

Hanselifter table élévatrice mobile

force 680 kg, plateforme longueur x largeur 1220 x 610 mm, cisaille double en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir

Numéro d'article: 520987



Hanselifter Table élévatrice

Force 680 kg

table élévatrice mobile




- force 680 kg
- plateforme longueur x largeur 1220 x 610 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 1520 x 700 mm
- poids 185 kg

Détails techniques

appareil de levage	chariot de levage	matériau	acier
type de table élévatrice	table élévatrice mobile	matériau de plateforme	acier

charge	680 kg	soubassement	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
longueur de plateforme	1220 mm	matériau de roulettes	polyuréthane
largeur de plateforme	610 mm	Ø de roue	150 mm
hauteur de levage (min.)	475 mm	longueur	1520 mm
hauteur de levage (max.)	1500 mm	largeur	700 mm
	1000 mm	fonction de pesage	non
nombre de levées jusqu'à la haut	25 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	185 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