

## table élévatrice

force 2000 kg, plateforme fermée,  
plateforme longueur x largeur 2000 x  
1000 mm, cisaille simple en acier  
avec laquage en RAL 5015 bleu ciel

Numéro d'article: 139033



## Table élévatrice

### avec ciseaux simples

table élévatrice

- force 2000 kg
- plateforme fermée
- plateforme longueur x largeur 2000 x 1000 mm
- en tôle lisse avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
- hauteur de construction 260 mm
- durée de levage 21 sec
- exécution de la levée électrique
- particulièrement sûr grâce à la commande homme mort
- cisaille simple en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
- structure acierrigide
- consommation d'énergie 2,9 kW
- avec 400V/24 V DC
- indice de protection IP54 : la poussière se dépose à l'intérieur, projections d'eau dans toutes les directions
- poids 760 kg


## Détails techniques

appareil de levage table élévatrice






commande de levage électrique

type de table élévatrice	table élévatrice	exécution cisaille	cisaille simple
charge	2000 kg	matériau	acier
longueur de plateforme	2000 mm	surface de ciseaux	laqué
largeur de plateforme	1000 mm	couleur des ciseaux	bleu// RAL 5015
hauteur de levage (min.)	260 mm	Consommation d'énergie	2,9 kW
hauteur de levage (max.)	1300 mm	alimentation	400V/24 V DC
temps de levage	21 sec	indice de protection IP	54 : la poussière se dépose à l'intérieur, projections d'eau dans toutes les directions
hauteur de construction	260 mm	fonction de pesage	non
type de plateforme	plateforme fermée	Type d'appareil DEEE	gros appareil CAT 4
matériau de plateforme	tôle lisse	équipement de sécurité	
surface de plateforme	laqué	Poids	760 kg
couleur de la plateforme	bleu// RAL 5015		

## Accessoires

141192		Kit d'équipement, pour table élévatrice, force 5000 kg, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal
--------	---	---

## Cela s'adapte aussi ...

149422		palan manuel à chaîne, charge de traction 3000 kg, hauteur de levage 3 m, nombre de brins 1
210799		transpalette, force 5000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 210 mm, roulettes pivotantes avec bandage acier, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage acier, largeur x Ø 75 x 80 mm
354036		élingue multibrins, force simple directe 8400 kg, longueur utile 1 m, nombre de chaînes : 4 pièce, en polyester en gris
508980		palan roulant combiné, charge de traction 5000 kg, palan coulissant, hauteur de levage 3 m
670488		sangle de levage, force simple directe 5000 kg, longueur utile 6 m, en polyester en rouge