

### RAMPE DE SEUIL ALUMINIUM DOUBLE PAROI À POSER Référence : 06380



#### RESUME

La rampe de seuil double paroi est conçue pour faciliter le passage des fauteuils roulants, des poussettes, chariots et autres engins mobiles.

Elle est fabriquée en aluminium anodisé, un matériau léger, robuste et résistant à la corrosion.

Elle mesure L. 55 cm x l. 70 cm et permet de surmonter des obstacles de 5 cm de hauteur.

La rampe seuil supporte une charge de 272 kg max.

Elle dispose, à l'arrière et de chaque côté, de deux bandes en caoutchouc, afin de stabiliser au mieux le passage de seuil de porte.

#### Les points forts :

- Utilisation intérieure/extérieure
- Installation facile et sécurisée
- Robuste et solide
- Fabrication allemande
- Normé CE



#### DESCRIPTION

### Usages de la rampe de seuil de porte

La rampe de seuil double est une solution

d'accessibilité pratique et sûre.

Robuste et très facile à installer, ce passage de porte pour fauteuil roulant permet aux personnes à mobilité réduite, mais aussi aux poussettes et chariots, de franchir facilement le seuil d'une porte ou un léger écart de niveaux.

Cette rampe de seuil de porte est fabriquée en aluminium anodisé. L'anodisation permet de traiter l'aluminium durablement, en le rendant résistant à la corrosion, à l'abrasion et à l'usure. Elle est dotée de striures antidérapantes, assurant la sécurité des utilisateurs.

Aucun assemblage n'est requis, vous n'avez qu'à poser la rampe seuil où vous souhaitez.

Retrouvez l'ensemble de nos [rampes de seuil pour fauteuil roulant](#) et de nos [rampes d'accès PMR conformes aux ERP](#).

## Atouts de la rampe de seuil double en aluminium

Cette rampe seuil de porte mesure 55 cm de long et 70 cm de large. La capacité de charge maximale est de 272 kg.

La particularité de cette rampe seuil est qu'elle dispose de deux parois et d'un seuil plat au centre. On appelle donc cela une rampe de seuil double puisqu'elle accompagne la personne qui la franchit de l'ascension à la descente.

Ce passage de seuil est amovible et peut aussi bien s'utiliser en intérieur qu'en extérieur.

Il offre une excellente stabilité grâce à ses bandes en caoutchouc de chaque côté.

Par ailleurs, la rampe de seuil de porte est conforme CE (Conformité Européenne). Elle garantit la bonne stabilité et confection du produit, conformément aux exigences essentielles de santé, de sécurité et de protection de

l'environnement définies par les directives européennes.

## Caractéristiques de la rampe d'accès fauteuil roulant

Matériau : Aluminium anodisé

Dimensions : L. 55 cm x l. 70 cm

Hauteur de franchissement : 5 cm

Poids : 3,7 kg

Capacité de charge maximale : 272 kg