

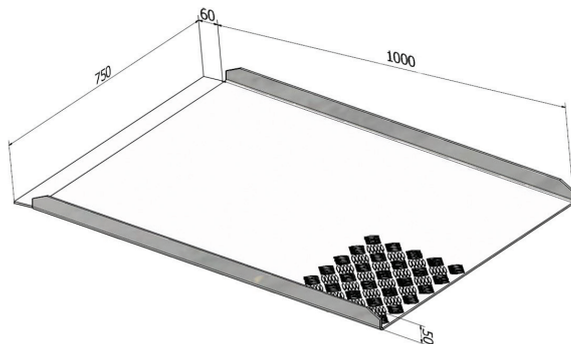
Conforme à l'arrêté  
 accessibilité du  
 8/12/2014.



**DESCRIPTION**

Rampe amovible manuelle en aluminium destinée à répondre aux impératifs des commerçants de devoir s'équiper pour accueillir les personnes en fauteuil roulant dans leur magasin.

- Pose et dépose très rapide, rangement en position verticale possible
- Très solide, en aluminium à damier antidérapant
- Ne rouille pas, pas d'entretien
- Bordure de sécurité sur la longueur des deux côtés de la rampe (5 cm)
- Pour compenser des hauteurs à franchir jusqu'à 10 cm avec 10 % de pente



Pour rappel une rampe permettant de traiter un dénivelé doit présenter les caractéristiques suivantes :

- supporter une masse minimale de 300 kg
- être suffisamment large pour accueillir une personne en fauteuil roulant
- être non glissante
- être contrastée par rapport à son environnement
- être constituée de matériaux opaques

**USAGE**

Extérieur.

**MATIÈRE**

Aluminium.

Référence	Charge maxi.	Hauteur	Largeur	Longueur	Poids
<b>9059</b>	300 kg	Hauteur à franchir : 10 cm avec pente de 10%	77 cm	100 cm	12 kg

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.

Architecte :

Tél. :

E-mail :

Projet :

Distributeur :

Tél. :

E-mail :