochet ProSafe
-----------------------	------------------------------	------------------	--------------------------------------

Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Sangle ProSafe de 0,77 m	Poids : 0,49 kg	100000228
Sangle ProSafe de 0,93 m	Poids : 0,5 kg	100000227
Sangle ProSafe de 1,5 m	Poids : 0,43 kg	1000012322
Sangle ProSafe de 3,5 m	Poids : 0,55 kg	100000225

Sangle à cliquet sans fixation terminale

Dans la mesure où elle ne possède pas de fixation terminale, la sangle à cliquet de Sortimo en une pièce s'entoure facilement autour des marchandises transportées.

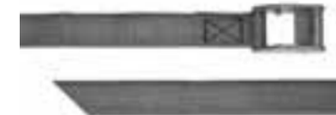


Charge : max. 400 daN	Largeur de la sangle : 25 mm	Boucle : cliquet	Fixation terminale : aucune
-----------------------	------------------------------	------------------	-----------------------------

Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Sangle à cliquet 1,0 m	Poids : 0,45 kg	6000012841
Sangle à cliquet 3,0 m	Poids : 0,51 kg	6000012842
Sangle à cliquet 6,0 m	Poids : 0,63 kg	6000012843

Sangle à boucle de serrage sans fixation terminale

La sangle permet de nombreuses applications d'arrimage du chargement. Grâce à la boucle de serrage, elle peut être serrée et desserrée rapidement et aisément.



Charge : max. 250 daN	Largeur de la sangle : 25 mm	boucle de serrage	Fixation terminale : aucune
-----------------------	------------------------------	-------------------	-----------------------------

Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Sangle à boucle de serrage, 0,25 m	Poids : 0,07 kg	801015938
Sangle à boucle de serrage, 1,2 m	Poids : 0,14 kg	1000003942
Sangle à boucle de serrage, 3,5 m	Poids : 0,16 kg	80714114

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



Tube de chargement



Avantages en bref

- Déchargement simple grâce au système de rappel
- Volet de chargement arrière verrouillable grâce au cadenas intégré
- Structure en 2 ou 3 parties pour réduire les frais de port
- Charge maximale de 50 kg

Tube de chargement de grande section en aluminium. Pour transporter en toute sécurité des tuyaux ou d'autres pièces longues.

	Produit	Caractéristiques techniques	Référence
2 pièces	STS 2.0 tube de chargement 3000 mm 2 pièces	Ipxh : 3.240 x 243 x 155 mm Poids : 17,9 kg	1000019198
	STS 2.0 tube de chargement 4000 mm 2 pièces	Ipxh : 4.240 x 243 x 155 mm Poids : 22,8 kg	1000019199
	STS 2.0 tube de chargement 5000 mm 2 pièces	Ipxh : 5.280 x 243 x 155 mm Poids : 27,1 kg	1000020757
	STS 2.0 tube de chargement 6000 mm 2 pièces	Ipxh : 6.318 x 243 x 155 mm Poids : 30,8 kg	1000020758
3 pièces	STS 2.0 tube de chargement 5000 mm 3 pièces	Ipxh : 5.280 x 243 x 155 mm Poids : 28,4 kg	1000019200
	STS 2.0 tube de chargement 6000 mm 3 pièces	Ipxh : 6.280 x 243 x 155 mm Poids : 33,3 kg	1000019226
Variantes avec augmentation de 150 mm – idéales pour les véhicules avec hayon			
	STS 2.0 tube de chargement 5000 mm 2 pièces HK	Ipxh : 5.280 x 243 x 305 mm Poids : 30,0 kg	1000020759
	STS 2.0 tube de chargement 6000 mm 2 pièces HK	Ipxh : 6.318 x 243 x 305 mm Poids : 35,8 kg	1000020760

Arrimage des charges facilité

Description du produit	Référence
 Supports d'échelle pour barre latérale Ipxh : 77 x 35 x 84 mm Poids : 0,25 kg Le kit se compose de deux supports anticorrosion empêchant l'échelle de glisser sur le côté.	1000005400
 Échelle pliante TopSystem en aluminium 3 000 mm Ipxh : 1 570 x 350 x 125 mm Poids : 6,5 kg Échelle pliante de 3 m, idéale pour grimper en toute sécurité sur les véhicules à toit surélevé et en charger ou décharger la galerie.	811016006
 Support pour échelle télescopique de profondeur 4 Ipxh : 130 x 45 x 110 mm Poids : 0,5 kg Support pour échelle télescopique permettant un rangement sûr et un accès rapide.	80779281
 Safeclamp, par 2 Ipxh : 55 x 482 x 115 mm Poids : 2,5 kg Bride permettant de fixer solidement l'échelle sur la galerie Sortimo TopSystem.	6000014968
 Coin de protection pour sangles x 4 Ipxh : 180 x 75 x 7 mm Poids : 0,24 kg Le coin de protection souple en plastique protège le chargement et empêche les sangles de glisser.	1000001870
 Retenue de charge Flex Ipxh : 105 x 51 x 130 mm Poids : 0,29 kg Retenue de charge sous forme de butée latérale pour le calage du chargement.	6000015343

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



Système élévateur arrière pour échelle

Le système élévateur arrière pour échelle convient à des échelles d'un poids maximal de 51 kg. Grâce à ses vérins qui soulèvent les échelles sur le toit du véhicule, il facilite les manipulations. Un déclic est audible lorsque le système se verrouille en position de fin de course sur le toit. L'arrimage s'effectue à une hauteur pratique, lorsque l'échelle est en bas. Il n'est donc pas nécessaire de monter sur le toit du véhicule pour fixer l'échelle.



Produit	Caractéristiques techniques	Référence
Système élévateur arrière pour échelle 2500	Ixpxh : 2 600 x 480 x 155 mm Poids : 31,0 kg	1000000193
Système élévateur arrière pour échelle 3000	Ixpxh : 3 100 x 480 x 155 mm Poids : 34,0 kg	1000000194

Gyrophares

Description du produit		Référence	
		STS 2.0 montage gyrophare sur joue Ixpxh : 110 x 35 x 100 mm Poids : 0,35 kg Hampe permettant de fixer un gyrophare sur la barre latérale du TopSystem.	1000005392
		STS 2.0 montage gyrophare sur traverse Ixpxh : 110 x 66 x 100 mm Poids : 0,4 kg Hampe de gyrophare pour fixer le gyrophare sur la traverse.	1000005393
		Gyrophare LED jaune 10-30 V, sur hampe Ixpxh : 155 x 155 x 235 mm Poids : 0,84 kg Gyrophare LED jaune résistant à l'usure, embase magnétique, hauteur 152 mm et diamètre 183 mm.	6000002370
		Support magnétique de gyrophare pour traverse Ixpxh : 200 x 200 x 55 mm Poids : 0,85 kg Support magnétique pour la pose d'un gyrophare à embase magnétique.	1000005394
		Gyrophare LED jaune 10-30 V, embase magnétique Ixpxh : 186 x 186 x 165 mm Poids : 1,39 kg Gyrophare LED jaune résistant à l'usure, embase magnétique, hauteur 152 mm et diamètre 183 mm.	6000002371

