

# DOUBLE ACCÈS AVEC GARDE-CORPS

## L'INDISPENSABLE DES CHANTIERS

Ce marchepied double plans de montée en aluminium dispose de marches de 85 mm muni d'un système anti-écartement faisant office de repose pied pour un confort optimal. Ses profils dits "ouverts" confèrent légèreté et aisance de manipulation. Son garde-corps intégré repliable est une sécurité supplémentaire.

Classe	Professionnelle
Usage	Intensif
Utilisation	Sol plat
Matériau	Aluminium
Charge maxi (kg)	150
Garantie (ans)	5
Norme	EN 131
Décret	96-333



Système de charnière anti-pincement



Marches striées haute sécurité 80 mm



Garde-corps



Surface d'appui confortable



Sabots antidérapants



Modèle présenté : 02374854

- Marchepied double accès, utilisable des deux côtés
- Blocage d'écartement en partie haute pour enjamber les obstacles
- Marches profondes de 80 mm
- Montants robustes à profils ouverts faciles à manipuler
- Repliement total pour un encombrement minimal
- Garde-corps rabattable ultra-compact














Maintenance  
Entretien



Finition Déco  
Peinture



## DOUBLE ACCÈS AVEC GARDE-CORPS

Référence		 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (mm)	 (kg)	
02374853	3	0,77	1,33	0,22	0,46	<b>2,46</b>	0,46	0,70	82	7,30	8711563284142
02374854	4	1,02	1,56	0,22	0,69	<b>2,69</b>	0,49	0,88	82	8,60	8711563284159
02374855	5	1,27	1,80	0,22	0,93	<b>2,93</b>	0,53	1,05	82	1,10	8711563284166
02374856	6	1,53	2,04	0,22	1,16	<b>3,16</b>	0,55	1,22	82	11,70	8711563284173
02374857	7	1,78	2,26	0,22	1,40	<b>3,40</b>	0,59	1,40	82	13,30	8711563284180
02374858	8	2,03	2,50	0,22	1,63	<b>3,63</b>	0,61	1,56	82	14,70	8711563284197

La plate-forme est comptée comme une marche.

											
Nombre d'éche- lons / de marches	Hauteur du pro- duit replié (m)	Hauteur du produit hors tout (m)	Epaisseur du produit (m)	Hauteur du plan- cher maxi (m)	Hauteur d'accès maxi (m)	Largeur hors tout sans stabilisa- teurs (m)	Empattement (m)	Section des montants (mm)	Poids (kg)	Gencod	