



www.wmsystem.com



Sortimo[®]
»»» authorised PARTNER

PROFESSIONNALISME | LÉGÈRETÉ | VITESSE



RAMPES DE CHARGEMENT

NOUS RÉSOUVONS TOUTES VOS EXIGENCES DE CHARGEMENT ET DE DÉCHARGEMENT, AVEC NOS RAMPES SUR MESURE POUR TOUS LES TYPES DE VÉHICULES.

WM SYSTEM



UNE HISTOIRE D'INNOVATION

Depuis sa création, WM System fournit des solutions conçues pour répondre aux besoins des personnes. Y compris les besoins dont elles n'ont pas encore conscience. Le développement de chaque produit WM System est guidé par des principes de simplicité, de sécurité, de qualité, et par l'étude attentive des besoins de la personne qui utilisera ce produit.

C'est en suivant ces lignes directrices que l'entreprise s'est développée en se spécialisant dans 4 divisions distinctes qui parlent le langage de la mobilité.

Nous avons commencé par concevoir et réaliser des rampes de chargement, un outil fondamental dans de nombreux domaines professionnels.

Ensuite, nous nous sommes occupés du domaine des rampes d'accès pour favoriser l'accessibilité et l'autonomie des personnes.

Le dernier né de notre famille est le système "Dynamic". Un poste de travail mobile tourné vers l'avenir pensé pour révolutionner le concept de service et de travail mobiles. Dans le même esprit de mobilité, nous avons développé la série de chariots modulaires et composables qui facilitent et organisent le travail.

Tous nos produits sont entièrement fabriqués en Italie avec des matériaux de haute qualité. Nous assurons un design et une production 100 % Italienne, gage de qualité.

Grâce à notre passion, à notre travail acharné et à une recherche inlassable depuis 1991, nous sommes devenus leader en Europe dans les domaines des rampes de chargement. Chaque année, nous sommes choisis par de nouveaux clients comme partenaire fiable avec qui entreprendre un processus de croissance.

RAMPES DE CHARGEMENT



RAMPES D'ACCÈS



DYNAMIC



CHARIOTS



SERVICE À 360°



CONSULTATION PERSONNALISÉE



SOLUTIONS SUR MESURE



PRODUCTION 100 % ITALIENNE



LIVRAISONS RAPIDES



ASSISTANCE APRÈS-VENTE

TOUTES LES RAMPES WM SYSTEM ONT UN



ATTESTATION DE QUALITÉ TÜV



HOMOLOGATION NON NÉCESSAIRE



2 ANS DE GARANTIE



SYSTÈME BREVETÉ



ARTISANAT ITALIEN

POURQUOI CHOISIR NOS RAMPES ?

FLEXIBILITÉ

Gamme complète de rampes manuelles adaptées à tous les secteurs et à tous les besoins

QUALITÉ

Grâce aux services internes de soudage et de CNC, nous sommes en mesure de garantir les plus hauts standards de qualité. Nos rampes sont robustes et durables

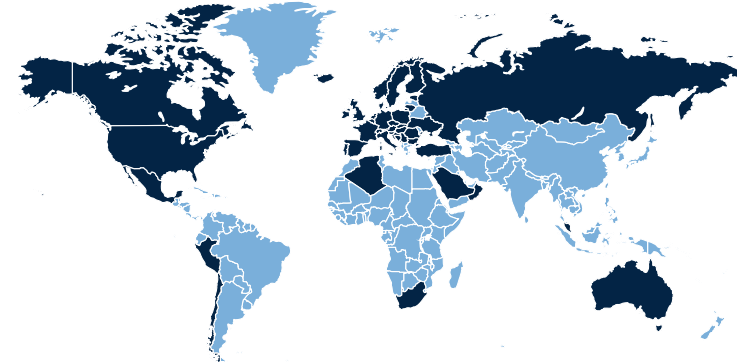
ÉCONOMIE DE TEMPS

Réduire considérablement le temps nécessaire au chargement et au déchargement des marchandises, car l'opérateur travaille en toute autonomie

SÉCURITÉ

Améliorer les conditions et la sécurité au travail, vous permettant de travailler sans risque

GRÂCE À NOTRE RÉSEAU DE DISTRIBUTEURS ACTIFS DANS LE MONDE ENTIER, NOUS OFFRONS À CHAQUE CLIENT UN SOUTIEN ET UNE ASSISTANCE PERSONNALISÉS



40

PAYS DANS LESQUELS NOUS SOMMES IMPLANTÉS

WM PC

RAMPE DE CHARGEMENT ADAPTÉE AUX CHARGES JUSQU'À 1800 KG POUR VÉHICULES UTILITAIRES LÉGERS. PLUS DE 500 COMBINAISONS POSSIBLES.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 1800 KG

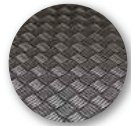


CAPACITÉ DE CHARGE
de 600 / 1000 / 1500 / 1800 kg

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. de 60 à 137,5 cm
Long. de 195 à 325 cm