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



Système élévateur latéral pour échelle



Les avantages en bref :

- Chargement et déchargement rapides et ergonomiques des échelles
- Rangement discret et accès pratique à l'échelle sur le côté ; pas d'encombrement derrière le véhicule
- Permet d'éviter de mal arrimer les échelles de manière sûre
- Adaptation aisée de l'équipement aux échelles de format différent

Description du produit	Référence
 <p>Système de chargement latéral pour échelle Ixpxh : 1 876 x 328 x 156 mm Poids : 28,7 kg Système ergonomique avec assistance pour le chargement et le déchargement rapide de votre échelle.</p>	1000010570
 <p>Cadenas revêtement en plastique Ixpxh : 140 x 90 x 70 mm Poids : 1,13 kg Le cadenas permet d'empêcher l'accès au système élévateur latéral pour échelle.</p>	6000002883



Simple d'utilisation, le système verrouille l'échelle automatiquement et empêche tout déblocage



Surfaces gainées au niveau des zones d'appui avec l'échelle



Pour les échelles à 1, 2, ou 3 plans ; longueur maximale : 1,5 fois l'écart entre les traverses du TopSystem ; l'écart entre les traverses peut varier de 1380 à 3000 mm

- Charge maximale 35 kg
- Montage simple et flexible
- Installation possible sur les deux côtés
- Résiste aux intempéries
- Poids à vide de seulement 20 kg
- Pour les véhicules de 2,0 m de hauteur max. (tels que MB Vito H1 et VW T6 H1)



Comment ça marche :

Vidéos sur le système élévateur pour échelle mysortimo.fr/TopSystem



TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



Contactez-nous ! Vous trouverez votre interlocuteur personnel à partir de la page 346

Échelle de porte arrière

Le chargement et le déchargement des systèmes de rangement sur toit prennent beaucoup de temps au quotidien. En fonction de la hauteur du véhicule, il faut parfois transporter une échelle, qui réduit l'espace de rangement précieux dans le véhicule. Son déchargement du véhicule et sa mise en place en toute sécurité font perdre un temps considérable. Dans l'urgence, il n'est alors pas rare de monter sur une échelle peu stable, ce qui n'est pas sans risque. Pour gagner en sécurité et en efficacité, notre gamme d'accessoires pour galerie de toit compte une échelle de porte arrière. En plus de son poids réduit, cette échelle présente l'avantage d'une mise en place facile via un système de serrage, qui ne laisse pas de traces lors de son retrait. Ses montants et barreaux en aluminium ainsi que ses pièces de raccordement en acier galvanisé de qualité garantissent une stabilité élevée pour un poids propre réduit.

Avantages en bref

- montage facile, sans laisser de marques sur la carrosserie
- charge maximale de 120 kg
- résistante à la corrosion grâce à l'utilisation de matériaux de qualité
- bonne tenue en main grâce aux montants ergonomiques
- barreaux à surface striée, pour éviter de glisser



TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



Échelle de porte arrière

CITROËN

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Jumper 06	H2	Portes battantes	Avant	7,5 kg	1000019047
Jumper 06	H3	Portes battantes	Avant	8,4 kg	1000019048
Jumpy 16	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000019051

FIAT

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Ducato 06	H2	Portes battantes	Avant	7,5 kg	1000019041
Ducato 06	H3	Portes battantes	Avant	8,4 kg	1000019042
Scudo 22	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000020249
Talento 16	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000019083
Talento 16	Toit plat	Hayon	Avant	5,9 kg	1000019084

FORD

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Transit Custom 12	H1	Portes battantes	Avant	6,7 kg	1000019055
Transit Custom 23	H1	Portes battantes	Avant	6,7 kg	1000022393
Transit 14	H2	Portes battantes	Avant	8,0 kg	1000019057
Transit 14	H3	Portes battantes	Avant	8,9 kg	1000019058

IVECO

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Daily 14	H2	Portes battantes	Arrière	8,0 kg	1000019060

MAN

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
TGE 16	Toit plat	Portes battantes	Avant / arrière / traction intégrale	5,60 kg	1000019087
TGE 16	Toit surélevé	Portes battantes	Avant / arrière / traction intégrale	6,75 kg	1000019088

MERCEDES-BENZ

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Sprinter 18	Toit plat	Portes battantes	Avant	6,8 kg	1000019065
Sprinter 18	Toit plat	Portes battantes	Arrière	6,4 kg	1000019066
Sprinter 18	Toit surélevé	Portes battantes	Avant	7,1 kg	1000019067
Sprinter 18	Toit surélevé	Portes battantes	Arrière	6,4 kg	1000019068
Vito 14	Toit plat	Hayon	Arrière	7,0 kg	1000019070
Vito 14	Toit plat	Portes battantes	Arrière	7,1 kg	1000019069

NISSAN

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
NV400 10 / Interstar 21	H2, H3	Portes battantes	Avant / arrière	6,3 kg	1000019076
NV300 16 / Primastar 21	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000019081
NV300 16 / Primastar 21	Toit plat	Hayon	Avant	5,9 kg	1000019082

VAUXHALL

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Movano 10	H2, H3	Portes battantes	Avant / arrière	6,3 kg	1000019074
Movano 21	H2	Portes battantes	Avant	7,5 kg	1000020361
Movano 21	H3	Portes battantes	Avant	8,4 kg	1000020362
Vivaro 14	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000019079
Vivaro 14	Toit plat	Hayon	Avant	5,9 kg	1000019080
Vivaro 19	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000019835

RENAULT

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Master	H2, H3	Portes battantes	Avant / arrière	6,3 kg	1000019072
Trafic	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000019077
Trafic	Toit plat	Hayon	Avant	5,9 kg	1000019078

TopSystem – Solution d'arrimage flexible du chargement sur le toit



PEUGEOT

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Boxer 06	H2	Portes battantes	Avant	7,5 kg	1000019044
Boxer 06	H3	Portes battantes	Avant	8,4 kg	1000019045
Expert 16	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000019049

TOYOTA

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Proace	Toit plat	Portes battantes	Avant	5,9 kg	1000019053

VOLKSWAGEN

Modèle / année-modèle	Forme du toit	Ouverture arrière	Traction	Poids	Référence
Crafter 16	Toit plat	Portes battantes	Avant / arrière / traction intégrale	5,60 kg	1000019085
Crafter 16	Toit surélevé	Portes battantes	Avant / arrière / traction intégrale	6,75 kg	1000019086

