



## Palan électrique à chaîne Elephant Alpha 400V avec chariot type ALCMS.

### Informations du produit



Les palans électriques à chaîne Elephant ALCMS 400 V sont compacts et assemblés avec un chariot électrique. Grande disponibilité grâce au cycle de service élevé combiné à une vitesse de levage élevée.

#### Caractéristiques

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

#### Spécifications techniques palan

- Classe d'isolation: E.
- Moteur FEM 9.511: 2m.
- Tension de fonctionnement: 400Vac - 50Hz
- Classe de protection: IP54.

#### Spécifications techniques chariot

- Chariot de vitesse de déplacement 10 m / min
- Largeur de bride de chariot 75-125 mm.
- Classe de protection IP54
- Puissance moteur 0,4 kW
- Tension de fonctionnement 400V - 50Hz

#### Livraison standard:

- Hauteur de levée 3 m (distance max entre le crochet haut et bas).
- Hauteur de commande avec connecteur anti-arrachement: 1,8 m.
- Commande TBT 24V avec boîte de commande suspendue + arrêt d'urgence (400V).
- Avec câble d'alimentation L = 4 m.
- Bac à chaîne synthétique pour 3 m de hauteur de levée.
- Avec chariot électriques.

**Options**

- Hauteurs de levée et de commande plus hautes.
- Bacs à chaîne adaptés au hauteurs.

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Norme:** EN 12100, EN 14492, EN 818-7

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Hauteur de levée m	Vitesse de levage m/min	Nb de brins	Largeur de fer mm	Modèle	Moteur kW	Hauteur maxi de levage m	Chaîne de levage mm	Facteur de marche (ED%)	Min. curve radius mm	Hauteur de construction mm	Poids (kg)
0514103-3M	8717365183256	0,25	3	9	1	75-125	ALCMS/250KG-3M	0,55	30	4 x 12	40	900	407	40
0514103-4	8717365183270	0,25	4	9	1	75-125	ALCMS/250KG-4M	0,55	30	4 x 12	40	900	407	42
0514103-5	8717365183287	0,25	5	9	1	75-125	ALCMS/250KG-5M	0,55	30	4 x 12	40	900	407	44
0514103-6	8717365183294	0,25	6	9	1	75-125	ALCMS/250KG-6M	0,55	30	4 x 12	40	900	407	46
0514103-7	8717365183300	0,25	7	9	1	75-125	ALCMS/250KG-7M	0,55	30	4 x 12	40	900	407	48
0514103-8	8717365183317	0,25	8	9	1	75-125	ALCMS/250KG-8M	0,55	30	4 x 12	40	900	407	50
0514103-9	8717365183324	0,25	9	9	1	75-125	ALCMS/250KG-9M	0,55	30	4 x 12	40	900	407	52
0514103-10	8717365183331	0,25	10	9	1	75-125	ALCMS/250KG-10M	0,55	30	4 x 12	40	900	407	54
0514105-3M	8717365183263	0,5	3	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-3M	0,5	15	4 x 12	40	900	415	43
0514105-4	8717365183348	0,5	4	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-4M	0,5	15	4 x 12	40	900	415	46
0514105-5	8717365183355	0,5	5	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-5M	0,5	15	4 x 12	40	900	415	49

0514105-6	8717365183362	0,5	6	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-6M	0,5	15	4 x 12	40	900	415	52
0514105-7	8717365183379	0,5	7	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-7M	0,5	15	4 x 12	40	900	415	55
0514105-8	8717365183386	0,5	8	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-8M	0,5	15	4 x 12	40	900	415	58
0514105-9	8717365183393	0,5	9	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-9M	0,5	15	4 x 12	40	900	415	61
0514105-10	8717365183409	0,5	10	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-10M	0,5	15	4 x 12	40	900	415	64