



# PLATEFORME D'ANGLE MOBILE

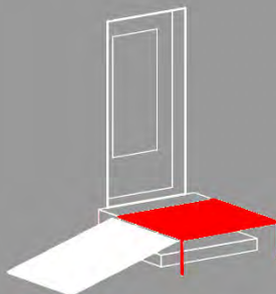
Accessibilité des lieux publics et de l'habitat



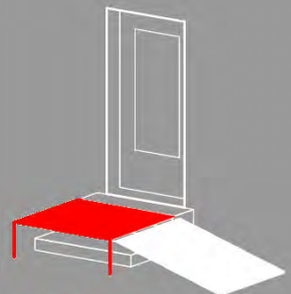
Idéale pour équiper les trottoirs trop étroits, la plateforme d'angle mobile MOOV vous permet de franchir une hauteur de marche entre 9 cm et 33 cm maximum. Conçue en aluminium, son poids de 15kg permet une installation et un déplacement facile, de plus elle supporte une charge de 300kg. Peut être utilisée à l'extérieur ou à l'intérieur.



Plusieurs hauteurs possibles  
Accès à droite ou à gauche



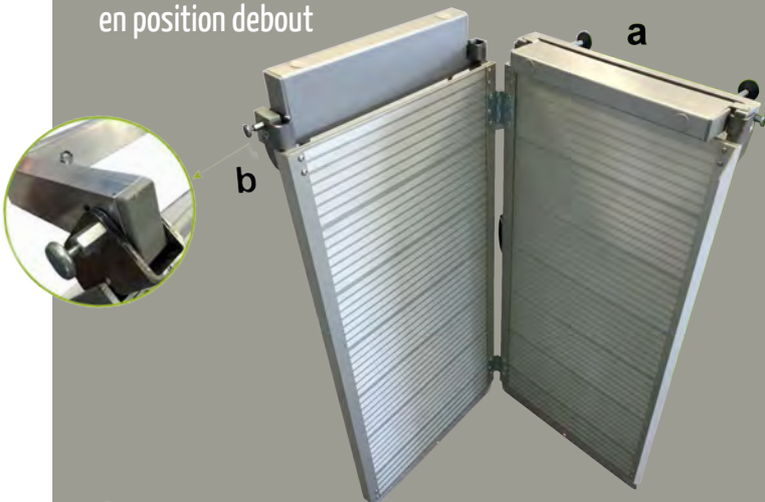
Plateforme et rampe accès à gauche



Plateforme et rampe accès à droite

# Installation facile en 4 étapes

**1-** Positionner la plateforme semi-ouverte en position debout



**3-** Replier la plateforme et la positionner contre le nez de la marche



**2-** Déverrouiller un des pieds (repère a) en tirant le loquet (repère b). Ouvrir l'arceau des pieds et vérifier que le loquet se soit bien réenclenché

**4-** Déplier un peu la moitié de la plateforme, répéter l'étape 2 puis déployer entièrement la plateforme



## Exemples d'installation

Plateforme

+

Rampe

(vendue séparément)



## Choix de la plateforme en fonction du dénivelé

Dénomination	Accès	Dénivelé mini	Dénivelé max	Dimensions extérieures		Poids	Référence
				Longueur	Largeur		
Plateforme d'angle basse	droite	9 cm	16 cm	111 cm	106,5 cm	15 kg	T110023
	gauche	9 cm	16 cm	111 cm	106,5 cm	15 kg	T110027
Plateforme d'angle moyenne	droite	16 cm	24 cm	111 cm	106,5 cm	15 kg	T110024
	gauche	16 cm	24 cm	111 cm	106,5 cm	15 kg	T110028
Plateforme d'angle haute	droite	24 cm	32 cm	111 cm	106,5 cm	15 kg	T110025
	gauche	24 cm	32 cm	111 cm	106,5 cm	15 kg	T110029