



Escalier à palier, accessible d'un seul côté, avec marches en métal léger et plate-forme

Solution sûre et légère pour un travail flexible :
montée aisée, stabilité optimale grâce aux quatre rouleaux élastiques et manipulation aisée.



Description du produit

- Solution sûre et légère pour un travail flexible :
montée aisée, stabilité optimale grâce aux quatre rouleaux élastiques et manipulation aisée.
- Montage simple et rapide grâce à des nouveaux éléments de liaison.
- Mobile et rapidement disponible en raison de quatre roulettes de guidage à ressort (dont deux avec frein).
- Sécurité maximale grâce à un garde-corps trilatéral d'une hauteur de 1,00 m.
- Montée confortable grâce à des marches de 200 mm de profondeur.
- Grande plate-forme de station debout 600 x 800 mm.
- Charge maximale 150 kg.



Conseils et particularités

Rambarde des deux côtés selon EN 131-7 en option sur



les montées.

Conforme à la norme EN 131-7.

Caractéristiques du produit

Charge max. 150 kg	Ecartement vertical entre les échelons / marches 240 mm	Garantie 10 ans	Hauteur du garde-corps 1000 mm	Largeur de plate-forme 600 mm
Liaison montant- marches / échelons rivetée soudées	Longueur de plate- forme 800 mm	Matériau Aluminium	Normes EN 131-7	Profondeur des marches 200 mm
Revêtement naturel	Type d'échelon / de marche nervuré			

Variantes de produits

Référence 41971	Référence 41972	Référence 41973
Hauteur de plate-forme 0.72 m	Hauteur de plate-forme 0.96 m	Hauteur de plate-forme 1.2 m
Hauteur de travail 2.7 m	Hauteur de travail 2.95 m	Hauteur de travail 3.2 m
Nombre de marches avec plate-forme 3	Nombre de marches avec plate-forme 4	Nombre de marches avec plate-forme 5
Poids 28.5 kg	Poids 31.8 kg	Poids 35 kg
Surface de base	Surface de base	Surface de base



0,77 m × 1,27 m	0,82 m × 1,45 m	0,87 m × 1,63 m
Transport dimensions	Transport dimensions	Transport dimensions
1.180 mm × 820 mm × 330 mm	1.350 mm × 820 mm × 400 mm	1.380 mm × 950 mm × 420 mm
Référence	Référence	Référence
41974	41975	41976
Hauteur de plate-forme	Hauteur de plate-forme	Hauteur de plate-forme
1.44 m	1.68 m	1.92 m
Hauteur de travail	Hauteur de travail	Hauteur de travail
3.45 m	3.7 m	3.9 m
Nombre de marches avec plate-forme	Nombre de marches avec plate-forme	Nombre de marches avec plate-forme
6	7	8
Poids	Poids	Poids
38.4 kg	41.8 kg	45.6 kg
Surface de base	Surface de base	Surface de base
0,93 m × 1,81 m	0,98 m × 1,99 m	1,03 m × 2,17 m
Transport dimensions	Transport dimensions	Transport dimensions
1.850 mm × 1.000 mm × 330 mm	1.920 mm × 1.060 mm × 410 mm	2.220 mm × 1.030 mm × 360 mm