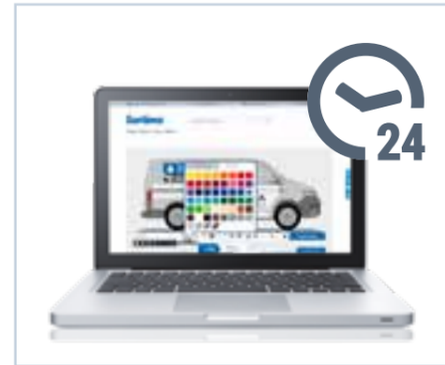




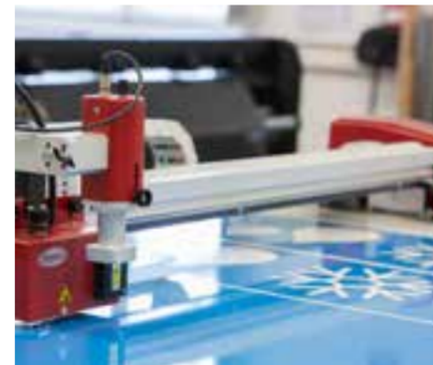
Configurateur en ligne de marquages adhésifs de véhicule *mySortimo graphics*



Configuration simple sans connaissances particulières requises en graphisme



Totale maîtrise des coûts et disponibilité 24h/24



Utilisation de films de qualité pour un marquage résistant à l'épreuve du temps



Solution clé en mains : un seul fournisseur



mySortimo graphics – Configurateur en ligne de marquages adhésifs de véhicule



Le marquage adhésif de véhicule est un moyen simple, mais très efficace de faire connaître votre entreprise. Il vous permet d'atteindre un grand nombre de clients potentiels à prix modique. Le marquage du véhicule constitue en outre un complément judicieux à vos autres supports marketing, et une alternative économique et durable aux annonces publicitaires dans les journaux, aux affiches et aux campagnes publicitaires à la radio. Réalisé avec professionnalisme, il reste efficace pour de nombreuses années. Ainsi, vous atteignez un public très large à long terme et sans dépenses supplémentaires ; surtout si vous vous déplacez beaucoup dans votre région.

Votre véhicule est votre carte de visite mobile, il contribue fortement à la perception de votre entreprise par vos clients actuels et potentiels. Exploitez ce potentiel pour valoriser votre image professionnelle et vous faire connaître. Avec le configurateur en ligne de mySortimo graphics, vous créez vous-même votre marquage adhésif de véhicule sur l'ordinateur – simplicité et rapidité garanties.

Marketing efficace

Faites-vous connaître et laissez une trace sur votre passage. En affichant votre professionnalisme, vous atteignez chaque jour de nouveaux clients potentiels et accroissez votre chiffre d'affaires.

Modèles professionnels

Un grand choix de modèles est disponible pour faciliter la configuration. Créez des designs attrayants vite et bien, et sans connaissances préalables en graphisme.

Entière maîtrise des coûts

Pendant la configuration, le prix de votre marquage s'actualise en temps réel, et vous décidez vous-même du volume de commande et de la somme que vous souhaitez investir.

Un seul fournisseur

Profitez du service complet de Sortimo. Gagnez du temps en minimisant les temps d'arrêt et, une fois votre véhicule préparé, démarrez votre activité sans attendre.



Configurez en ligne et commandez directement, sur mysortimo.fr/graphics



<p>Choisir un modèle</p>	<p>Changer de vue</p>	<p>Ajouter ses propres graphiques</p>
<p>Éditer les textes</p>	<p>Ajouter des formes</p>	<p>Contrôler les coûts</p>

mySortimo graphics – Configurateur en ligne de marquages adhésifs de véhicule



Le moyen le plus rapide et le plus simple d'obtenir un marquage adhésif de véhicule personnalisé.

Vous souhaitez utiliser votre véhicule comme surface publicitaire afin d'attirer l'attention sur votre entreprise, vous faire connaître de nouveaux clients potentiels et accroître votre chiffre d'affaires ? Un marquage adhésif de véhicule est la solution qu'il vous faut. Mais, entre la décision et la pose sur le véhicule, le temps qui s'écoule et les efforts fournis sont particulièrement importants.

Avec mySortimo graphics – le configurateur en ligne de marquage adhésif de véhicule proposé par Sortimo – la création et la commande de votre marquage publicitaire personnalisé n'ont jamais été aussi simples.

Configurer son véhicule en quelques étapes seulement, par soi-même et quand on le souhaite : c'est possible en peu de temps avec mySortimo graphics, à l'aide de gabarits disponibles et de surfaces configurables prédéfinies pour chaque modèle de véhicule. Finies les longues discussions avec les prestataires ! Finis les horaires d'ouverture à respecter : le configurateur est constamment disponible.



Facile et rapide



- 1 Saisir des coordonnées / un texte publicitaire
- 2 Choisir la couleur
- 3 Terminé !

Personnalisée et créative



- 1 Choisir un modèle
- 2 Éditer les textes
- 3 Adapter la couleur
- 4 Ajouter ses propres graphiques
- 5 Configurer toutes les vues
- 6 Terminé !

Un marquage adhésif de véhicule qui répond exactement à vos exigences

Sur le configurateur en ligne mySortimo graphics, vous avez le choix entre la configuration « facile et rapide » et la configuration « personnalisée et créative ».

Avec la solution « simple et rapide », vous saisissez uniquement les informations publicitaires souhaitées puis choisissez la couleur du film adhésif. Les textes sont automatiquement placés à l'emplacement optimal sur le véhicule – vous n'avez plus qu'à passer commande. Si vous souhaitez poursuivre la personnalisation de votre marquage adhésif, les diverses fonctions de l'éditeur vous permettent de peaufiner le travail. La configuration dans l'éditeur offre encore plus de liberté pour créer le design publicitaire de votre véhicule. Même sans connaissances en graphisme, vous pourrez, à l'aide des différents modèles et des zones configurables définies, réaliser le marquage adhésif de votre choix. Les touches de commande intuitives permettent d'éditer le texte, d'ajouter des formes ou des graphiques personnels, ou encore de modifier la couleur du film adhésif. Pour configurer le véhicule à 360° en fonction de vos souhaits, il vous suffit de passer du côté conducteur au côté passager et de la vue avant à la vue arrière.

Réalisez un marquage en adéquation avec votre budget. Grâce à un affichage dynamique du coût total du marquage, le prix évolue en continu dans le configurateur en ligne – production et application du film adhésif compris.

Pour la production de votre marquage adhésif de véhicule, nous faisons exclusivement appel à des films de qualité de fabricants reconnus, dont la résistance et la tenue à long terme sont garanties. Les matériaux sont résistants aux rayons UV et aux intempéries. Selon les conditions météorologiques et les soins dont ils bénéficient, leur durée de vie peut atteindre 5 à 7 ans. Il va de soi que le marquage se pose sur la carrosserie sans laisser de trace.

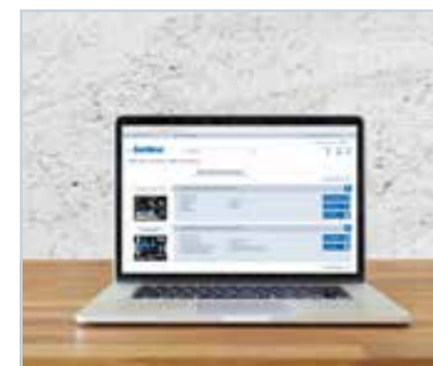




Garnitures en mousse configurables en fonction des besoins *mySortimo inlay*



Garnitures parfaitement adaptées aux espaces de rangement Sortimo



Préparation simple de vos garnitures au moyen du configurateur en ligne



Fabrication sur mesure, y compris en petites quantités



Ordre et méthode dans vos espaces de rangement

mySortimo inlay – Garnitures en mousse configurables en fonction des besoins



Grâce à mySortimo inlay, le contenu de vos BOXX, mallettes et tiroirs sont toujours parfaitement rangés. Conformément aux principes d'organisation du poste de travail selon la méthode des 5S, chaque chose est à sa place et constamment à portée de main. Vous perdez donc moins temps à chercher votre matériel et optimisez le déroulement de votre travail au quotidien.