MANIPULATION
rotation extérieure et intérieure

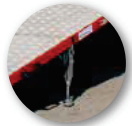
COULEUR
rouge



Chemin de marche en aluminium larmé antidérapant



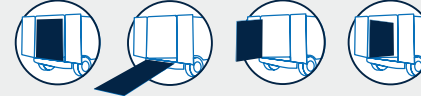
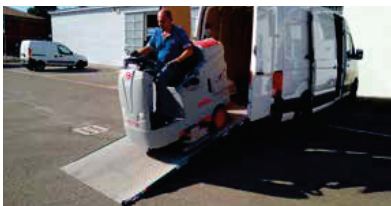
Roulette d'aide au déploiement



Pieds réglables à positionnement automatique



Bande mobile de raccordement à la plateforme de chargement



DÉPLOIEMENT ET REPLI

Double système de déploiement/repli breveté : horizontalement pour permettre le chargement et le déchargement des marchandises, verticalement pour entrer dans le véhicule, en libérant complètement le compartiment de chargement et l'accès au véhicule utilitaire. Le système de ressort équilibre le poids de la rampe et la rend légère pendant les opérations, en permettant de manipuler la rampe de manière sécurisée et autonome.

EN OPTION



CROCHET DE FIXATION INTÉRIEURE
Crochet qui peut être utilisé pour verrouiller la rampe en position complètement pivotée à l'intérieur du véhicule.



KIT ANTI-VENT
Permet la fixation de la rampe complètement pivotée à l'extérieur. De cette façon, on empêche que des rafales de vent puissent faire tourner la rampe avec des impacts possibles sur les personnes ou les choses.



KIT SUPPLÉMENTAIRE - 3ème PARTIE
Réduit la pente de la rampe qui devient repliable en 3 parties. C'est l'idéal pour les petits véhicules. Disponible pour des capacités de charge jusqu'à 1000 kg, largeur maximale 100 cm et longueur fixe 80 cm.



KIT D'EXTENSION AMOVIBLE
Une troisième partie amovible avec roulettes, à ajouter à la rampe en cas de besoin. Disponible pour des capacités de charge allant jusqu'à 1500 kg.

SECTEURS D'APPLICATION



GRANDS NETTOYAGES



BÂTIMENT - TRAVAUX PUBLICS



LAVERIES INDUSTRIELLES



JARDINAGE TRACTEURS DE JARDIN QUADS



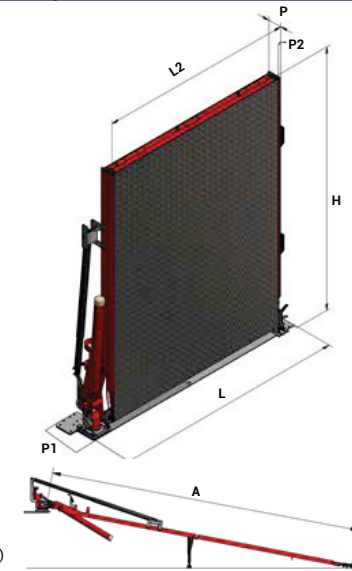
DISTRIBUTEURS AUTOMATIQUES JEUX VIDÉOS



MANUTENTION

QUELQUES MODÈLES	A (mm)	L (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Capac. (kg)	Poids* (kg)
PC 90	2200	1165	900	1215	95	250	8	600	81
PC 95	2500	1215	950	1365	95	250	8	600	88
PC 100	3000	1265	1000	1615	95	250	8	1000	106
PC 100	3250	1265	1000	1740	95	250	8	1500	124
PC 105	2700	1315	1050	1515	95	250	8	600	96
PC 110	3000	1365	1100	1615	95	250	8	1500	131
PC 110	2500	1365	1100	1365	95	250	8	1000	106
PC 120	2700	1465	1200	1465	95	250	8	1000	117
PC 120	3250	1465	1200	1740	95	250	8	1500	148
PC 125	2800	1515	1250	1515	95	250	8	1000	128
PC 125	3000	1515	1250	1615	95	250	8	1500	145
PC 130	3000	1565	1300	1615	95	250	8	1000	139
PC 130	3250	1565	1300	1740	95	250	8	1500	159
PC 135	3200	1615	1350	1715	95	250	8	1500	160
PC 135	3250	1615	1350	1740	95	250	8	1800	171

* Le poids indiqué ne comprend pas le kit de montage, qui dépend du véhicule utilitaire (min. 2 kg - max. 7 kg)



WM ME

RAMPE DE CHARGEMENT SIMPLE ET ROBUSTE. ADAPTÉE À DES CHARGES LOURDES, D'UNE CAPACITÉ DE CHARGE DE 600 KG À 1800 KG.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 1800 KG

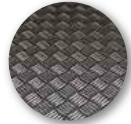


CAPACITÉ DE CHARGE
de 600 / 1000 / 1500 / 1800 kg

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. de 60 à 137,5 cm
Long. de 195 à 325 cm

MANIPULATION
Déploiement horizontal

COULEUR
vert



Chemin de marche en aluminium larmé antidérapant



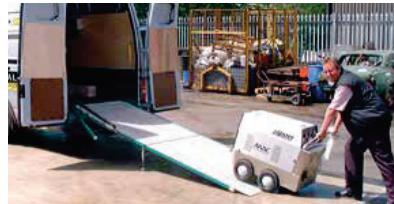
Roulette d'aide au déploiement



Pieds réglables à positionnement automatique



Bande mobile de raccordement à la plate-forme de chargement



DÉPLOIEMENT ET REPLI

La rampe se déploie et se replie en deux parties horizontalement. Le système de ressort équilibre le poids de la rampe et la rend légère pendant les opérations de déploiement et de repli, permettant à n'importe qui de manipuler la rampe de manière sécurisée. Sur demande, disponibilité d'une version avec ressorts des deux côtés pour faciliter encore plus le déploiement de la rampe.

