

Palan Elec. 1000Kg, 1brins. Haut. de levée: 6M tri. avec chariot à avance par chaîne



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Palan Électrique Triphasé 1000 KG, 10,0/2,5 m/min, FEM: 1Bm/M3

Les palans électrique à chaîne sont prévus pour lever.

Haute qualité de fabrication, le modèle de série comporte un limiteur de charge à friction,

le palan est de faible poids grace au carter aluminium et le couvercle en composite.

les connections sont de la boite à bouton ainsi que l'alimentation sont par prises débrochables

(voir fiche en téléchargement). Voltage 400V/50Hz, Boite à bouton 42V, Isolation IP55 (F)

Chaîne zinguée de haute qualité RUD conforme à la norme EN 818-7-T

Fabrication ALLEMANDE

En option et sur demande,

Equipements optionnels:

- Longueur de chaîne et de boîte à bouton
- Autre voltage
- Radio commande
- Limiteur de course
- Capot de protection
- Réalisation pour fer courbe
- Version CSA

Conforme norme de levage - CE

Contenu du colis:

- Notice d'utilisation
- Certificat de conformité

Caractéristiques

Capacité (kg): 1000

Brin de chaîne: 1

Longueur de chaîne (m): 6

Support: avec chariot à avance par chaîne

Images