La combinaison de deux couleurs, le bleu pour l'élément de base et le noir pour la couche supérieure, permet d'identifier rapidement les pièces ou les outils manquants. Le risque de perte d'outils coûteux diminue, ce qui vous évite des réapprovisionnements inutiles et des dépenses supplémentaires. Les robustes garnitures en mousse assurent une protection optimale de vos outils contre les dégradations.

Qualités

- forme parfaitement adaptée aux BOXX, mallettes et tiroirs des aménagements de véhicule Sortimo ainsi que du WorkMo
- matériau robuste et de grande qualité
- nettoyage simple
- inodore

Avantages

- protège vos outils contre les dégradations
- offre une parfaite vision d'ensemble
- les outils sont toujours à portée de main
- augmente votre productivité
- prévient le risque de pertes et de réapprovisionnement coûteux



Garnitures en mousse mySortimo	Dim. (LxPxH)	Référence
mySortimo Inlay TB 55mm	420 x 310 x 55 mm	6000012615
mySortimo Inlay KM320 60mm	420 x 313 x 60 mm	6000012616
mySortimo Inlay KM330 95mm	420 x 313 x 95 mm	6000012617
mySortimo Inlay LB102 G4 40mm	420 x 317 x 40 mm	6000012618
mySortimo Inlay LB102 G4 65mm	420 x 317 x 65 mm	6000012619
mySortimo Inlay LB136 G4 70mm	420 x 317 x 70 mm	6000012620
mySortimo Inlay LB136 G4 95mm	420 x 317 x 95 mm	6000012621
mySortimo Inlay SBL 24 40mm	415 x 315 x 40 mm	6000012755
mySortimo Inlay SBL 24 60mm	415 x 315 x 60 mm	6000012756
mySortimo Inlay SBL 25 40mm	415 x 415 x 40 mm	6000012757
mySortimo Inlay SBL 25 60mm	415 x 415 x 60 mm	6000012758

Garnitures en mousse mySortimo	Dim. (LxPxH)	Référence
mySortimo Inlay SBL 34 40mm	665 x 315 x 40 mm	6000012759
mySortimo Inlay SBL 34 60mm	665 x 315 x 60 mm	6000012760
mySortimo Inlay SBL 35 40mm	665 x 415 x 40 mm	6000012761
mySortimo Inlay SBL 35 60mm	665 x 415 x 60 mm	6000012762
mySortimo Inlay SBL 44 40mm	910 x 315 x 40 mm	6000012763
mySortimo Inlay SBL 44 60mm	910 x 315 x 60 mm	6000012764
mySortimo Inlay SBL 45 40mm	910 x 415 x 40 mm	6000012765
mySortimo Inlay SBL 45 60mm	910 x 415 x 60 mm	6000012766
mySortimo Inlay SR Schub 34 50mm	615 x 280 x 50 mm	6000012767
mySortimo Inlay SR Schub 44 50mm	865 x 280 x 50 mm	6000012768
mySortimo Inlay SR Schub 34 80mm	615 x 280 x 80 mm	6000014011
mySortimo Inlay SR Schub 34 110mm	615 x 280 x 110 mm	6000014012
mySortimo Inlay SR Schub 44 80mm	865 x 280 x 80 mm	6000014013
mySortimo Inlay SR Schub 44 110mm	865 x 280 x 110 mm	6000014014
mySortimo Inlay SR Schub 44 50mm	865 x 280 x 50 mm	6000012768
mySortimo Inlay LB102 40mm	400 x 310 x 40 mm	6000013647
mySortimo Inlay LB102 65mm	400 x 310 x 65 mm	6000013648
mySortimo Inlay LB136 70mm	400 x 310 x 70 mm	6000013649
mySortimo Inlay LB136 95mm	400 x 310 x 95 mm	6000013650
mySortimo Inlay SBL 24 GL4 40mm	415 x 315 x 40 mm	6000013651
mySortimo Inlay SBL 24 GL4 60mm	415 x 315 x 60 mm	6000013652
mySortimo Inlay SBL 25 GL4 40mm	415 x 418 x 40 mm	6000013653
mySortimo Inlay SBL 25 GL4 60mm	415 x 418 x 60 mm	6000013654
mySortimo Inlay SBL 34 GL4 40mm	657 x 314 x 40 mm	6000013655
mySortimo Inlay SBL 34 GL4 60mm	657 x 314 x 60 mm	6000013657
mySortimo Inlay SBL 35 GL4 40mm	657 x 418 x 40 mm	6000013658
mySortimo Inlay SBL 35 GL4 60mm	657 x 418 x 60 mm	6000013659
mySortimo Inlay SBL 44 GL4 40mm	899 x 314 x 40 mm	6000013660
mySortimo Inlay SBL 44 GL4 60mm	899 x 314 x 60 mm	6000013661
mySortimo Inlay SBL 45 GL4 40mm	899 x 418 x 40 mm	6000013662
mySortimo Inlay SBL 45 GL4 60mm	899 x 418 x 60 mm	6000013663
mySortimo Inlay i-BOXX 40mm	337 x 258 x 40 mm	6000014015
mySortimo Inlay i-BOXX 60mm	337 x 258 x 60 mm	6000014016
mySortimo Inlay XL-BOXX 110mm	583 x 360 x 110 mm	6000014073

mySortimo inlay – Garnitures en mousse configurables en fonction des besoins



Faites passer votre productivité dans une nouvelle dimension ! Avec les garnitures en mousse *mySortimo inlay*, nous vous proposons une solution entièrement adaptée à vos besoins pour compléter les BOXX, mallettes et tiroirs de votre aménagement Sortimo.

Le configurateur en ligne vous permet de concevoir en quelques étapes des garnitures en mousse sur mesure, personnalisée, et de forme parfaitement adaptée. Il vous suffit pour cela de photographier vos outils avec un smartphone ou un appareil photo numérique, puis de configurer l'intérieur de votre espace de rangement au moyen des différentes fonctions d'orientation et de positionnement. Vous gérez ensuite vos garnitures en mousse dans votre compte *mySortimo*, où vous pouvez à tout moment procéder à des adaptations ou vous réapprovisionner en garnitures.



Le configurateur en ligne *mySortimo inlay*



- configuration intuitive et personnalisée
- accessible 24 h/24 et 7 j/7
- aucun logiciel à installer
- parfaite transparence des prix
- commande possible directement en ligne
- forme parfaitement adaptée aux espaces de rangement Sortimo
- gestion des configurations enregistrées et commandées
- livraison rapide grâce à l'optimisation des processus

Votre garniture en mousse personnalisée en cinq étapes :

1



Sélection de l'espace de rangement
BOXX, mallette, tiroir

2



Imprimer le support photo
Télécharger le support photo au format A4 ou A3 et l'imprimer.

