

Hanselifter table élévatrice mobile

force 350 kg, plateforme longueur x largeur 910 x 500 mm, cisaille double en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir

Numéro d'article: 520986



Hanselifter Table élévatrice

Force 350 kg

table élévatrice mobile

- force 350 kg
- plateforme longueur x largeur 910 x 500 mm
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL 5012 bleu clair
- exécution de la levée manuellement par pédale
- cisaille double en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir
- structure acierrigide
- avec poignée
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes avec bandage polyuréthane
- longueur x largeur 1130 x 500 mm
- poids 105 kg



Détails techniques

appareil de levage	chariot de levage	matériau	acier
type de table élévatrice	table élévatrice mobile	matériau de plateforme	acier
charge	350 kg	soubassement	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
longueur de plateforme	910 mm	matériau de roulettes	polyuréthane
largeur de plateforme	500 mm	Diamètre de roue	127 mm
hauteur de levage (min.)	348 mm	longueur	1130 mm
hauteur de levage (max.)	1300 mm	largeur	500 mm
	970 mm	fonction de pesage	non
nombre de levées jusqu'à la haut	45 pièce	surface de plateforme	finition peinture époxy
exécution cisaille	cisaille double	couleur de la plateforme	bleu // RAL 5012
commande de levage	manuellement par pédale	surface de ciseaux	finition peinture époxy
commande du mécanisme de rouleme	manuel	couleur des ciseaux	noir
poignée	poignée	Poids	105 kg

Cela s'adapte aussi ...

147738		bac de rétention palettisable PE, pour bidons, volume de rétention 20 l, hauteur x largeur x profondeur 170 x 600 x 400 mm
521526		dévidoir de ruban adhésif, dévidoir en métal en rouge
526741		rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et 2 éléments suivants), hauteur x largeur x profondeur 2000 x 3068 x 436 mm, charge max. par tablette 150 kg, 3 éléments standard avec 4 niveau(x) chacun avec tablettes en tôle d'acier de qualité, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion