



Skymaster Plus X

Une échelle, de multiples fonctions : la solution flexible pour une montée et une descente sécurisées, associées à une stabilité exceptionnelle, particulièrement confortable et sûre grâce aux marches de 80 mm de profondeur sur le plan supérieur.

Description du produit

- Une échelle, de multiples fonctions : la solution flexible pour une montée et une descente sécurisées, associées à une stabilité exceptionnelle, particulièrement confortable et sûre grâce aux marches de 80 mm de profondeur sur le plan supérieur.
- Particulièrement léger grâce à la combinaison d'une échelle à marches et d'une échelle à échelons (conception hybride).
- Stabilité maximale grâce à une liaison rigide bilatérale.
- Avec roulette intégrée à la traverse pour un transport ergonomique.
- Plan supérieur d'échelle avec dispositif roulettes d'extrémité.
- Plan supérieur utilisable séparément comme échelle d'appui simple (références 41578-41579).
- Système anti-écartement assuré par des sangles en perlon avec patte de fixation cousue.
- Fixation optimale des guides de coulisse par une construction solidaire du montant.





- Le système de verrouillage et les ferrures de guidage se remplacent par vissage.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.

Conseils et particularités

Stabilité sûre et optimale grâce à la traverse ultra-large et aux deux liaisons rigides.

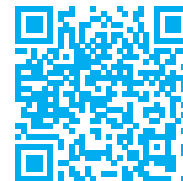
Conforme à la norme EN 131, catégorie
« professionnel »

Caractéristiques du produit

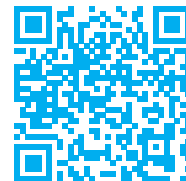
Assemblage rigide des deux côtés	Charge max. 150 kg	Ecartement vertical entre les échelons / marches 265 mm	Garantie 10 ans	Liaison montant- marches / échelons rivetée sertie
Matériau Aluminium naturel	Normes EN 131 professional	Revêtement naturel	Type d'échelon / de marche nervuré	certification-mark-pf TÜV-SÜD
Galets de roulement Caoutchouc				

Variantes de produits

Référence 41578	Référence 41579	Référence 41580
Cotes de transport ca. 2.450 mm × ca. 500 mm × ca. 220 mm	Cotes de transport ca. 3.015 mm × ca. 500 mm × ca. 230 mm	Cotes de transport ca. 3.585 mm × ca. 500 mm × ca. 245 mm



Hauteur de travail comme échelle d'appui à trois plans max. ca. 6.55 m	Hauteur de travail comme échelle d'appui à trois plans max. ca. 7.6 m	Hauteur de travail comme échelle d'appui à trois plans max. ca. 9.15 m
Longueur d'échelle déployée comme échelle d'appui à 3 plans 5.81 m	Longueur d'échelle déployée comme échelle d'appui à 3 plans 6.88 m	Longueur d'échelle déployée comme échelle d'appui à 3 plans 8.61 m
Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et d'escabeau double avec plan emboîtable 4.13 m	Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et d'escabeau double avec plan emboîtable 4.94 m	Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et d'escabeau double avec plan emboîtable 6.1 m
Longueur d'échelle, repliée 2.45 m	Longueur d'échelle, repliée 3.01 m	Longueur d'échelle, repliée 3.58 m
Nombre d'échelons 3 × 8	Nombre d'échelons 3 × 10	Nombre d'échelons 3 × 12
Poids 18.8 kg	Poids 26.2 kg	Poids 32.1 kg
Poutrelle transversale large 1 m	Poutrelle transversale large 1.185 m	Poutrelle transversale large 1.2 m
Section des montants 73 mm	Section des montants 85 mm	Section des montants 98 mm
Référence 41581		
Cotes de transport ca. 4.145 mm × ca. 500 mm × ca. 245 mm		
Hauteur de travail comme échelle d'appui à trois plans max. ca. 10.2 m		
Longueur d'échelle déployée comme		



échelle d'appui à 3 plans

9.73 m

Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et
d'escabeau double avec plan emboîtable

6.94 m

Longueur d'échelle, repliée

4.14 m

Nombre d'échelons

3 × 14

Poids

36.6 kg

Poutrelle transversale large

1.2 m

Section des montants

98 mm