

table élévatrice stationnaire

force 2000 kg, plateforme fermée,
plateforme longueur x largeur 1250 x
800 mm, course utile 1600 mm,
cisaille double en acier avec
laquage en RAL 5015 bleu ciel



Numéro d'article: 140451

Table élévatrice

avec ciseaux doubles

table élévatrice stationnaire

- force 2000 kg
- plateforme fermée
- plateforme longueur x largeur 1250 x 800 mm
- en tôle lisse avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
- course utile 1600 mm
- hauteur de construction 400 mm
- durée de levage 30 sec
- exécution de la levée électrique
- particulièrement sûr grâce à la commande homme mort
- cisaille double 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 600 kg

Détails techniques

| | | | |
|--------------------------|------------------|--------------------------|-----------------|
| appareil de levage | table élévatrice | surface de plateforme | laqué |
| type de table élévatrice | table élévatrice | couleur de la plateforme | bleu// RAL 5015 |

| | | | |
|--------------------------|-------------------|-------------------------|---|
| | stationnaire | | |
| charge | 2000 kg | commande de levage | électrique |
| longueur de plateforme | 1250 mm | modèle de ciseaux | cisaille double |
| largeur de plateforme | 800 mm | matériau | acier |
| hauteur de levage (min.) | 400 mm | surface de ciseaux | laqué |
| hauteur de levage (max.) | 1600 mm | couleur des ciseaux | bleu// RAL 5015 |
| temps de levage | 30 sec | Consommation d'énergie | 2,9 kW |
| course utile | 1600 mm | alimentation | 400V/24 V DC |
| hauteur de construction | 400 mm | indice de protection IP | 54 : la poussière se dépose à l'intérieur, projections d'eau dans toutes les directions |
| type de plateforme | plateforme fermée | fonction de pesage | non |
| matériau de plateforme | tôle lisse | Poids | 600 kg |

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, levée standard longueur 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, levée standard longueur 3 m

670488



sangle de levage, force simple directe 5000 kg, longueur utile 6 m, en polyester en rouge