EN OPTION



KIT ROULETTE CÔTÉ GAUCHE

Conçu pour faciliter le déploiement et le repli de la rampe, en facilitant la manipulation. Il est standard sur le côté droit, en option pour le côté gauche.



REBORDS DE SÉCURITÉ LATÉRAUX REPLIABLES

Rebords de sécurité latéraux antichute en aluminium pour augmenter la sécurité dans certains contextes d'utilisation.



KIT SUPPLÉMENTAIRE - 3ème PARTIE

Réduit la pente de la rampe qui devient repliable en 3 parties. C'est l'idéal pour les petits véhicules. Disponible pour des capacités de charge jusqu'à 1000 kg, largeur maximale 100 cm et longueur fixe 80 cm.



KIT D'EXTENSION AMOVIBLE

Une troisième partie amovible avec roulettes, à ajouter à la rampe en cas de besoin. Disponible pour des capacités de charge allant jusqu'à 1500 kg.

SECTEURS D'APPLICATION



JARDINAGE
TRACTEURS DE JARDIN



BÂTIMENT
- TRAVAUX PUBLICS



QUADS



GRANDS NETTOYAGES



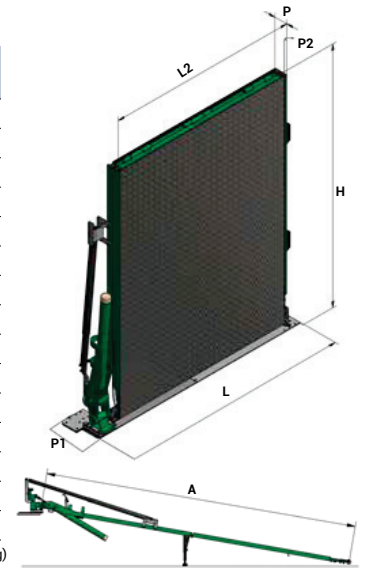
TRANSPALETTE



MANUTENTION

QUELQUES MODÈLES	A (mm)	L (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Capac. (kg)	Poids* (kg)
ME 90	2200	1165	900	1215	95	250	8	600	79
ME 95	2500	1215	950	1365	95	250	8	600	86
ME 100	3000	1265	1000	1615	95	250	8	1000	104
ME 100	3250	1265	1000	1740	95	250	8	1500	122
ME 105	2700	1315	1050	1515	95	250	8	600	94
ME 110	3000	1365	1100	1615	95	250	8	1500	129
ME 110	2500	1365	1100	1365	95	250	8	1000	104
ME 120	2700	1465	1200	1465	95	250	8	1000	115
ME 120	3250	1465	1200	1740	95	250	8	1500	146
ME 125	2800	1515	1250	1515	95	250	8	1000	126
ME 125	3000	1515	1250	1615	95	250	8	1500	143
ME 130	3000	1565	1300	1615	95	250	8	1000	137
ME 130	3250	1565	1300	1740	95	250	8	1500	157
ME 135	3200	1615	1350	1715	95	250	8	1500	158
ME 135	3250	1615	1350	1740	95	250	8	1800	169

* Le poids indiqué ne comprend pas le kit de montage, qui dépend du véhicule utilitaire (min. 2 kg - max. 7 kg)

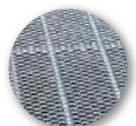


WM PC-R WM ME-R

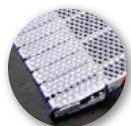
RAMPE DE CHARGEMENT AVEC CHEMIN DE MARCHE ANTIDÉRAPANT EN TREILLIS PERFORÉ, ADAPTÉE AU CHARGEMENT DE MATÉRIELS DOTÉS DE GRANDES ROUES EN CAOUTCHOUC.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 500 KG



Chemin de marche antidérapant à treillis



Roulette d'aide au déploiement



Pieds réglables à positionnement automatique



Bande mobile de raccordement à la plateforme de chargement



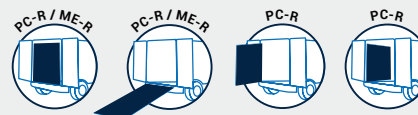
CAPACITÉ DE CHARGE
500 kg

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. de 60 à 137,5 cm
Long. de 195 à 325 cm

MANIPULATION
PC-R rotation intérieure
extérieure
ME-R déploiement
horizontal

COULEUR PC-R
bleu

COULEUR ME-R
vert



DÉPLOIEMENT ET REPLI

Double système de déploiement breveté. La rampe peut être déployée et repliée horizontalement pour permettre le chargement et le déchargement des marchandises. Le système de ressort équilibre le poids de la rampe et la rend légère pendant les opérations de déploiement et de repli, en permettant à n'importe qui de manipuler la rampe de manière sécurisée et autonome.

EN OPTION



REBORDS DE SÉCURITÉ LATÉRAUX REPLIABLES

Rebords de sécurité latéraux antichute en aluminium pour augmenter la sécurité dans certains contextes d'utilisation.