3



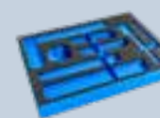
Photographier les outils
Placer les outils sur le support photo et les photographier avec un smartphone ou un appareil photo numérique.

4



Détection des objets
Charger les photos de votre ordinateur dans le configurateur et adapter si nécessaire les contours détectés.

5



Configurer la garniture en ligne et passer commande
Dans le configurateur, placer et agencer les objets photographiés sur la garniture choisie. Ajouter ensuite des canaux de saisie sur le pourtour pour faciliter le retrait des outils, et commander directement en ligne.





Systématisation et standardisation

mySortimo labels



ORDRE MÉTHODIQUE – aucun risque de doublons dans les stocks grâce à l'étiquetage individuel



ACCÈS RAPIDE – le code couleur Sortimo offre une meilleure vision d'ensemble des contenus



GAIN DE TEMPS – l'utilisation d'étiquettes dans tout le système de rangement accélère le processus de réapprovisionnement



CONFIGURABLE – possibilité de commande avec l'aménagement SR5 sous forme de solution prête à l'emploi

SR5 – mySortimo labels



mySortimo labels renforce encore la valeur ajoutée offerte par la standardisation et la systématisation des flux de travail quotidiens en déplacement. Après la livraison du véhicule aménagé, il est souvent impossible de prendre le temps de doter les composants de l'aménagement d'un marquage manuel. Or, une configuration bien pensée combinée à un marquage parfaitement adapté, apposé sur l'aménagement de véhicule, constitue la base d'une organisation simplifiée et productive du poste de travail au quotidien. Avec mySortimo labels, ce marquage prend la forme d'étiquettes, spécifiques au client, qui sont imprimées et appliquées sur les composants choisis dans l'aménagement SR5, puis livrées avec ce dernier prêtes à l'emploi. Grâce à leur clip, les étiquettes peuvent être déplacées rapidement et à tout moment d'un composant à l'autre de l'aménagement SR5.

L'intégration des méthodes d'organisation du poste de travail les plus modernes inspirées des 5S, telles que le code couleur Sortimo, permet à mySortimo labels de contribuer à un gain quotidien de productivité et d'efficacité professionnelles. En sélectionnant différents codes couleur pour les étiquettes, il

est possible de standardiser très facilement l'agencement du matériel de travail. Ainsi, chaque collaborateur peut identifier sans peine le matériel grâce au classement par couleur. L'utilisation de codes couleur sert au tri du matériel selon différents critères tels la catégorie, la fonction ou les personnes. Ce code peut être adapté aux besoins individuels sur la base des six couleurs disponibles.

Les inscriptions sur les étiquettes permettent de répartir les contenus concrets. Grâce à la définition de marquages standard, il devient plus facile pour les collaborateurs de trouver dans l'entrepôt le matériel à emporter, de le ranger correctement dans l'aménagement de véhicule et de l'en retirer par la suite. Un avantage particulièrement appréciable lorsque le véhicule est utilisé par différentes personnes.

Autres avantages : la simplification et l'accélération du processus de réapprovisionnement. Car grâce à mySortimo labels, le matériel manquant ou presque épuisé se remarque rapidement, ce qui permet de se réapprovisionner à temps.

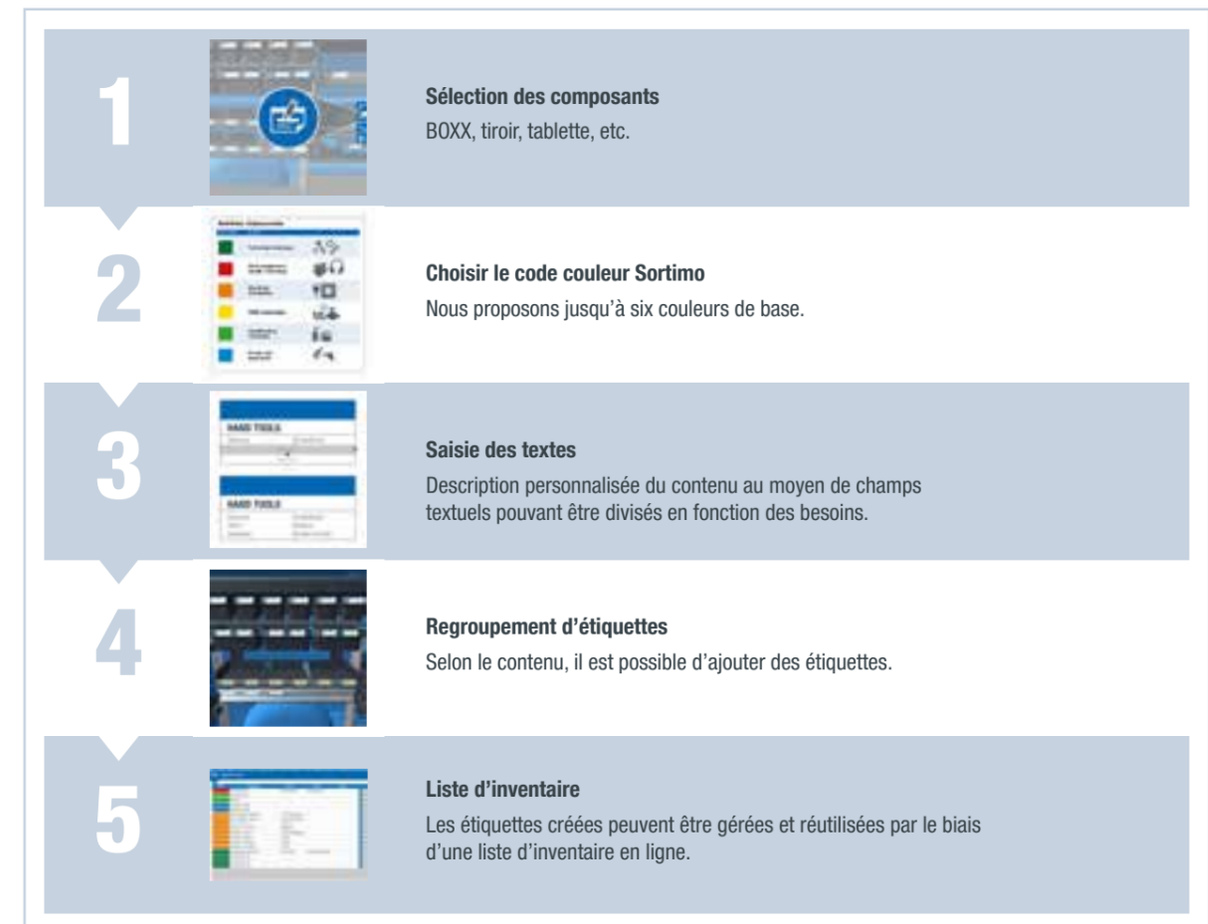
Code couleur Sortimo

Tri du matériel par catégorie, utilisation ou appartenance. À cet effet, Sortimo vous recommande les solutions suivantes :

