



1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

La rampe amovible est destinée au franchissement des fauteuils roulants, pour les personnes à mobilité réduite. Celle-ci permet l'accès sans rampe fixe (pente allant d'un trottoir à l'entrée d'un magasin ou autres). Cette rampe est légère et pratique à utiliser, antidérapante par son revêtement jaune et noir .



2. DOMAINE D'APPLICATION

- Remise en circulation immédiate

Etablissement recevant du public (ERP)
Ecoles, mairies, collectivité, collèges, lycées
Musées
Tous types de commerce

3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

Pose rapide sans visserie

4. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Longueur hors tout : 990 mm

Largeur hors tout : 820 mm

Hauteur de ressaut maximale : 10 cm

Charge admissible : 300 kg

Matière : aluminium équipé d'un revêtement antidérapant jaune et noir et de bandes de signalisation route et blanche.

Poids : 10 KG environ

Glissance : mesure de rugosité de la surface à l'aide du pendule SRT selon la norme NEP 98831-4

Mesure sur sol sec = 91, mesure sur sol humide = 55

Entretien : lavage à l'eau et aux détergents classiques, non agressifs.

Conditionnement :

Dimensions	Multiple de vente
990 X 820 mm	Unitaire

TEXTES DE LOI

Arrêté du 8 Décembre 2014 :

Le cheminement accessible est horizontal est sans ressaut.

Pentes : lorsqu'une dénivellation ne peut être, un plan incliné de pente inférieure ou égale à 6% est aménagé afin de la franchir.