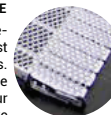
PIEDS SPÉCIAUX :

Pour le chargement des machines très basses au sol, des pieds spéciaux sont disponibles qui créent deux pentes différentes du chemin de marche, en facilitant la montée.



KIT SUPPLÉMENTAIRE - 3ème PARTIE

Réduit la pente de la rampe qui devient repliable en 3 parties. C'est l'idéal pour les petits véhicules. Disponible pour des capacités de charge jusqu'à 1000 kg, largeur maximale 100 cm et longueur fixe 80 cm.



KIT ROULETTE CÔTÉ GAUCHE

Conçu pour faciliter le déploiement et le repli de la rampe, en facilitant la manipulation. Il est standard sur le côté droit, en option pour le côté gauche.

SECTEURS D'APPLICATION



JARDINAGE
TRACTEURS DE
JARDIN



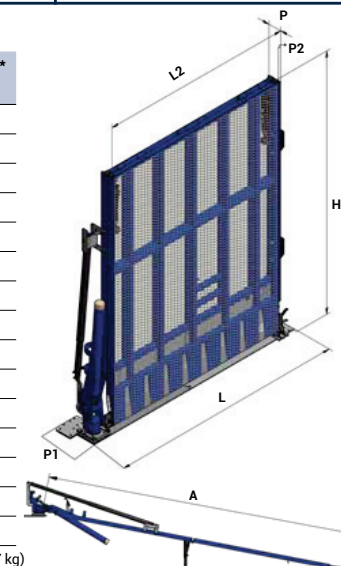
MOTOS
VÉLOS



QUADS

QUELQUES MODÈLES	A (mm)	L (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Capac. (kg)	Poids* (kg)
PC-R/ME-R 90	2200	1165	900	1215	95	250	8	600	80
PC-R/ME-R 95	2500	1215	950	1365	95	250	8	600	87
PC-R/ME-R 100	3000	1265	1000	1615	95	250	8	1000	105
PC-R/ME-R 100	3250	1265	1000	1740	95	250	8	1500	123
PC-R/ME-R 105	2700	1315	1050	1515	95	250	8	600	95
PC-R/ME-R 110	3000	1365	1100	1615	95	250	8	1500	130
PC-R/ME-R 110	2500	1365	1100	1365	95	250	8	1000	105
PC-R/ME-R 120	2700	1465	1200	1465	95	250	8	1000	116
PC-R/ME-R 120	3250	1465	1200	1740	95	250	8	1500	147
PC-R/ME-R 125	2800	1515	1250	1515	95	250	8	1000	127
PC-R/ME-R 125	3000	1515	1250	1615	95	250	8	1500	144
PC-R/ME-R 130	3000	1565	1300	1615	95	250	8	1000	138
PC-R/ME-R 130	3250	1565	1300	1740	95	250	8	1500	158
PC-R/ME-R 135	3200	1615	1350	1715	95	250	8	1500	159
PC-R/ME-R 135	3250	1615	1350	1740	95	250	8	1800	170

* Le poids indiqué ne comprend pas le kit de montage, qui dépend du véhicule utilitaire (min. 2 kg - max. 7 kg)



WM LIGHT PLUS

RAMPE DE CHARGEMENT EN ALUMINIUM LÉGER ET RÉSISTANT, POUR DES CHARGES ALLANT JUSQU'À 600 KG. DOTÉE DE ROTATION EXTÉRIEURE POUR ACCÉDER RAPIDEMENT AU COMPARTIMENT.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 600 KG



CAPACITÉ DE CHARGE
400 kg et 600 kg

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. de 40 à 120 cm
Long. de 175 à 325 cm

MANIPULATION
Rotation extérieure

COULEUR
bleu



Chemin de marche en aluminium anodisé antidérapant



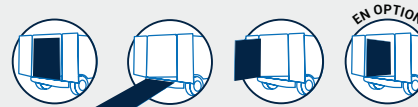
Bande mobile de raccordement à la plateforme de chargement



Deux roulettes d'aide au déploiement



Rebords de sécurité latéraux antichute (6 cm)



DÉPLOIEMENT ET REPLI

Double système de déploiement/repli breveté: horizontalement pour permettre le chargement et le déchargement des marchandises, verticalement (pivotante vers l'extérieur) pour entrer dans le véhicule, en libérant complètement le compartiment de chargement et l'accès au véhicule utilitaire. La rampe est équipée de roulettes des deux côtés qui lui permettent de glisser sur le sol. Sur demande, un kit de rotation est disponible qui permet d'ouvrir la rampe vers l'intérieur du véhicule utilitaire.

EN OPTION

ROTATION INTÉRIEURE

Kit de rotation qui permet de faire pivoter la rampe vers l'intérieur du véhicule utilitaire de 90°. Dans ce cas, un crochet spécial est disponible pour la fixation intérieure de la rampe.



BANDE D'APPUI MOBILE POUR L'UTILISATION EN PONT

Bande incurvée mobile indiquée pour utiliser la rampe comme un pont en cas de surfaces de hauteurs différentes. Grâce également à un axe qui bloque les charnières.



CHEMIN DE MARCHE PERFORÉ AVEC TROUS :

Exclusivité WM System. Surface en aluminium perforée avec trous convexes alternés. Pour une adhérence maximale en cas d'eau, pluie et neige, et extrême légèreté.



