



Comfortstep B

Montée et descente protégeant les tibias et aspect élégant pour un confort de travail maximum et des applications multiples.

Description du produit

- Montée et descente protégeant les tibias et aspect élégant pour un confort de travail maximum et des applications multiples.
- Marches profondes avec arête avant de la marche rembourrée pour une station debout confortable.
- Marches de 80 mm de profondeur avec arête avant de la marche rembourrée.
- Montants anodisés résistants à l'abrasion.
- Système anti-écartement par sangles en Perlon.
- Embouts de marches équipés de capuchons en plastique.
- Sabots en plastique antiderapants.
- Marches et montants en profilés d'aluminium extrudé.
- Assemblage marches montants vissé.



Conseils et particularités

Confort maximal par garnissage des marches.

Conforme à la norme EN 131, catégorie

« professionnel »

Caractéristiques du produit

Charge	Ecartement vertical entre les échelons / marches	Garantie	Liaison montant-marches / échelons rivetée	Matériau
--------	--	----------	--	----------



max. 150 kg	250 mm	10 ans	vissée	Aluminium
Normes EN 131 professional	Profondeur des marches 80 mm	Protection anti- écartement Sangle	Revêtement anodisé	Type d'échelon / de marche Arête avant des marches gainée
certification-mark-pf TÜV-SÜD				

Variantes de produits

Référence 41432	Référence 41433	Référence 41434
Hauteur de travail 2.25 m	Hauteur de travail 2.5 m	Hauteur de travail 2.75 m
Largeur extérieure, inférieure 0.44 m	Largeur extérieure, inférieure 0.47 m	Largeur extérieure, inférieure 0.5 m
Longueur d'échelle 0.84 m	Longueur d'échelle 1.11 m	Longueur d'échelle 1.38 m
Nombre de marches 2 × 3	Nombre de marches 2 × 4	Nombre de marches 2 × 5
Poids 4.4 kg	Poids 5.8 kg	Poids 7.3 kg
Section des montants 42 mm	Section des montants 42 mm	Section des montants 42 mm
Surface de base 0,74 m × 0,44 m	Surface de base 0,95 m × 0,47 m	Surface de base 1,15 m × 0,5 m



Transport dimensions 840 mm × 445 mm × 174 mm	Transport dimensions 1.110 mm × 470 mm × 174 mm	Transport dimensions 1.380 mm × 500 mm × 174 mm
hauteur d'échelle verticale 0.75 m	hauteur d'échelle verticale 1 m	hauteur d'échelle verticale 1.25 m
Référence 41435	Référence 41436	Référence 41437
Hauteur de travail 3 m	Hauteur de travail 3.25 m	Hauteur de travail 3.5 m
Largeur extérieure, inférieure 0.53 m	Largeur extérieure, inférieure 0.56 m	Largeur extérieure, inférieure 0.59 m
Longueur d'échelle 1.65 m	Longueur d'échelle 1.92 m	Longueur d'échelle 2.18 m
Nombre de marches 2 × 6	Nombre de marches 2 × 7	Nombre de marches 2 × 8
Poids 8.8 kg	Poids 10.3 kg	Poids 12.2 kg
Section des montants 42 mm	Section des montants 42 mm	Section des montants 48 mm
Surface de base 1,35 m × 0,53 m	Surface de base 1,55 m × 0,56 m	Surface de base 1,75 m × 0,59 m
Transport dimensions 1.650 mm × 530 mm × 174 mm	Transport dimensions 1.920 mm × 560 mm × 174 mm	Transport dimensions 2.185 mm × 590 mm × 174 mm
hauteur d'échelle verticale 1.5 m	hauteur d'échelle verticale 1.75 m	hauteur d'échelle verticale 2 m
Référence	Référence	



41438	41430
Hauteur de travail	Hauteur de travail
4 m	4.25 m
Largeur extérieure, inférieure	Largeur extérieure, inférieure
0.65 m	0.68 m
Longueur d'échelle	Longueur d'échelle
2.72 m	2.99 m
Nombre de marches	Nombre de marches
2 × 10	2 × 11
Poids	Poids
15.8 kg	17.6 kg
Section des montants	Section des montants
48 mm	48 mm
Surface de base	Surface de base
2,16 m × 0,65 m	2,36 m × 0,68 m
Transport dimensions	Transport dimensions
2.725 mm × 650 mm × 174 mm	3.000 mm × 680 mm × 174 mm
hauteur d'échelle verticale	hauteur d'échelle verticale
2.5 m	2.75 m