

Krause

plateforme de travail

Monto® StepTop®

estrade en plaque de contreplaqué revêtement de résine de phénol, estrade hauteur x largeur x profondeur 470 x 300 x 1090 mm, 2 x 2 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), pliables pour un gain de place

Numéro d'article: 203423



Krause Plateforme de travail Monto® StepTop®

avec pieds repliables

plateforme de travail

- estrade en plaque de contreplaqué revêtement de résine de phénol
- estrade hauteur x largeur x profondeur 470 x 300 x 1090 mm
- accès double face
- 2 x 2 marche(s) en tôle striée (estrade incl.)
- Stabilité accrue grâce à entretoises angulaires sur la marche inférieure
- pliables pour un gain de place
- profondeur rabattue 135 mm
- longueur de lisse 0,5 m
- Embouts antidérapants en extrémité de lisse
- charge max. 150 kg



- poids 9 kg
- selon DIN EN 131
- assurance qualité certification TÜV
- 8 années de garantie

Détails techniques

technique de montée	plateforme de travail	fonction rabattable	pliables pour un gain de place
matériau estrade	plaque de contreplaqué	profondeur de rabattage	135 mm
matériau marches/lisses	aluminium	pour escaliers	non
hauteur d'estrade	470 mm	renfort	entretoises angulaires sur la marche inférieure
largeur d'estrade	300 mm	étrier de sécurité	non
profondeur d'estrade	1090 mm	roulant	non
hauteur de travail	2,45 m	soubassement	Embouts antidérapants
utilisation	double face	surface estrade	revêt. résine de phénol
nombre de marches	2 x 2	norme	DIN EN 131
type de marche/d'échelon	marche(s) en tôle striée	certification	certification TÜV
longueur de longeron	0,5 m	garantie	8 années
force	150 kg	Poids	9 kg
rabattable	oui		

Cela s'adapte aussi ...

141394		boîte à outils, hauteur x largeur x profondeur 297 x 640 x 288 mm, équipement : rangement amovible pour petites pièces, en polypropylène en noir/rouge
149286		plaque de base, Contrôlé selon BetrSichV/DGUV, étiquette, hauteur x largeur 90 x 40 mm
213058		ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm
221260		chariot avec barre de poussée, force 150 kg, longueur x largeur 740 x 480 mm, plateforme en acier avec tapis antidérapant, rehausse poignée, barre de poussée rabattable, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille unique
221388		gant à picots, en polyamide coloris gris/noir avec revêtement nitrile, antidérapant, taille 9
528920		moquette de protection, longueur x largeur 50 x 1 m, épaisseur 235 g/m², en non-tissé/PE

