

Krause

double échelle à marches

STABILO® Professional

accès double face, 2 x 5 marche(s)
en tôle striée (estrade incl.), Hauteur
0,7 m, longueur de lisse 1,3 m, en
aluminium

Numéro d'article: 139770



Krause Escabeau industriel STABILO® Professional

Double accès

double échelle à marches

- accès double face
- 2 x 5 marche(s) en tôle striée (estrade incl.)
- Hauteur 0,7 m
- longueur de lisse 1,3 m
- connexion marches/lisse serti
- Stabilité élevée grâce aux renforts angulaires sur la marche inférieure
- application sûre grâce à protection contre l'écartement
- sabots antidérapants (SafetyCap) en extrémité de lisse
- pliables pour un gain de place
- en aluminium








- poids 6,7 kg
- selon DIN EN 131, selon DGUV 208-016 (jadis BGI 694)
- assurance qualité certification TÜV
- 10 années de garantie

Détails techniques

| | | | |
|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|
| technique de montée | escabeau | connexion d'échelons/de longeron | serti |
| type d'échelle | double échelle à marches | équipement de sécurité échelle | protection contre l'écartement |
| matériau | aluminium | étrier de sécurité | non |
| utilisation | double face | protection contre l'écartement | oui |
| Longueur de lisse | 1,3 m | exécution échelle | à deux parties |
| hauteur d'estrade | 0,7 m | bac | non |
| hauteur | 0,7 m | stabilité / raidissement / renfo | renforts angulaires sur la marche inférieure |
| hauteur de travail | 2,7 m | Pour escalier | non |
| nombre de marches | 2 x 5 | soubassement | sabots antidérapants (SafetyCap) |
| type de marche/d'échelon | marche(s) en tôle striée | norme | DIN EN 131 // DGUV 208-016 (jadis BGI 694) |
| rabattable | oui | certification | certification TÜV |
| fonction rabattable | pliables pour un gain de place | garantie | 10 années |
| roulant | non | Poids | 6,7 kg |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|---|
| 149286 |  | plaquette de base, Contrôlé selon BetrSichV/DGUV, étiquette, hauteur x largeur 90 x 40 mm |
| 204801 |  | bac à déchets, capacité 20 l, corps acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, hauteur x Ø 360 x 295 mm, couvercle en acier, non inflammable |
| 520203 |  | boîte à outils / de matériaux, équipement : kit de 4 bacs, en plastique en noir/jaune |
| 526758 |  | rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et suivant), hauteur x largeur x profondeur 2500 x 2370 x 335 mm, charge max. par tablette 150 kg, 2 éléments standard avec 6 niveau(x) chacun avec tablette en acier, angle d'installation droit, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 528920 |  | moquette de protection, longueur x largeur 50 x 1 m, épaisseur 235 g/m², en non-tissé/PE |