Code couleur	Catégorie principale	Sous-catégorie
	Fixations	Chevilles, vis, rondelles, circlips, écrous, rivets borgnes, colliers de serrage, serre-câbles, etc.
	Équipement de sécurité / EPI	Arrimage du chargement, garniture pour ordinateur portable, gants de travail, lunettes de sécurité, gilet de sécurité, protections auditives, protections respiratoires, etc.
	Electricité	Bornes, gaines thermorétractables, embouts de fils, interrupteurs, connecteurs, prises de courant, fusibles, etc.
	Installation CVC	Vannes, bouchons filetés, bagues d'étanchéité, raccords, colliers, joints toriques, filtres, régulateurs, etc.
	Produits chimiques pour le bâtiment	Silicone, colle, mastic, ruban adhésif, détergents, lubrifiants, etc.
	Outils électroportatifs et à main	Perceuses, visseuses sans fil, meuleuses d'angle, marteaux, pinces, tournevis, clés, etc.



Un marquage de véhicule complet en cinq étapes :



SR5 – mySortimo labels



En dehors du configurateur d'aménagement, les étiquettes pour l'aménagement SR5 ainsi que les BOXX et les mallettes sont également disponibles sous forme de planches à imprimer soi-même. Ainsi, les étiquettes sont proposées sur des planches pré-imprimées dans les six couleurs de base du code couleur Sortimo. Vous pouvez ensuite les remplir selon vos besoins en tout confort, chez vous, en vous aidant des modèles PDF gratuits proposés au téléchargement sur mySortimo.fr/labels. Ceci permet également, en combinaison avec le porte-étiquette SR, un étiquetage optimal de tous les composants de l'aménagement SR5 (SR-BOXX, tiroirs et tablettes).

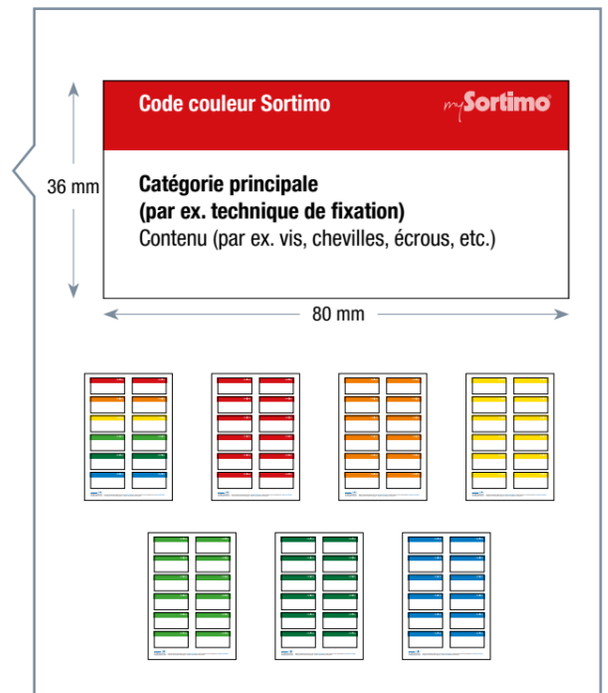
Description du produit	Référence
 Porte-étiquette SR Dimensions (LxPxH) : 82 x 19 x 32 mm Pour les SR-BOXX, tablettes avec rebord SR5 et tablettes SR5 Maintien fiable pour les étiquettes Remplacement et déplacement libres si l'équipement du véhicule évolue	6000011976



Étiquettes SR

Pour les tablettes SR5 avec rebord, les tiroirs SR5 et les BOXX Porte-étiquette à clip SR requis pour l'utilisation sur les SR-BOXX et les composants SR5.

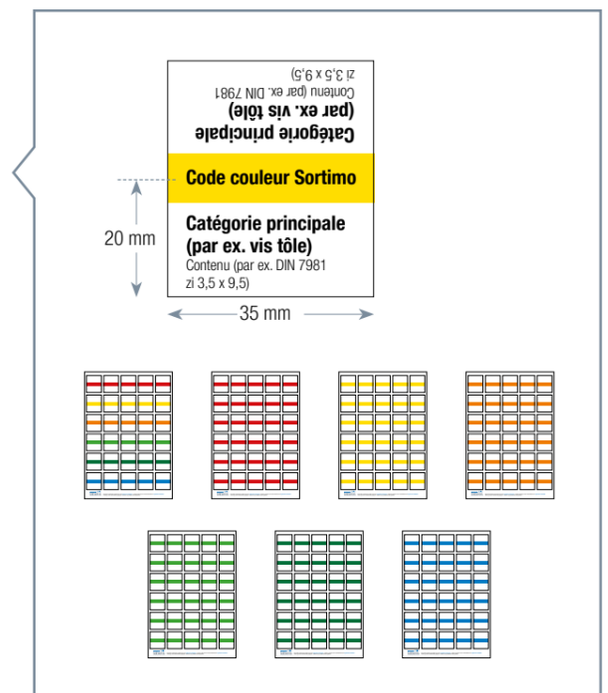
Description du produit	Référence
Étiquettes mixtes BOXX/mallettes/clip, 12 pcs (1 planche)	6000011233
Étiquettes bleues BOXX/mallettes/clip, 12 pcs (1 planche)	6000011553
Étiquettes jaunes BOXX/mallettes/clip, 12 pcs (1 planche)	6000011554
Étiquettes vertes BOXX/mallettes/clip, 12 pcs (1 planche)	6000011555
Étiquettes vert clair BOXX/mallettes/clip, 12 pcs (1 planche)	6000011556
Étiquettes orange BOXX/mallettes/clip, 12 pcs (1 planche)	6000011557
Étiquettes rouges BOXX/mallettes/clip, 12 pcs (1 planche)	6000011558



Étiquettes pour bacs

Pour bacs et séparateurs de bacs

Description du produit	Référence
Étiquettes pour bacs assorties, 30 pcs (1 planche)	6000011232
Étiquettes pour bacs bleues, 30 pcs (1 planche)	6000011547
Étiquettes pour bacs jaunes, 30 pcs (1 planche)	6000011548
Étiquettes pour bacs verts, 30 pcs (1 planche)	6000011549
Étiquettes pour bacs vert clair, 30 pcs (1 planche)	6000011550
Étiquettes pour bacs oranges, 30 pcs (1 planche)	6000011551
Étiquettes pour bacs rouges, 30 pcs (1 planche)	6000011552





Filiales et importateurs

Sortimo dans le monde

Sortimo International GmbH

Headquarter Germany

Dreilindenstraße 5
D – 86441 Zusmarshausen
Tél. +49 8291 850-0
E-Mail: info@sortimo.de
mySortimo.de

Australie

Berreny Pty Ltd
Showroom: 13/4 Abbott Rd
Seven Hills, Sydney, NSW,
Australia, 2147
Tel. +612 88095811
Postal P.O. Box 1115,
Baulkham Hills, NSW,
Australia, 1755
Tél. 61(0)2 88095811
sales@sortimo.com.au
sortimo.com.au