KIT SUPPLÉMENTAIRE - 3ème PARTIE

Réduit la pente de la rampe qui devient repliable en 3 parties. C'est l'idéal pour les petits véhicules. Disponible pour des capacités de charge jusqu'à 600 kg Largeur maximale 100 cm et longueur fixe 80 cm.

SECTEURS D'APPLICATION



MÉDICAL
AMBULANCES



RESTAURATION



ÉVÉNEMENTIEL



MULTI-UTILITAIRES
PETITS
NETTOYAGES



MOTOS
VÉLOS



LAVERIES
INDUSTRIELLES

QUELQUES MODÈLES	A (mm)	L (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Capac. (kg)	Poids* (kg)
PLUS 80	2000	1065	800	1175	203	250	60	600	71
PLUS 90	2250	1165	900	1300	203	250	60	600	78
PLUS 90	2500	1165	900	1425	203	250	60	600	83
PLUS 95	2000	1215	950	1175	203	250	60	600	76
PLUS 95	2750	1215	950	1550	203	250	60	600	89
PLUS 100	2500	1265	1000	1425	203	250	60	400	87
PLUS 100	3000	1265	1000	1675	203	250	60	400	96
PLUS 100	3250	1265	1000	1800	203	250	60	400	101
PLUS 105	2500	1315	1050	1425	203	250	60	400	89
PLUS 105	3000	1315	1050	1675	203	250	60	400	98
PLUS 110	2750	1365	1100	1550	203	250	60	400	96
PLUS 110	3250	1365	1100	1800	203	250	60	400	106
PLUS 120	2500	1465	1200	1425	203	250	60	400	95
PLUS 120	3000	1465	1200	1675	203	250	60	400	105
PLUS 120	3250	1465	1200	1800	203	250	60	400	111

* Le poids indiqué ne comprend pas le kit de montage, qui dépend du véhicule utilitaire (min. 2 kg - max. 7 kg)



WM LIGHT

RAMPE DE CHARGEMENT, ESCAMOTABLE. C'EST LE MODÈLE LE PLUS POLYVALENT DE LA GAMME WM, QUI CONVIENT PARFAITEMENT AUX CHARGES LÉGÈRES JUSQU'À 400 KG.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 400 KG



CAPACITÉ DE CHARGE
400 kg

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. de 40 à 105 cm
Long. de 150 à 325 cm

MANIPULATION
Escamotable

COULEUR
bleu



Chemin de marche en aluminium anodisé antidérapant



Bande mobile de raccordement à la plateforme de chargement



Deux roulettes d'aide au déploiement



Décrochage/accrochage rapide



DÉPLOIEMENT ET REPLI : Sur demande, un kit de rotation extérieure est disponible qui permet d'ouvrir la rampe verticalement, comme une seconde porte. Ce système permet d'accéder au compartiment de chargement sans déployer la rampe.

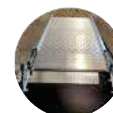
AMOVIBILITÉ ET TRANSPORT : La rampe peut être facilement retirée du véhicule en utilisant les poignées situées sur les côtés de la rampe. Une fois la rampe retirée, la plateforme de chargement reste complètement libre. Le système de décrochage/accrochage rapide permet le transfert de la rampe d'un véhicule à l'autre, dans des délais très courts.

EN OPTION



ROTATION EXTÉRIEURE

Kit de rotation qui permet de faire pivoter la rampe vers l'extérieur du véhicule utilitaire de 90°. Ce système permet d'accéder au compartiment de chargement sans déployer la rampe.



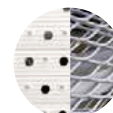
MONTAGE FIXE :

Sur demande, il est possible de monter une base fixe sur la rampe. De cette manière, la rampe est fixe et ne peut plus être retirée du véhicule. Cette solution simplifie et accélère les opérations de montage, estimées à 30 minutes.



UTILISATION EN PONT

Grâce à un goujon spécial qui verrouille les charnières de la rampe, celle-ci peut être utilisée en pont pour relier deux surfaces de hauteurs différentes (véhicules et marches, quais, etc...)



VERSIONS DE CHEMIN DE MARCHE

Chemin de passage en aluminium perforée avec trous convexes alternés pour une adhérence maximale en cas d'eau, pluie et neige, et extrême légèreté.

Chemin de passage en métal déployé pour des charges de 300 kgs maximum dite version WM Light-R

