



# Megastep B

Design des deux côtés : grande résistance dans des applications multiples et design exclusif en noir élégant.

## Description du produit

- Design des deux côtés : grande résistance dans des applications multiples et design exclusif en noir élégant.
- Charge max. 250 kg.
- Larges échelons en alliage léger de 60 mm de profondeur avec stries antidérapantes.
- Montants noirs, anodisés pour résister à l'usure.
- Robuste charnière en acier.
- Système anti-écartement par sangles en Perlon.
- Échelons et montants en profilé d'aluminium extrudé.
- Sabots en 2 composants antidérapants interchangeables pour un appui antidérapant ainsi qu'une fixation solide dans le montant.



## Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie  
 « professionnel »

## Caractéristiques du produit

|                              |                                                        |                           |                                                   |                              |
|------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------|
| Charge<br><b>max. 250 kg</b> | Ecartement vertical<br>entre les échelons /<br>marches | Garantie<br><b>10 ans</b> | Liaison montant-<br>marches / échelons<br>rivetée | Matériau<br><b>Aluminium</b> |
|------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------|



|                                              |                                         |                                             |                              |                                      |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
|                                              | <b>265 mm</b>                           |                                             | <b>sertie</b>                |                                      |
| Normes<br><b>EN 131 professional</b>         | Profondeur des marches<br><b>60 mm</b>  | Protection anti-écartement<br><b>Sangle</b> | Revêtement<br><b>anodisé</b> | Section des montants<br><b>73 mm</b> |
| Type d'échelon / de marche<br><b>SL Step</b> | certification-mark-pf<br><b>TÜV-SÜD</b> |                                             |                              |                                      |

## Variantes de produits

|                                                           |                                                           |                                                           |
|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Référence<br><b>41189</b>                                 | Référence<br><b>41190</b>                                 | Référence<br><b>41191</b>                                 |
| Hauteur de travail<br><b>2.5 m</b>                        | Hauteur de travail<br><b>2.75 m</b>                       | Hauteur de travail<br><b>3 m</b>                          |
| Largeur extérieure, inférieure<br><b>0.47 m</b>           | Largeur extérieure, inférieure<br><b>0.5 m</b>            | Largeur extérieure, inférieure<br><b>0.53 m</b>           |
| Longueur d'échelle<br><b>1.22 m</b>                       | Longueur d'échelle<br><b>1.5 m</b>                        | Longueur d'échelle<br><b>1.78 m</b>                       |
| Nombre d'échelons<br><b>2 × 4</b>                         | Nombre d'échelons<br><b>2 × 5</b>                         | Nombre d'échelons<br><b>2 × 6</b>                         |
| Poids<br><b>6.9 kg</b>                                    | Poids<br><b>8 kg</b>                                      | Poids<br><b>8.9 kg</b>                                    |
| Surface de base<br><b>0,93 m × 0,47 m</b>                 | Surface de base<br><b>1,1 m × 0,5 m</b>                   | Surface de base<br><b>1,28 m × 0,53 m</b>                 |
| Transport dimensions<br><b>1.255 mm × 480 mm × 190 mm</b> | Transport dimensions<br><b>1.535 mm × 510 mm × 190 mm</b> | Transport dimensions<br><b>1.815 mm × 540 mm × 190 mm</b> |



|                                   |                             |                             |
|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| hauteur d'échelle verticale       | hauteur d'échelle verticale | hauteur d'échelle verticale |
| <b>1.2 m</b>                      | <b>1.47 m</b>               | <b>1.73 m</b>               |
| Référence                         |                             |                             |
| <b>41192</b>                      |                             |                             |
| Hauteur de travail                |                             |                             |
| <b>3.55 m</b>                     |                             |                             |
| Largeur extérieure, inférieure    |                             |                             |
| <b>0.59 m</b>                     |                             |                             |
| Longueur d'échelle                |                             |                             |
| <b>2.34 m</b>                     |                             |                             |
| Nombre d'échelons                 |                             |                             |
| <b>2 × 8</b>                      |                             |                             |
| Poids                             |                             |                             |
| <b>11.9 kg</b>                    |                             |                             |
| Surface de base                   |                             |                             |
| <b>1,62 m × 0,59 m</b>            |                             |                             |
| Transport dimensions              |                             |                             |
| <b>2.375 mm × 600 mm × 190 mm</b> |                             |                             |
| hauteur d'échelle verticale       |                             |                             |
| <b>2.27 m</b>                     |                             |                             |