



# 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

« professional »



## Caractéristiques du produit

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

## Variantes de produits

Référence	Référence	Référence
<b>41578</b>	<b>41579</b>	<b>41580</b>
Cotes de transport <b>ca. 2.450 mm x ca. 500 mm x ca. 220 mm</b>	Cotes de transport <b>ca. 3.015 mm x ca. 500 mm x ca. 230 mm</b>	Cotes de transport <b>ca. 3.585 mm x ca. 500 mm x ca. 245 mm</b>
Hauteur de travail comme échelle d'appui à trois plans <b>max. ca. 6.55 m</b>	Hauteur de travail comme échelle d'appui à trois plans <b>max. ca. 7.6 m</b>	Hauteur de travail comme échelle d'appui à trois plans <b>max. ca. 9.15 m</b>
Longueur d'échelle déployée comme échelle d'appui à 3 plans <b>5.81 m</b>	Longueur d'échelle déployée comme échelle d'appui à 3 plans <b>6.88 m</b>	Longueur d'échelle déployée comme échelle d'appui à 3 plans <b>8.61 m</b>
Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et d'escabeau double avec plan emboîtable <b>4.13 m</b>	Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et d'escabeau double avec plan emboîtable <b>4.94 m</b>	Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et d'escabeau double avec plan emboîtable <b>6.1 m</b>
Longueur d'échelle, repliée <b>2.45 m</b>	Longueur d'échelle, repliée <b>3.01 m</b>	Longueur d'échelle, repliée <b>3.58 m</b>
Nombre d'échelons <b>3 x 8</b>	Nombre d'échelons <b>3 x 10</b>	Nombre d'échelons <b>3 x 12</b>
Poids <b>18.8 kg</b>	Poids <b>26.2 kg</b>	Poids <b>32.1 kg</b>



Poutrelle transversale large <b>1 m</b>	Poutrelle transversale large <b>1.185 m</b>	Poutrelle transversale large <b>1.2 m</b>
Section des montants <b>73 mm</b>	Section des montants <b>85 mm</b>	Section des montants <b>98 mm</b>
Référence <b>41581</b>		
Cotes de transport <b>ca. 4.145 mm x ca. 500 mm x ca. 245 mm</b>		
Hauteur de travail comme échelle d'appui à trois plans <b>max. ca. 10.2 m</b>		
Longueur d'échelle déployée comme échelle d'appui à 3 plans <b>9.73 m</b>		
Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et d'escabeau double avec plan emboîtable <b>6.94 m</b>		
Longueur d'échelle, repliée <b>4.14 m</b>		
Nombre d'échelons <b>3 x 14</b>		
Poids <b>36.6 kg</b>		
Poutrelle transversale large <b>1.2 m</b>		
Section des montants <b>98 mm</b>		