





doorline-multi™

Mode d'emploi

Codes des produits: DM5, DM7



Objectif visé: Ces rampes sont destinées à être utilisées comme accessoire de fauteuil roulant pour les personnes handicapées afin de naviguer dans des zones de différentes hauteurs.

Avant l'utilisation

- Retirez et conservez tous les emballages.
- Assurez-vous que les rampes n'ont pas été endommagées pendant le transport.
- Lire attentivement les instructions et les textes d'avertissement avant d'utiliser les rampes. Conserver les instructions pour référence.
- La capacité de la rampe est de 300kg (661lbs) en supposant que la rampe repose sur le seuil. Note : La poignée peut être déplacée de l'autre côté de la rampe si cela est plus pratique. Utilisez une clé de 10 mm pour les fixations et faites attention aux bords tranchants autour des trous du tube de la poignée lorsqu'elle est retirée. Ne serrez pas trop fort.

Déploiement

- 1. Positionnez la rampe de manière à ce que le rebord repose sur le seuil (image 1).
- 2. Assurez-vous que la rampe ne se déloge pas pendant l'utilisation. Vérifiez que la rampe est bien placée et stable à chaque utilisation. Faites attention lorsque vous utilisez la rampe, afin qu'aucune partie du fauteuil roulant ne l'accroche et ne la déplace.
- Pour transporter la rampe, utiliser la poignée de transport repliable (image 2).

Entretien

- Si les rampes sont endommagées ou glissantes, elles ne doivent pas être utilisées (contacter le fournisseur).
- Les rampes peuvent être nettoyées avec des produits de nettoyage normaux et laissées secher avant utilisation.
- Température maximale de nettoyage recommandée : 50°C. Veuillez nous consulter pour plus de détails sur l'utilisation avec des machines de nettoyage industriel.

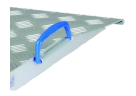
Recyclage

- Pour éliminer ce produit, contactez une entreprise de recyclage des métaux.
- Tous les matériaux des rampes sont 100% recyclables. Détachez tous les détails en caoutchouc et envoyez les parties en aluminium au recyclage des métaux.
- Si vous ne souhaitez plus utiliser ce produit et que celui-ci vous a été prêté par une autorité locale, veuillez la contacter pour discuter de son retrait de votre propriété.

Garantie

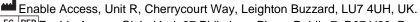
- Les rampes ont une garantie complète de 2 ans pour une utilisation normale, certaine s'appliquent.
- Toute utilisation autre que celle publiée ou prévue annulera la garantie.
- Les rampes ne sont pas conçues pour une utilisation extérieure permanente et ne doi fixées.
- . Toute modification/réparation autre que par le fabricant annulera la garantie.







RampCentre is a registered trademark of Enable Access, LU7 4UH. We undertake a policy of continual review and research, which may lead to changes in product appearance and specification. Date of Issue: 15 August 2022



Enable Access Global Ltd, 27 Phibsboro Place, Dublin 7, D07 V20, Republic of Ireland









doorline-multi™

Mode d'emploi

Codes des produits: DM5, DM7

Doorline-multi Key Product Information

Code	Max Recom. Height	Length	Width	Capacity kg (lbs)	Weight kg (lbs)
DM5	10cm	57.5cm	70cm	300	3.8
	(4ins)	(23ins)	(28ins)	(661)	(8.4)
DM7	13cm	74.5cm	70cm	300	4.7
	(5.1ins)	(31ins)	(28ins)	(661)	(15)

Code/ Hauteur max. conseillée/ Longueur/ Largeur / Capacité / Poids

Inclinaison



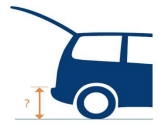
1:6 (10°)	6 × Height ☐ Height	Acceptable dans certains cas pour l'accès assisté et les fauteuils roulants motorisés
1:8 (8°)	8 x Height I Height	un bon équilibre entre l'utilisation du gradient et de l'espace, adapté aux événements, etc.
1:12 (5°)	I Height	Souvent requis par les services sociaux/autorités locales. Minimum requis Règlement du bâtiment Doc M pour les rampes installées
1:15 (4°)	I Height	Parfois requis par les services sociaux/les autorités locales pour l'accès indépendant

N'oubliez pas : "plus la rampe est longue, plus la descente est facile"



 a. Mesurer la différence de hauteur/niveau de l'échelon (hauteur totale des marches ou hauteur jusqu'au point de repos sur le véhicule)





b. Utilisez le guide de longueur de rampe pour décider la longueur dont vous avez besoin
 Guide de longeur des rampes

Hauter de marche / différence de niveau (jusqu'à)	Longeur à 1:6	Longeur à 1:8	Longeur à 1:16
10cm (4")	60cm (2')	80cm (2' 7")	120cm (3' 11")
15cm (6")	90cm (2' 11")	120cm (3' 11")	180cm (5' 11")
20cm (8")	120cm (3' 11")	160cm (5′ 3″)	240cm (7' 10")
25cm (10")	150cm (4' 11")	200cm (6' 7")	300cm (9' 10")
30cm (1')	180cm (5' 11")	240cm (7' 10")	360cm (11' 10")
45cm (1' 6")	270cm (8' 10")	360cm (11' 10")	540cm (17' 9")
60cm (2')	360cm (11' 10")	480cm (15' 9")	720cm (23' 7")

 ϵ

RampCentre is a registered trademark of Enable Access, LU7 4UH. We undertake a policy of continual review and research, which may lead to changes in product appearance and specification. Date of Issue: 15 August 2022

Enable Access, Unit R, Cherrycourt Way, Leighton Buzzard, LU7 4UH, UK.

Enable Access Global Ltd, 27 Phibsboro Place, Dublin 7, D07 V20, Republic of Ireland

For technical support or details on your nearest stockist please call 020 8275 0375