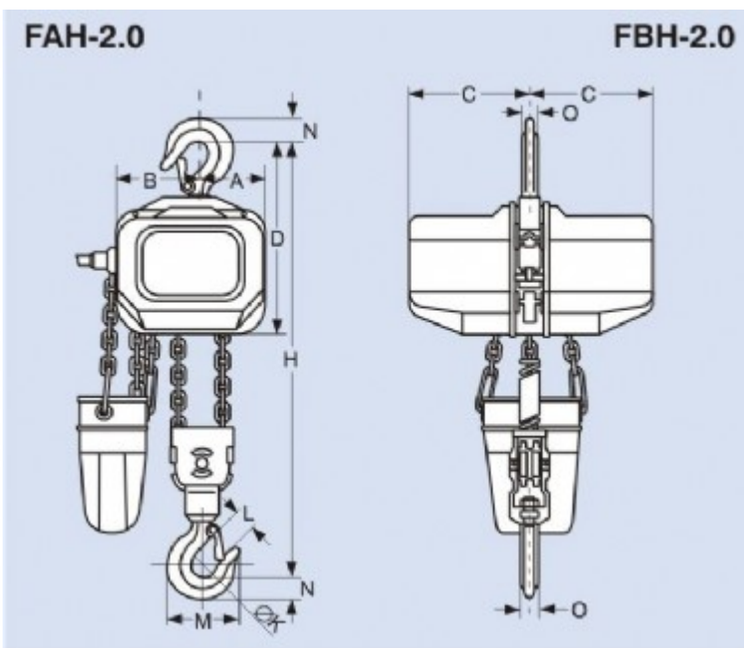




Eléphant palans à chaîne électriques de 400V

Numéro d'article 0515005
Type FAH20/2000
EAN 8717365001789

Les palans électriques à chaîne 400 V sont archisolides et disposent d'un logement en acier robuste. Très populaire de par sa version complète avec commutateurs finaux, tension de commande 24 V et prises mâles. Le facteur de service élevé et la vitesse de levage élevée assurent un fonctionnement sans faille et une longue durée de vie. Gamme 0.5 - 3.0t.



Technische gegevens

Capacité (kg)	2.000
Nombre de brins	2
lastketting_d_x_t_mm	7,1 x 21,2
Vitesse de levage (m / min)	3.8
Facteur de marche 120 sch/h (%)	40
vermogen_st_h_fijnhijs_kw	1.6
Contrôle de tension (VAC)	24
Course de levage maxi. (m)	15
tension opérationnelle (V)	400/440

min_bouwhoogte_mm	710
FEM 9.511 moteur de levage	1Am
Palan intégré avec chariot 111 direct (mm)	712
Palan intégré avec chariot MAS direct (mm)	724
Palan intégré avec chariot 111 crochet (mm)	854
Palan intégré avec chariot MAS crochet (mm)	867
catégorie d'isolement	E
catégorie de protection	IP54
Poids (kg)	64
A (mm)	133
B (mm)	165
C (mm)	239
D (mm)	372
H min (mm)	710
K (mm)	53
L (mm)	42
M (mm)	144
N (mm)	44
O (mm)	30

Livraison standard

Hauteur de levage 3 m (distance max entre le crochet haut et bas).
 Hauteur de commande avec décharge de traction : 1,8 m.
 Commutateurs finaux pour position supérieure et inférieure du crochet.
 Commande 24 V boîtier à boutons-poussoirs suspendu.
 Câble d'alimentation de 4 m.
 Magasin à chaîne synthétique pour 3 m de hauteur de levage.
 Exclusive du chariot.

Option

Hauteurs de levage et de commande plus hautes.
 Bacs à chaîne de plus grande capacité.
 Commande à distance sans fil.
 Chariots.