SECTEURS D'APPLICATION



MULTI-UTILITAIRES
PETITS
NETTOYAGES



RESTAURATION



MOTOS
VÉLOS



ÉLECTRICIENS
PLOMBIERS



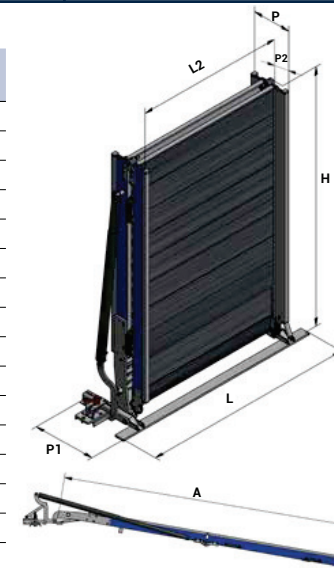
MÉDICAL
AMBULANCES



ÉVÉNEMENTIEL

QUELQUES MODÈLES	A (mm)	L (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Capac. (kg)	Poids* (kg)
LIGHT 60	2000	900	600	1090	203	345	60	400	46
LIGHT 65	2250	950	650	1215	203	345	60	400	51
LIGHT 70	2000	100	700	1090	203	345	60	400	49
LIGHT 75	2500	1050	750	1340	203	345	60	400	58
LIGHT 80	2750	1100	800	1465	203	345	60	400	64
LIGHT 80	3000	1100	800	1590	203	345	60	400	68
LIGHT 80	3250	1100	800	1715	203	345	60	400	72
LIGHT 85	2500	1150	850	1340	203	345	60	400	62
LIGHT 85	3250	1150	850	1715	203	345	60	400	75
LIGHT 90	3000	1200	900	1590	203	345	60	400	73
LIGHT 95	2750	1250	950	1465	203	345	60	400	71
LIGHT 100	2500	1300	1000	1340	203	345	60	400	68
LIGHT 100	2750	1300	1000	1465	203	345	60	400	73
LIGHT 100	3000	1300	1000	1590	203	345	60	400	78
LIGHT 105	3250	1350	1050	1715	203	345	60	400	85

* Le poids indiqué ne comprend pas le kit de montage 5 kg. L'option rotation extérieure pèse + 6 kg



WM EASY

RAMPE DE CHARGEMENT LÉGÈRE ET FACILE D'UTILISATION, COULISSANTE LATÉRALEMENT, LAISSE TOUJOURS LIBRE LE COMPARTIMENT DU VÉHICULE.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 300 KG



Chemin de marche en aluminium anodisé et perforé



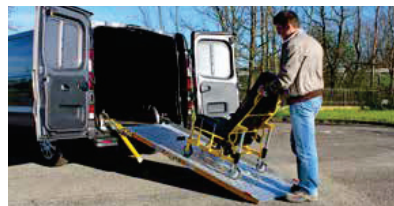
Positionnement latéral pour un encombrement minimum



Rebords de sécurité latéraux antichute



Bande mobile de raccordement à la plate-forme de chargement

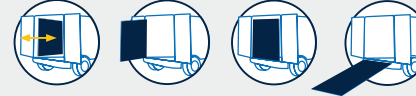


CAPACITÉ DE CHARGE
300 kg

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. 80 cm
Long. 200, 225, 250, 275 et 300 cm

MANIPULATION
Positionnement latéral

COULEUR
jaune



DÉPLOIEMENT ET REPLI

La manipulation à positionnement latéral, agile et facile à utiliser, permet de laisser le compartiment de chargement du véhicule toujours libre et réduit au minimum les dimensions hors tout.

EN OPTION



VERSION DROITE

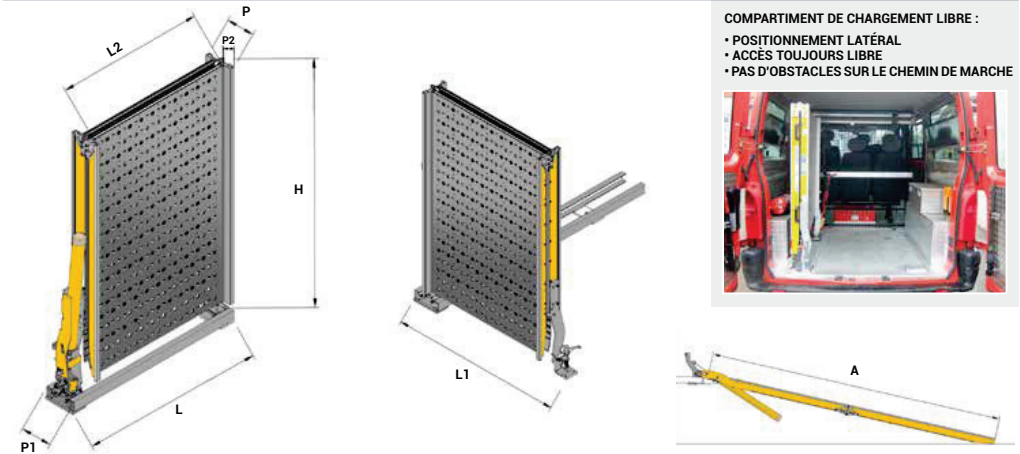
Sur demande, il est possible de fixer la rampe sur le côté droit du véhicule utilitaire, en inversant sa rotation.

SECTEURS D'APPLICATION



COMPARTIMENT DE CHARGEMENT LIBRE :

- POSITIONNEMENT LATÉRAL
- ACCÈS TOUJOURS LIBRE
- PAS D'OBSTACLES SUR LE CHEMIN DE MARCHÉ



TOUS LES MODÈLES	A (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Capac. (kg)	Poids* (kg)
EASY	2000	1170	1180	800	1180	155	250	45	300	71
EASY	2250	1170	1180	800	1305	155	250	45	300	74
EASY	2500	1170	1180	800	1430	155	250	45	300	78
EASY	2750	1170	1180	800	1555	155	250	45	300	81
EASY	3000	1170	1180	800	1680	155	250	45	300	85

* Le poids indiqué comprend le kit de montage

WM SUPERLIGHT

RAMPE DE CHARGEMENT AMOVIBLE, LÉGÈRE ET MANIABLE, AVEC CHEMIN DE MARCHE EN ALUMINIUM ANODISÉ ANTIDÉRAPANT.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 250 KG



