

Avant d'utiliser votre nouvelle rampe Access déployable, lisez attentivement les instructions d'utilisation.

Instructions d'utilisation

1. Retirez tous les éléments de l'emballage et vérifiez que la rampe n'est pas endommagée.
2. S'il s'agit d'une rampe télescopique, déployez la rampe à la longueur souhaitée. Pour ce faire, posez-la au sol. **Remarque : Si le système de verrouillage se désenclenche (ou qu'il n'a pas été enclenché) alors que la rampe n'est pas à l'horizontale, la section intérieure peut glisser sous l'effet de son propre poids.** Lorsque la rampe est complètement déployée, le système de verrouillage s'enclenche pour éviter que la rampe intérieure glisse totalement.
3. Mettez en place la rampe au niveau du palier en veillant à ce que le rebord supérieur repose en toute sécurité sur la surface du palier.
4. Vérifiez que le rebord supérieur est fixé avant d'utiliser votre rampe large Access. Les avant-trous prévus au sommet de chaque section peuvent être utilisés pour fixer la rampe à la surface du palier.
5. Après utilisation, désenclenchez le système de verrouillage (si la rampe est complètement déployée) et repliez les sections jusqu'à ce que le système de verrouillage s'enclenche. Après verrouillage, la rampe peut être portée en toute sécurité.



Produit lourd.



Pour éviter que la rampe se détache en cours d'utilisation, veillez à ce que le rebord supérieur chevauche autant que possible la surface du palier. Nous vous recommandons de fixer provisoirement la rampe au palier au moyen de chevilles ou de la fixer de manière semi-permanente en insérant des vis dans les avant-trous prévus au sommet de chaque section. La surface qui maintient le rebord supérieur doit être étendue ; veillez également à ce que la surface et la structure d'appui soient solides.



Lors du choix d'une rampe, la longueur et donc l'angle d'inclinaison de la rampe dépendent :

- de la hauteur du palier,
- du type de fauteuil roulant ou de scooter,
- du poids du fauteuil roulant ou du scooter avec l'utilisateur,
- de la force de l'accompagnateur ou de l'utilisateur.

En règle générale, un dénivelé de 1 sur 12 est recommandé pour les utilisateurs en fauteuil roulant ou scooter. Pour faire monter un fauteuil roulant ou un scooter à vide dans un véhicule, une pente plus importante peut être utilisée mais elle ne doit pas être supérieure à 1 sur 3. En outre, il est important de consulter le guide d'utilisation du véhicule pour connaître le bon degré d'inclinaison et d'orientation avant d'utiliser la rampe. Ne jamais dépasser les valeurs recommandées.

Nettoyage et entretien

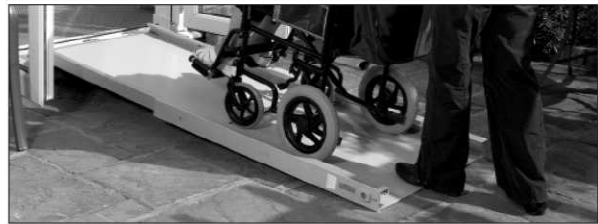
Essayez avec un détergent doux et de l'eau.
Retirez les gravillons coincés entre les sections.

Garantie

Homecraft Rolyan garantit que la rampe ne comporte aucun défaut de matériau ou de fabrication. Cette garantie est valable pendant un an à

Spécifications techniques

Référence	Pièces	Longueur mini (mm)	Longueur maxi (mm)	Largeur intérieure (mm)	Largeur extérieure (mm)	Poids unitaire (kg)
09 116 7741/N/A	1	610	610	700	765	7.8
09 111 9940/AA8760	1	1000	1000	700	765	10.7
09 111 9965/AA8766	2	1130	2000	700	808	30
09 111 9981/AA8768	2	1630	3000	700	808	43



LONGUEUR FIXE



TÉLESCOPIQUE

compter de la date d'achat initiale. La garantie ne couvre pas la défaillance du produit au cours de la période de garantie si cette défaillance n'est pas due à un défaut de matériau ou de fabrication ou si elle est due à une utilisation non raisonnable.

Homecraft Rolyan Ltd n'est pas responsable en cas de blessure accidentelle ou de préjudice indirect, ni en cas de dégâts matériels. Si le retour de la rampe est nécessaire, il est indispensable de l'emballer de manière appropriée pour la protéger pendant le transport, de préférence dans son emballage d'origine. Dans le cas contraire, Homecraft Rolyan Ltd ne peut accepter aucune responsabilité en cas d'endommagement du produit lors du transport.

Ces conditions ne remettent pas en cause vos droits statutaires.

Veillez conserver ces instructions pour pouvoir vous y référer par la suite.