

Combimaster Plus X

Deux échelles en une : échelle double et coulissante pour une stabilité optimale.

Description du produit

- Deux échelles en une : échelle double et coulissante pour une stabilité optimale.
- Utilisable comme échelle coulissantes à 2 plans ou comme échelle accessible des deux côtés.
- Système anti-écartement assuré par des sangles en perlon avec patte de fixation cousue.
- Montants en profilés extrudés en alu pour une stabilité maximale.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.
- Assemblage échelons-montant par sertissage de qualité haute résistance ZARGES.



Caractéristiques du produit

Charge: max. 150 kg
 Ecartement vertical entre les échelons / marches: 265 mm
 Garantie: 10 ans
 Liaison montant-marches / échelons rivetée: sertie
 Matériau: Aluminium naturel
 Normes: EN 131 professional
 Profondeur des marches: 30 mm
 Revêtement: naturel
 Type d'échelon / de marche: nervuré



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

Variantes de produits

Numéro de commande	Hauteur de travail	Longueur d'échelle, déployée	Longueur d'échelle, repliée	Nombre d'échelons	Nombre d'échelons	Poids	Poutrelle transversale large
42566	3.8 m	2.98 m	1.86 m	6	2 x 6	7.9 kg	0.8 m
42568	4.9 m	4.1 m	2.42 m	8	2 x 8	10.1 kg	0.8 m
42570	5.7 m	4.94 m	2.98 m	10	2 x 10	12.2 kg	0.9 m
42572	6.8 m	6.06 m	3.54 m	12	2 x 12	15.3 kg	1 m
42574	7.9 m	7.19 m	4.1 m	14	2 x 14	18.1 kg	1.1 m
42576	9 m	8.31 m	4.67 m	16	2 x 16	22 kg	1.2 m

Numéro de commande	Section des montants	Transport dimensions	hauteur verticale comme échelle double
42566	58 mm	1.860 mm x 420 mm x 125 mm	1.75 m
42568	58 mm	2.420 mm x 420 mm x 125 mm	2.27 m
42570	58 mm	2.980 mm x 420 mm x 125 mm	2.8 m



Numéro de commande	Section des montants	Transport dimensions	hauteur verticale comme échelle double
42572	73 mm	3.540 mm × 420 mm × 135 mm	3.33 m
42574	85 mm	4.110 mm × 420 mm × 140 mm	3.86 m
42576	98 mm	4.670 mm × 420 mm × 150 mm	4.39 m