

## Krause escabeau sur roulettes

accès à un côté, 8 marches  
(estrade incl.), hauteur 1,9 m,  
estrade largeur x profondeur 300 x  
250 mm, longueur de lisse 2,7 m, en  
aluminium

Numéro d'article: 203501



## Krause Escabeau sur roulettes

escabeau sur roulettes

- accès à un côté
- 8 marches (estrade incl.)
- hauteur 1,9 m, estrade largeur x profondeur 300 x 250 mm
- profondeur de marche 80 mm
- longueur de lisse 2,7 m
- connexion marches/lisse serti
- Stabilité accrue grâce à entretoises angulaires sur la marche inférieure
- application sûre grâce à étrier de sécurité et protection contre





l'écartement


- avec bac et crochet porte-seau pratique
- sabots antidérapants (SafetyCap) et 4 roulettes à ressort en extrémité de lisse
- en aluminium
- À l'état posé, hauteur 2500 mm
- poids 12,5 kg
- consignes de sécurité : l'information DGUV Information 208-016 prescrit l'utilisation systématique des protections anti-traction/pression dans le cas d'escabeaux roulants !
- 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	équipement de sécurité échelle	étrier de sécurité et protection contre l'écartement
type d'échelle	escabeau sur roulettes	étrier de sécurité	oui
matériau	aluminium	protection contre l'écartement	oui
utilisation	à un côté	exécution échelle	à deux parties
longueur de longeron	2,7 m	équipement échelle	bac et crochet porte-seau
hauteur	1,9 m	bac	non
largeur d'estrade	300 mm	renfort	entretoises angulaires sur la marche inférieure
profondeur d'estrade	250 mm	Pour escalier	non
hauteur de travail	3,9 m	soubassement	sabots antidérapants (SafetyCap) et 4 roulettes à ressort
nombre de marches	8	consigne de sécurité échelles	l'information DGUV Information 208-016 prescrit l'utilisation systématique des protections anti-traction/pression dans le cas d'
profondeur des marches	80 mm	norme	DIN EN 131 // DGUV 208-016 (jadis BGI 694)
hauteur	2500 mm	certification	certification TÜV
rabattable	oui	garantie	10 années
roulant	oui	Poids	12,5 kg
connexion d'échelons/de longeron	serti		

## 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/m <sup>2</sup> , en non-tissé/PE