CAPACITÉ DE CHARGE
250 kg

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. 85 cm
Long. 200, 225 et 250 cm

MANIPULATION
Amovible

COULEUR
blanc



Chemin de marche aluminium antidérapant en relief



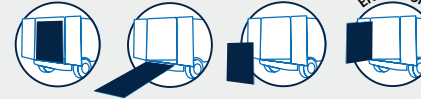
Rebords de sécurité latéraux antichute (6 cm)



Ressort à gaz pour faciliter la manipulation



Décrochage/accrochage rapide



DÉPLOIEMENT ET REPLI : Sur demande, un kit de rotation extérieure est disponible qui permet d'ouvrir la rampe verticalement, comme une seconde porte. Ce système permet d'accéder au compartiment de chargement sans déployer la rampe.

AMOVIBILITÉ ET TRANSPORT : La rampe peut être facilement retirée du véhicule en utilisant les poignées situées sur les côtés de la rampe. Une fois la rampe retirée, la plateforme de chargement reste complètement libre. Le système de décrochage/accrochage rapide permet le transfert de la rampe d'un véhicule à l'autre, dans des délais très courts.

EN OPTION

MONTAGE FIXE

Sur demande, il est possible de monter une base fixe sur la rampe. De cette manière, la rampe est fixe et ne peut plus être retirée du véhicule. Cette solution simplifie et accélère les opérations de montage, estimées à 30 minutes.



ROTATION EXTÉRIEURE

Kit de rotation qui permet de faire pivoter la rampe vers l'extérieur du véhicule utilitaire de 90°. Ce système permet d'accéder au compartiment de chargement sans déployer la rampe (par ex. chargement de palettes par des chariots élévateurs dans le véhicule utilitaire).

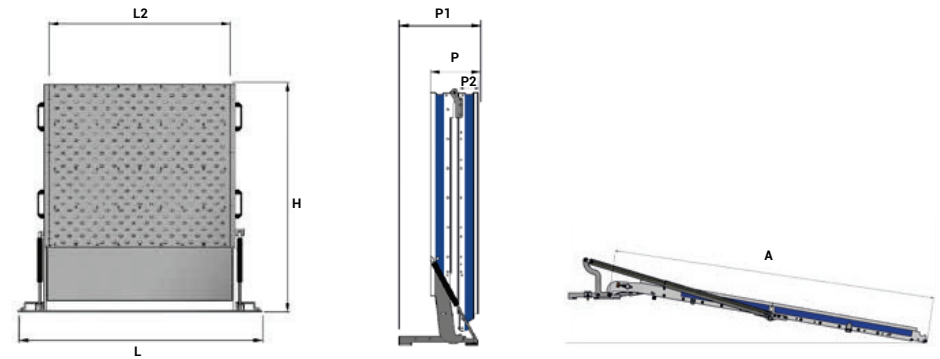
SECTEURS D'APPLICATION



MÉDICAL
AMBULANCES



PERSONNES À
MOBILITÉ RÉDUITE
TRANSPORT DE
PERSONNES



TOUS LES MODELES	A (mm)	L (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Capac. (kg)	Poids* (kg)
SUPERLIGHT	2000	1100	850	1085	215	345	60	250	40
SUPERLIGHT	2250	1100	850	1210	215	345	60	250	45
SUPERLIGHT	2500	1100	850	1335	215	345	60	250	50

* Le poids indiqué ne comprend pas le kit de montage, 5 kg. L'option rotation extérieure pèse + 6 kg

WM MOBILE

RAMPE DE CHARGEMENT MOBILE. LORS-QU'ELLE N'EST PAS UTILISÉE, LA RAMPE SE PLIE EN 2 PARTIES POUR UN RANGEMENT FACILE DANS LE VÉHICULE UTILITAIRE. ELLE TRAVAILLE EN APPUI SANS AUCUN MONTAGE.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 300 KG



CAPACITÉ DE CHARGE
300 kg

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. de 30 à 100 cm
Long. de 150 à 325 cm

MANIPULATION
Mobile

COULEUR
vert



Chemin de marche en aluminium antidérapant



Bande d'appui à la plateforme de chargement réglable.



Rebords de sécurité latéraux antichute (5 cm)



Deux roulettes et deux poignées de transport



AMOVIBILITÉ ET TRANSPORT

Rampe mobile sans montage, travaille en appui sur le véhicule utilitaire. Le système d'appui spécial est réglable et permet 4 positions pour s'adapter au mieux aux différentes hauteurs des véhicules.

EN OPTION



CHEMIN DE MARCHE ANODISÉ
Pour une résistance accrue dans le temps et une esthétique plus agréable, il est possible d'effectuer l'anodisation de l'aluminium.



RAMPE EN UNE SEULE PARTIE
Afin d'avoir une rampe non repliable, composée d'une seule partie, il est possible de verrouiller les charnières centrales de la rampe.

