



# XLstep S

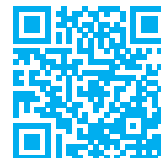
Faible poids, manipulation aisée et rapport prix-performances avantageux alliés à un équipement de qualité supérieure.

## Description du produit

- Faible poids, manipulation aisée et rapport prix-performances avantageux alliés à un équipement de qualité supérieure.
- Marches prof. pr station debout confort.
- Plateforme spacieuse pour une station debout sûre et confortable, même pour les travaux de longue durée.
- Marches de 80 mm de profondeur pour une station sans fatigue.
- Montants anodisés résistants à l'abrasion.
- Plate-forme de travail en profilés d'aluminium extrudés (300 mm × 250 mm) pour une station debout sûre et confortable même pour les travaux de longue durée.
- Vaste bac porte-outils en aluminium pour déposer des objets et des outils.
- Système anti-écartement assuré par sangles en Perlon à partir de 4 marches.
- Assemblage marches-montants à triple rivetage.
- Sabots en plastique antiderapants.
- Marches et montants en profilés d'aluminium extrudé.



## Conseils et particularités



Conforme à la norme EN 131, catégorie  
 « professional »

## Caractéristiques du produit

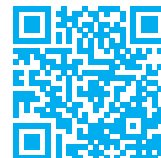
Bac porte-outils <b>Aluminium</b>	Charge <b>max. 150 kg</b>	Ecartement vertical entre les échelons / marches  <b>250 mm</b>	Garantie  <b>10 ans</b>	Largeur de plate-forme  <b>300 mm</b>
Liaison montant- marches / échelons rivetée  <b>rivetées</b>	Longueur de plate- forme  <b>250 mm</b>	Matériau  <b>Aluminium</b>	Normes  <b>EN 131 professional</b>	Profondeur des marches  <b>80 mm</b>
Revêtement  <b>anodisé</b>	Section des montants  <b>42 mm</b>	Type d'échelon / de marche  <b>nervuré</b>	certification-mark-pf  <b>TÜV-SÜD</b>	

## Variantes de produits

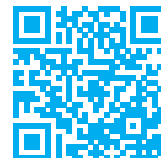
Référence	Référence	Référence
<b>41223</b>	<b>41224</b>	<b>41225</b>
Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort  <b>42mm / 42mm</b>	Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort  <b>42mm / 42mm</b>	Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort  <b>42mm / 42mm</b>
Hauteur de plate-forme  <b>0.74 m</b>	Hauteur de plate-forme  <b>0.99 m</b>	Hauteur de plate-forme  <b>1.24 m</b>
Hauteur de travail  <b>2.75 m</b>	Hauteur de travail  <b>3 m</b>	Hauteur de travail  <b>3.25 m</b>
Largeur extérieure, inférieure  <b>0.49 m</b>	Largeur extérieure, inférieure  <b>0.52 m</b>	Largeur extérieure, inférieure  <b>0.55 m</b>
Longueur d'échelle	Longueur d'échelle	Longueur d'échelle



1.56 m	1.83 m	2.1 m
Nombre de marches avec plate-forme	Nombre de marches avec plate-forme	Nombre de marches avec plate-forme
<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Poids	Poids	Poids
<b>6 kg</b>	<b>6.9 kg</b>	<b>7.7 kg</b>
Section des montants	Protection anti-écartement	Protection anti-écartement
<b>42 mm</b>	<b>Sangle</b>	<b>Sangle</b>
Surface de base	Section des montants	Section des montants
<b>0,74 m × 0,49 m</b>	<b>42 mm</b>	<b>42 mm</b>
Transport dimensions	Surface de base	Surface de base
<b>approx. 1.560 mm × approx. 490 mm × approx. 155 mm</b>	<b>0,91 m × 0,52 m</b>	<b>1,08 m × 0,55 m</b>
hauteur d'échelle verticale	Transport dimensions	Transport dimensions
<b>1.42 m</b>	<b>approx. 1.830 mm × approx. 520 mm × approx. 155 mm</b>	<b>approx. 2.100 mm × approx. 550 mm × approx. 155 mm</b>
	hauteur d'échelle verticale	hauteur d'échelle verticale
	<b>1.67 m</b>	<b>1.92 m</b>
Référence	Référence	Référence
<b>41226</b>	<b>41227</b>	<b>41228</b>
Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort	Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort	Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort
<b>48mm / 42mm</b>	<b>48mm / 42mm</b>	<b>48mm / 42mm</b>
Hauteur de plate-forme	Hauteur de plate-forme	Hauteur de plate-forme
<b>1.49 m</b>	<b>1.74 m</b>	<b>1.99 m</b>
Hauteur de travail	Hauteur de travail	Hauteur de travail
<b>3.5 m</b>	<b>3.75 m</b>	<b>4 m</b>
Largeur extérieure, inférieure	Largeur extérieure, inférieure	Largeur extérieure, inférieure



0.57 m	0.61 m	0.63 m
Longueur d'échelle	Longueur d'échelle	Longueur d'échelle
<b>2.37 m</b>	<b>2.64 m</b>	<b>2.91 m</b>
Nombre de marches avec plate-forme	Nombre de marches avec plate-forme	Nombre de marches avec plate-forme
<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Poids	Poids	Poids
<b>9.1 kg</b>	<b>10.2 kg</b>	<b>11.7 kg</b>
Protection anti-écartement	Protection anti-écartement	Protection anti-écartement
<b>Sangle</b>	<b>Sangle</b>	<b>Sangle</b>
Section des montants	Section des montants	Section des montants
<b>48 mm</b>	<b>48 mm</b>	<b>48 mm</b>
Surface de base	Surface de base	Surface de base
<b>1,25 m × 0,57 m</b>	<b>1,42 m × 0,61 m</b>	<b>1,59 m × 0,63 m</b>
Transport dimensions	Transport dimensions	Transport dimensions
<b>approx. 2.370 mm × approx. 570 mm × approx. 155 mm</b>	<b>approx. 2.640 mm × approx. 610 mm × approx. 155 mm</b>	<b>approx. 2.910 mm × approx. 630 mm × approx. 155 mm</b>
hauteur d'échelle verticale	hauteur d'échelle verticale	hauteur d'échelle verticale
<b>2.17 m</b>	<b>2.42 m</b>	<b>2.67 m</b>
Référence		
<b>41230</b>		
Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort		
<b>48mm / 42mm</b>		
Hauteur de plate-forme		
<b>2.49 m</b>		
Hauteur de travail		



4.5 m
Largeur extérieure, inférieure
0.69 m
Longueur d'échelle
3.45 m
Nombre de marches avec plate-forme
10
Poids
14.1 kg
Protection anti-écartement
Sangle
Section des montants
48 mm
Surface de base
1,93 m × 0,69 m
Transport dimensions
approx. 3.450 mm × approx. 690 mm × approx. 155 mm
hauteur d'échelle verticale
3.17 m