Autriche

Sortimo GesmbH
Technologiezentrum Linz
Wiener Straße 131
Eingang A, 2. Stock
A – 4020 Linz
Tél. +43 732 90 82 20
Fax +43 732 90 82 20-21
office@sortimo.at
mySortimo.at

Belgique

Sortimo BELUX bvba
Schaarbeeklei 491
B – 1800 Vilvoorde
Tél. +32 2 3550370
Fax +32 2 3550371
info@sortimo.be
mySortimo.be

Bulgarie

TRANSFORMA JSC
1151 Lozen
Sofia
Tél. +359 2 9929922
info@transforma.bg
transforma.bg

Canada

TK Western
16445 – 130 Avenue, T5V 1K5
Edmonton, Alberta, Canada
Tél. 780-447-9529
johnny@sortimo.ca
sortimo.ca

Chine (Hong Kong)

Gala Gold Hong Kong Ltd.
Unit 1702, 17/F,
Yuen Long Trading Centre,
No. 33 Wang Yip Street West,
NT – Hong Kong
Tél. +852 3997 3912
+852 3590 8879
Fax +852 3543 5891
galagold@gmail.com
sortimo.hk

Chypre

S. Houtris & Sons Ltd
6, Arch. Makarios III, Agglisides
Larnaca 7571, Cyprus
Tél. +357 24 811 216
info@houtris.com
houtris.com

Corée du Sud

Rocky Co. Ltd.
4 BL-4 LT Namdong
Industrial Complex
618-3 Namchon Dong
Nandong-Gu
KR – 405-846 Incheon
Tél. +82 32 811 5500
Fax +82 32 813 6670
galantvr4@naver.com
rocky.co.kr

Croatie

Sortis oprema d.o.o.
M.Gupca 12
HR – 10434 Strmec
Tél./Fax +385(0)1 33 85 775
sasa.hanic@
sortimo-oprema.hr

Danemark

Sortimo A/S
Greve Main 24
DK – 2670 Greve
Tél. +45 43 5522 22
info@sortimo.dk
mySortimo.dk

Égypte

AL-ARABIA
62 El Mehwar El Markazy St
the extension of the region
6th Industrial – 6th of October
Giza Governorate
Tél. +2 01001035668
alarabia@ave-eg.com
ave-eg.com

Espagne

Sortimo Ibérica
Ctra. M-106 km. 2
P.I. Garza 2 Nave 29
ES – 28110 Algete (Madrid)
Tél. +34 902448899
Fax +34 916289100
sortimo@sortimo.es
mySortimo.es

Estonie

ProVan OÜ
Välja 3, Soinatee
Ülenurme vald,
Tartumaa
Tél. +372 526 5145
info@provan.ee
provan.ee

Finlande

Suomen Autokaluste Oy
Konetie 8
FIN – 04300 Tuusula
Tél. +358 440 551 447
info@sortimo.fi
sortimo.fi

France

Sortimo by Gruau S.A.S.
Aéropark – Bât C6 1,
rue Jean Mermoz
F – 95500 Gonesse
Tél. +33 1 39874466
Fax +33 1 39875168
info@sortimo.fr
mySortimo.fr

Grèce

Stathis Transport Refrigeration
Dounas Theocharis & Co. S.A.
Sindos Industrial Area, Entrance B
P.O. Box 11 34
GR – 570 22 Thessaloniki
Tél. +30 231 0798300
Fax +30 231 0798370
contact@stathis.com.gr
stathis.com.gr

Grande-Bretagne

Sortimo International Ltd.
11-17 Ravenhurst Court
Birchwood, Warrington, Cheshire
GB – WA3 6PN
Tél. +44 1925 831636
Fax +44 1925 848232
vanrack1@sortimo.co.uk
mySortimo.co.uk

Hongrie

EW 1867 Hungária Kft.
2100 Gödöllő
Déri Miksa utca 7
Tél. +36 70 578 0591
info@sortimo-jarmuberendezes.hu
sortimo-jarmuberendezes.hu

Inde

Hytek Marketing
503, Mariegold, Neco Garden
Vimannagar, Pune 411014
Tél. +91 2040036057 229
sales@hytekmarketing.biz
hytekmarketing.biz

Irlande

Sortimo Station Ireland Ltd.
Cooltrain
Ca Laois
Republic of Ireland
R32T6W7 Leinster
Tél. +44 (0) 7810876363
sales@sortimo.ie

Islande

RAFVER EHF
Skeifan 3 E-F
P.O. Box 84 33
ISL – 108 Reykjavik
Tél. +35 4 5812333
Fax +35 4 5680215
rafver@rafver.is
rafver.is

Israël

Sortline Ltd.
17 Zvi Bergman St.,
Industrial Zone Sgula
P.O. Box 46 22
IL – 4927974 Petach-Tikva
Tél. +972 3 9052117
Fax +972 3 9052110
info@sortline.co.il
sortline.co.il

Italie

Via dell'Artigianato, 72
37067 Valeggio sul Mincio (VR)
Tél. +39 (0)45 2472462
Fax +39 (0)45 2066586
commerciale@titeurope.com
sortimo.it

Japon

MURATEC –
KDS CORPORATION
No. 3, Minamiochiai-cho
Kisshioin, Minami-Ku
JP – 601-8326 Kyoto
Tél. +81 75 681 2761
Fax +81 75 661 2764
workman@kdsjpn.co.jp
kdsjpn.co.jp

Lituanie

Hardman
Veiveriu Str. 61A
LT – 46360, Kaunas
Tél. +370 69904786
info@hardmantuning.com
hardman.lt

Luxembourg

Sortimo Belux bvba
Schaarbeeklei 491
B – 1800 Vilvoorde
Tél. +32 2 3550370
Fax +32 2 3550371
info@sortimo.be
mySortimo.be

Malaisie

Boxology SDN. BHD.
42 Jalan PP5/16
Taman Putra Prima, Selangor
47130 Puchong
Tél. +60 3 27123184
info@boxology.com.my
boxology.com.my

Nouvelle-Zélande

Commercial Vehicles
Accessories Ltd (COVE)
100 Wiri Station Road,
Manukau, Auckland
0800268238 (within NZ)
Tél. +64211948079 (outside NZ)
info@mySortimo.nz
mySortimo.nz

Norvège

Sortimo AS
Ulvenveien 92 A
N – 0581 Oslo
Tél. +47 22 729270
Fax +47 22 729272
firmapost@sortimo.no
mySortimo.no

Pays-Bas

Sortimo Nederland B.V.
Grote Esch 902
NL – 2841 MJ Moordrecht
Tél. +31 182 356060
klantenservice@sortimo.nl
mySortimo.nl

Pologne

MobilCar sp.z o.o. sp.k.
Dobrzeń 26
PL – 56-410 Dobroszyce
Tél. +48 71 3153532
Fax +48 71 3153519
sortimo@mobilcar.pl
mobilcar.pl