SECTEURS D'APPLICATION



MULTI-UTILITAIRES
PETITS
NETTOYAGES



ÉLECTRICIENS
PLOMBIERS



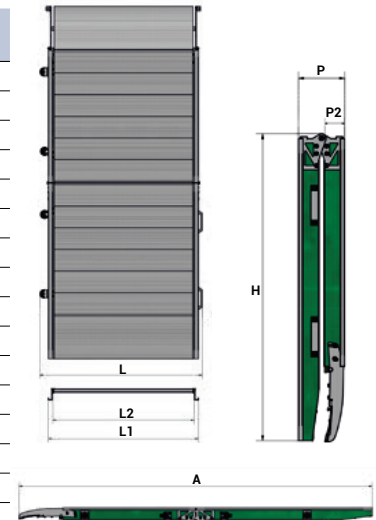
MOTOS
VELOS



ÉVÈNEMENTIEL

QUELQUES MODÈLES	A (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P2 (mm)	Capac. (kg)	Poids (kg)
MOBILE 40	1750	536	465	400	905	155	45	300	21
MOBILE 50	2250	636	565	500	1155	155	45	300	29
MOBILE 60	2500	736	665	600	1280	155	45	300	35
MOBILE 65	2750	786	715	650	1405	155	45	300	40
MOBILE 70	3000	836	765	700	1530	155	45	300	45
MOBILE 70	2000	836	765	700	1030	155	45	300	32
MOBILE 75	2500	886	815	750	1280	155	45	300	40
MOBILE 80	2000	936	865	800	1030	155	45	300	28
MOBILE 80*	2500	936	865	800	1280	155	45	300	33
MOBILE 80*	3000	936	865	800	1530	155	45	300	39
MOBILE 80*	3250	936	865	800	1655	155	45	300	53
MOBILE 85	2000	986	915	850	1030	155	45	300	37
MOBILE 90	3000	1036	965	900	1530	155	45	300	54
MOBILE 100	2500	1136	1065	1000	1280	155	45	300	49
MOBILE 100	3000	1136	1065	1000	1530	155	45	300	58

* version allégée



WM TELESCOPIC

RAMPE TÉLESCOPIQUE MOBILE, PRATIQUE ET SIMPLE À UTILISER EN ALUMINIUM ANTIDÉRAPANT PERFORÉ ET REBORDS DE SÉCURITÉ ANTICHUTE.



CAPACITÉ DE CHARGE : JUSQU'À 300 KG LA PAIRE



CAPACITÉ DE CHARGE
300 kg la paire

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. 18,5 cm
Long. 150, 200, 225, 250 et 300 cm

MANIPULATION
Mobile

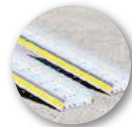
COULEUR
jaune



Chemin de marche en aluminium anodisé et perforé



Bande d'appui à la plate-forme de chargement réglable.



Rebords de sécurité latéraux antichute (5,5 cm)



Poignée de transport et crochet de verrouillage



AMOVIBILITÉ ET TRANSPORT

La rampe est télescopique et fonctionne en appui. La rampe est équipée d'un système d'appui spécial par bande repliable conçue spécifiquement pour assurer un raccordement sécurisé au véhicule, bien que la rampe ne soit pas ancrée à celui-ci. Les deux parties sont amovibles et glissent l'une dans l'autre. La rampe de chargement WM Telescopic peut être vendue seule ou par paire, selon les exigences.

EN OPTION



VERSION ECO

La version ECO est disponible : chemin de marche sans orifices, sans biseau sur la bande et sans coloration jaune sur les bords latéraux.

SECTEURS D'APPLICATION



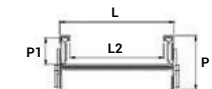
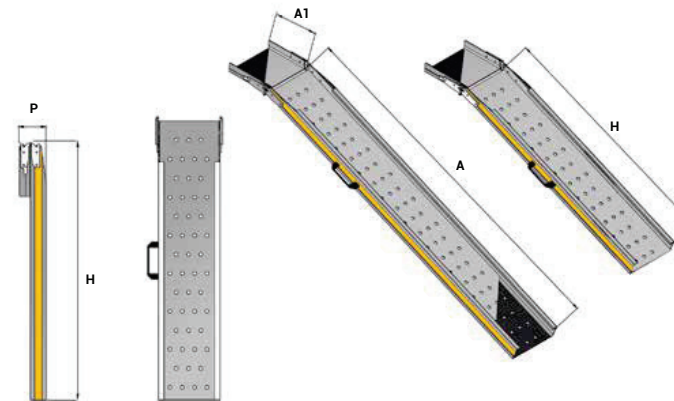
PERSONNES À MOBILITÉ RÉDUITE
TRANSPORT DE PERSONNES

MOTOS VÉLOS

MÉDICAL
AMBULANCES

BANDE D'APPUI :

- BISEAUTÉE
- RÉGLABLE EN 4 HAUTEURS
- EN APPUI DE 20 CM SUR LA PLATE-FORME DE CHARGEMENT
- REPLIABLE



TOUS LES MODÈLES	A (mm)	A1 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	Capac. par paire (kg)	Peso (kg)
WM TELESCOPIC	1500	200	225	185	900	106	55	300	5
WM TELESCOPIC	2000	200	225	185	1150	106	55	300	6
WM TELESCOPIC	2250	200	225	185	1275	106	55	300	6,5
WM TELESCOPIC	2500	200	225	185	1400	106	55	300	7
WM TELESCOPIC	3000	200	225	185	1650	106	55	300	8

UNE RAMPE POUR CHAQUE EXIGENCE

