

RÉFÉRENCE(S) CONCERNÉE(S)

RAMP PLAT 4671 : longueur 45 cm x largeur 76 cm.
RAMP PLAT 6076 : longueur 60 cm x largeur 76 cm.
RAMP PLAT 9271 : longueur 90 cm x largeur 77 cm.
RAMP PLAT 12271 : longueur 120 cm x largeur 77 cm.
RAMP PLAT 15271 : longueur 150 cm x largeur 77 cm.
RAMP PLAT 18077 : longueur 180 cm x largeur 77 cm.

DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Dispositif amovible permettant le franchissement, de manière temporaire, des différences de niveaux tel que les marches d'escalier, ressauts et seuils de portes. A compléter avec un dispositif de type sonnette ainsi qu'une signalétique pour permettre à l'utilisateur de se signaler au personnel d'accueil à son arrivée.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Rampe d'accès amovible de 76 ou 77 cm de largeur pliable en son centre composée de profilés antidérapants en aluminium ultra-léger disponible en longueurs de 45 cm, 60 cm, 90 cm, 120 cm, 150 cm ou 180 cm.
Les bords de la rampe sont munies de remontées de 35 mm formant des bordures chasse-roues évitant la chute des personnes en fauteuil roulant.
Chaque extrémité de la rampe est munie d'un profilé de finition en aluminium formant un chanfrein permettant d'épouser au mieux les revêtements de sols de départ et d'arrivée.
Charge maximale tolérée : 300 kg.
Poids : 4,5 kg (longueur 45 cm), 6,5 kg (longueur 60 cm), 9 kg (longueur 90 cm), 12 kg (longueur 120 cm) et 15 kg (longueur 150 cm), 18 kg (longueur 180 cm).

MISE EN OEUVRE

Usage en intérieur ou en extérieur.
Fixation : à poser directement au sol et à retirer après utilisation.
Hauteurs max. franchissables (selon les degrés d'inclinaison tolérés dans les établissements recevant du public existants) : 5,5 cm (longueur 45 cm, soit env. 12%), 6 cm (longueur 60 cm, soit env. 10%), 9 cm (longueur 90 cm, soit env. 10%), 12 cm (longueur 120 cm, soit env. 10%), 15 cm (longueur 150 cm, soit env. 10%), 16 cm (longueur 160 cm, soit env. 10%).

COMPOSITION(S) DU/DES PRODUIT(S)

Aluminium.

VISUELS

