

Palan électrique à chaîne Elephant Alpha ALHVDH 230 V 1Ph

Les palans électriques à chaîne Elephant type Alpha 230 V sont compacts, faible en propre poids (carter en aluminium).

Caractéristiques

- Limiteur de charge fins de course de friction.
- Le frein automatique tient la charge à n'importe quelle hauteur souhaitée.
- Chaîne de levage galvanisée à haute résistance (grade 8) suivant EN 818/7,

Caractéristiques technique

- Catégorie d'isolement: B.
- FEM 9.511 moteur de levage: 1Am.
- Courant: 230 VAC.
- Classe de protection: IP54.



Livraison standard:

- Hauteur de levée 2,5 m (distance max entre le crochet haut et bas).
- Avec câble d'alimentation L = 4 m.
- Bac à chaîne synthétique pour 3 m de hauteur de levée.
- Fixe à crochet.

Options

- Chariots.

Marquage: Marqué CE

Sélectionnez une ligne dans le tableau ci-dessous, puis cliquez sur "Ajouter à votre demande".

Réf.	Code	CMU Tonnes	Modèle	Moteur kW	Hauteur maxi de levage m	Chaîne de levage mm	Nombre de brins	Vitesse de levage m/min.	Facteur de marche (ED%)	Hauteur de construction mm	Poids kg
0513205	8717365109348	0,25	ALHVDH/250	0,6	2,5	4.0 x 12	1	0.9~10	25	673	22

1

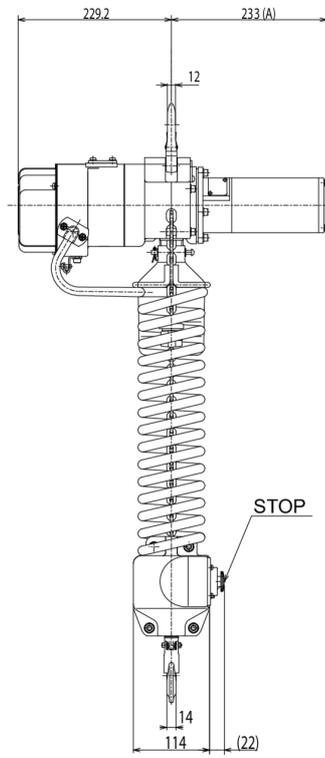
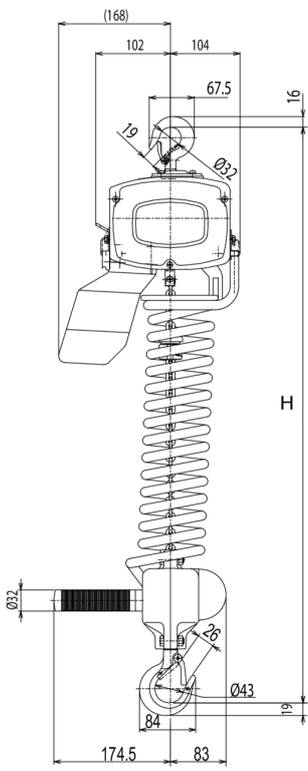
Ajouter à votre demande

info / pièces détachées

info / pièces détachées

selectionner ▾

Télécharger



REMA Holland b.v.
 Galjoenweg 47
 6222 NS
 Maastricht

PO Box 4303
 6202 VA Maastricht

COC: 146 25 774

+31 [0]43 363 1777
info@rema.eu