

Titre du produit : Rampe de seuil en caoutchouc droite

Aucune
image
disponible

Résumé

- Rampe droite.
- Pour des hauteurs d'obstacle allant de 0.4 à 8 cm.
- Largeur de passage : 50 ou 100 cm.
- Composition : 100 % caoutchouc
- Poids max. supporté : 1000 kg.
- Modèles disponibles par paires (non pas en un seul "bloc"): TE-4523-24; TE-4523-25 & TE-4523-26





Liste des prix

Hauteur : 0,4 cm	16,90 €
Hauteur : 0,8 cm	21,90 €
Hauteur : 1,2 cm	25,90 €
Hauteur : 2 cm	39,90 €
Hauteur : 3 cm	54,90 €
Hauteur : 4 cm	65,90 €
Hauteur : 5 cm	74,90 €
Hauteur : 6 cm	89,90 €
Hauteur : 7 cm	109,90 €

Hauteur : 0,6 cm	19,90 €
Hauteur : 1 cm	23,90 €
Hauteur : 1,6 cm	32,90 €
Hauteur : 2,4 cm	44,90 €
Hauteur : 2,8 cm	49,90 €
Hauteur : 3,2 cm	59,90 €
Hauteur : 3,6 cm	62,90 €
Hauteur : 4,4 cm	69,90 €
Hauteur : 4,8 cm	71,90 €
Hauteur : 5,2 cm	79,90 €
Hauteur : 5,6 cm	84,90 €
Hauteur : 7,4 cm	129,90 €
Hauteur : 7,8 cm	129,90 €
Hauteur : 8 cm	129,90 €
Hauteur : 7,4 cm*2	209,00 €
Hauteur : 7,8 cm*2	219,90 €
Hauteur : 8,0 cm*2	269,90 €

Caractéristiques

assurance : 2187|Assurance Zen
 videos : mEWBe2elQzg
 Longueur : 4 à 70 cm
 Poids : 0.15 à 29 kg
 Poids max. supporté : 1000 kg
 Matière : Caoutchouc
 Pliable : Non
 TELESCOPIQUE : Non
 ENROULABLE : Non
 NORMES ERP : Non
 meilleure vente : Oui
 thickbox2 : Oui
 Catégorie par défaut Orkyn : Orkyn - Rampe d'accès
 Catégorie Transporteur Orkyn : Orkyn - Rampes de seuil
 Incontournable : Oui
 Hauteur d'obstacle par tranche : 5-10 cm
 Hauteur d'obstacle par tranche : 0-5 cm
 Fabriqué en : Chine
 Catégories GAds : MO Rampe d'accès

Description

Caractéristiques techniques de la rampe de seuil en caoutchouc droite:

La rampe de seuil permet un accès pour les personnes en fauteuil roulant, les poussettes ou autres afin de

franchir facilement un seuil de porte, un trottoir ou un dénivelé.

La rampe est fabriqué à 100% en caoutchouc recyclé.

Remarque: Cette rampe est découpable à l'aide d'un cutter, pour faire en sorte qu'elle soit exactement à la taille de votre dimension de passage.

Attention : il existe 3 modèles disponible par paires. Les modèles TE-4523-24; TE-4523-25 & TE-4523-26 sont effet composés de deux rampes de seuil en caoutchouc, mais plus étroits. L'avantage c'est qu'ils peuvent déplacés indépendamment les uns des autres. Très pratiques notamment pour les véhicules.

Dimensions :

Hauteur max de l'obstacle	Longueur de la rampe	Largeur de la rampe	Poids de la rampe	Poids
0,4 cm (4 mm)	4 cm	100 cm	0,20 kg	1000 kg
0,6 cm (6 mm)	6 cm	100 cm	0,40 kg	1000 kg
0,8 cm (8 mm)	8 cm	100 cm	0,70 kg	1000 kg
1 cm (10 mm)	10 cm	100 cm	1,00 kg	1000 kg
1,2 cm (12 mm)	12 cm	100 cm	1,60 kg	1000 kg
1,6 cm (16 mm)	16 cm	100 cm	2,20 kg	1000 kg
2 cm (20 mm)	14,6 cm	100 cm	2,30 kg	1000 kg
2,4 cm (24 mm)	24 cm	100 cm	3,90 kg	1000 kg
2,8 cm (28 mm)	28 cm	100 cm	4,80 kg	1000 kg
3 cm (30 mm)	30 cm	100 cm	5,80 kg	1000 kg
3,2 cm (32 mm)	32 cm	100 cm	5,90 kg	1000 kg
3,6 cm (36 mm)	36 cm	100 cm	7,30 kg	1000 kg
4 cm (40 mm)	40 cm	100 cm	8,30 kg	1000 kg
4,4 cm (44 mm)	44 cm	100 cm	8,80 kg	1000 kg
4,8 cm (48 mm)	48 cm	100 cm	10,10 kg	1000 kg
5 cm (50 mm)	50 cm	100 cm	11,80 kg	1000 kg
5,2 cm (52 mm)	52 cm	100 cm	12,50 kg	1000 kg
5,6 cm (56 mm)	56 cm	100 cm	13,90 kg	1000 kg
6 cm (60 mm)	60 cm	100 cm	16,30 kg	1000 kg
7 cm (70 mm)	70 cm	100 cm	19,90 kg	1000 kg
7,4 cm (74 mm)	74 cm	50 cm	10,80 kg	1000 kg
7,8 cm (78 mm)	78 cm	50 cm	12,20 kg	1000 kg
8 cm (80 mm)	80 cm	50 cm	13,00 kg	1000 kg
7,4 cm (74 mm)	74 cm	50 cm (chaque)	10,80 kg	1000 kg

mm)(x2 rampes)			(chaque)	
7,8 cm (78 mm)(x2 rampes)	78 cm	50 cm (chaque)	12,20 kg (chaque)	1000 kg
8 cm (80 mm) (x2 rampes)	80 cm	50 cm (chaque)	13,00 kg (chaque)	1000 kg

Matières :

- Composition : 100 % caoutchouc recyclé.

Remarque: Veuillez noter que l'odeur naturelle du caoutchouc s'estompe après quelques jours à l'air frais. Pour accélérer le processus, essuyez la surface avec un chiffon humide imprégné de liquide vaisselle.

Poids :

- Poids maximum supportée : 1000 kg (contrairement à ce qui est indiqué dans la vidéo ci dessous, le poids supporté de cette rampe est bien de 1000 kg).

[Voir toutes les rampes d'accès.](#)

[Voir tous les produits pour m'aider à me déplacer.](#)

[Voir tous les produits pour m'aider à enjamber.](#)

[Voir tous les produits pour m'aider à éviter les chutes.](#)