



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

### Informations du produit



Le palan électrique à chaîne Elephant ALCMS 400 V est compact et assemblé avec un chariot électrique. Grande disponibilité grâce au cycle de service élevé combiné à une vitesse de levage élevée.

#### Caractéristiques :

- Embrayage à friction contre les surcharges.
- Frein autobloquant permettant de maintenir la charge à la hauteur souhaitée.
- En cas de surcharge, les crochets se plient progressivement au lieu de se briser.
- Chaîne de levage galvanisée à haute résistance (grade 80) suivant EN 818/7.

#### Spécifications techniques du palan :

- Classe d'isolation E.
- Moteur FEM 9.511: 2m.
- Alimentation électrique : 400VAC - 50Hz
- Classe de protection IP54.

#### Spécifications techniques du chariot :

- Vitesse de déplacement du chariot : 10 m / min
- Largeur de fer : 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 supérieur et inférieur).
- 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 mètres.
- Bac à chaîne pour une longueur de chaîne jusqu'à 6 mètres.
- Chariot électrique inclu.

**Options :**

- Autres hauteurs de levée disponibles sur demande.
- Bacs à chaîne plus grands sur demande.

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

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

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levée m	Vitesse de levage m/min	Nb de brins	Largeur de fer	Modèle	Moteur kW	Hauteur maxi de levage m	Facteur de marche (ED%)	Chaîne de charge mm	Hauteur de construction mm	Rayon min. mm	PoidsDélai (kg)
0514103-3	8717365183256	0,25	3	9	1	75-125	ALCMS/250KG-3M	0,55	30	40	4 x 12	407	900	40 3
0514103-4	8717365183270	0,25	4	9	1	75-125	ALCMS/250KG-4M	0,55	30	40	4 x 12	407	900	42 7
0514103-5	8717365183287	0,25	5	9	1	75-125	ALCMS/250KG-5M	0,55	30	40	4 x 12	407	900	44 7
0514103-6	8717365183294	0,25	6	9	1	75-125	ALCMS/250KG-6M	0,55	30	40	4 x 12	407	900	46 7
0514103-7	8717365183300	0,25	7	9	1	75-125	ALCMS/250KG-7M	0,55	30	40	4 x 12	407	900	48 7
0514103-8	8717365183317	0,25	8	9	1	75-125	ALCMS/250KG-8M	0,55	30	40	4 x 12	407	900	50 7
0514103-9	8717365183324	0,25	9	9	1	75-125	ALCMS/250KG-9M	0,55	30	40	4 x 12	407	900	52 7
0514103-10	8717365183331	0,25	10	9	1	75-125	ALCMS/250KG-10M	0,55	30	40	4 x 12	407	900	54 7

0514105-3	8717365183263	0,5	3	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-3M	0,5	15	40	4 x 12	415	900	43	3
0514105-4	8717365183348	0,5	4	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-4M	0,5	15	40	4 x 12	415	900	46	7
0514105-5	8717365183355	0,5	5	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-5M	0,5	15	40	4 x 12	415	900	49	7
0514105-6	8717365183362	0,5	6	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-6M	0,5	15	40	4 x 12	415	900	52	7
0514105-7	8717365183379	0,5	7	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-7M	0,5	15	40	4 x 12	415	900	55	7
0514105-8	8717365183386	0,5	8	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-8M	0,5	15	40	4 x 12	415	900	58	7
0514105-9	8717365183393	0,5	9	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-9M	0,5	15	40	4 x 12	415	900	61	7
0514105-10	8717365183409	0,5	10	4,5	2	75-125	ALCMS/500KG-10M	0,5	15	40	4 x 12	415	900	64	7