Portugal

Sortimo Ibérica
Ctra. M-106 km. 2
P.I. Garza 2 Nave 29
ES – 28110 Algete (Madrid)
Tél. +34 902448899
Fax +34 916289100
sortimo@sortimo.es
mySortimo.es

République Slovaque

TECHNIA, spol. s.r.o.
Komárňanská cesta 72
SK – 940 01 Nové Zámky
Tél. +421 35 6921111
Fax +421 35 6426443
technia@technia.sk
sortimo.sk

République Tchèque

TOP CENTRUM CZ s.r.o.
Rohovládova Bělá 91
CZ – 533 43 Rohovládova Bělá
Tél. +420 466 921292
Fax +420 466 921293
topcentrum@topcentrum.cz
sortimo.cz

Roumanie

S.C. Total Idea SRL
Str. Comisani nr. 18
Sector 4
RO – 042168 Bucuresti
Tél. +4 0742 368 479
george.anghelus@totalidea.ro
auto-scule.ro

Russie

Forward Service
Ochakovskoe sh. 32
RU – 119530 Moscow
Tél. +7 495 2294476
info@sortimo.ru
sortimo.ru

Serbie

Sorti oprema d.o.o.
Krajiska 21
SRB – 11080 Zemun
Tél. +381 11 3076750
sortimo@giulicca.com
sortimo.rs

Slowénie

Sortimosi d.o.o.
Gerbiceva 57
SLO – 1000 Ljubljana
Tél. +386 1 280 88 08
Fax +386 1 280 88 10
sortimo@sortimo.si
sortimo.si

Suède

Sortimo AB
Argogatan 9
SE – 431 53 Mölndal
Tél. +46 31 761 45 20
info@sortimo.se
mySortimo.se

Suisse

Walter Rüegg AG
Sortimo Zentrum
Grabenackerstr. 1
CH – 8156 Oberhasli
Tél. +41 44 8525060
Fax +41 44 8525070
info@sortimo.ch
sortimo.ch

Taiwan

Deamark Limited
No. 6, Lane 5, Lin Sen N. Rd.
Taipei 100011, Taiwan R.O.C.
Tél. +886 2 2393 1221 #832
evelin@deamark.com.tw
deamark.com.tw

Turquie

Dorser Muhendislik AS
Cumhuriyet Cd. 111 Sk. No:37
TR – Dilovası KOCAELI
Tél. +532 311 4038
info@dorser.com
dorser.com

UAE + Oman

STORETOGO
By YORK ENGINEERING
SOLUTIONS FZC
Office No LV 27– DHamriyah
Freezone, Phase 2, Sharjah
Tél. +971 508993781
sales@storetogo.ae
storetogo.ae

Ukraine

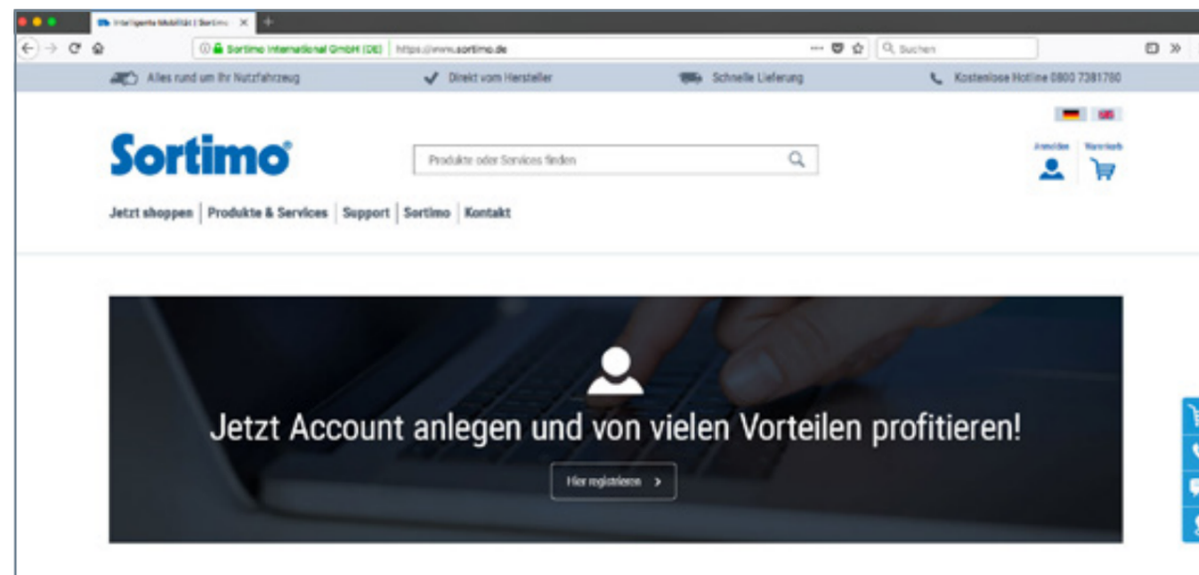
Maison LLC
Teplovozna Str, 18
UA – 02081 Kiev
Tél. +380 44 3653020
Fax +380 44 3653021
info@maison.com.ua
maison.com.ua

USA

Sortimo of North America, Inc.
3055 Northwoods Cir NW
Peachtree Corners
US – GA 30071
Tél. +1 404 8126994
Fax +1 404 8129940
info@sortimo.us
mySortimo.us



Retrouvez-nous en ligne !



La plateforme *mySortimo.fr* vous donne accès 24 h/24 à toute notre gamme. Nous vous y proposons de nombreuses prestations de services, informations et offres pour votre utilitaire. Profitez de notre outil pratique de commande et configuration en ligne pour vous procurer en toute simplicité et rapidement ce dont vous avez besoin.

Vous avez d'autres questions ?

Notre Service Clients Sortimo est à votre entière disposition.

Vous pouvez nous joindre aux coordonnées suivantes :

Tél. : 01 39 87 44 66
E-mail : info@sortimo.fr
mySortimo.fr/contact



*my*Sortimo®

Mentions légales

Responsable du contenu
Sortimo International GmbH

N° RCS HRB 10424
N° de TVA intracom. DE127499573

Dreilindenstraße 5
D-86441 Zusmarshausen
Allemagne

Téléphone : +49 8291 850-0
Téléfax : +49 8291 850-250
E-mail : info@sortimo.fr

Direction
Reinhold Braun
Klaus Emler
Matthias Klupsch
Peter Siegle
Thomas Unger

Remarque
Le contenu et la structure de ce catalogue sont protégés par le droit d'auteur. Sauf indication contraire expresse, la reproduction d'informations ou de données, et notamment l'utilisation de textes, parties de texte ou images, requiert l'autorisation préalable de Sortimo International GmbH ou Sortimo Speedwave GmbH.

Conditions générales de vente
Les conditions générales de vente applicables sont disponibles sur : mySortimo.fr/cgv

Pour plus d'informations :
mySortimo.fr



Sortimo France

Sortimo by Gruau // Aéroport // Bât C6
1, Rue Jean Mermoz // 95500 Gonesse
Tel. 33 (0)1 39 87 44 66 // E-mail info@sortimo.fr