



Palan électrique à chaîne Elephant Alpha 400V 3Ph

Informations du produit



Les palans électriques à chaîne Elephant type Alpha 400V sont compacts, faible propre poids (carter en aluminium). Application universelle grâce au facteur de marge élevé combiné avec 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,

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.
- Fixe à crochet.

Options

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

Marquage: Marqué CE

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Hauteur de levée m	Vitesse de levage m/min	Nb de brins	Modèle	Moteur kW	Hauteur maxi de levage m	Chaîne de levage mm	Facteur de marche (ED%)	Hauteur de construction mm	PoidsDélai (kg)
------	----------	---------------	-----------------------	-------------------------------	----------------	--------	--------------	--------------------------------	---------------------------	----------------------------	----------------------------------	--------------------

0514001-38717365087912	0,15	3	9	1	ALC/150KG/3M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	17	3
0514001-48717365087929	0,15	4	9	1	ALC/150KG/4M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	18	7
0514001-8717365087981 10	0,15	10	9	1	ALC/150KG/10M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	20	7
0514001-58717365087936	0,15	5	9	1	ALC/150KG/5M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	20	7
0514001-68717365087943	0,15	6	9	1	ALC/150KG/6M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	22	7
0514001-78717365087950	0,15	7	9	1	ALC/150KG/7M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	24	7
0514001-88717365087967	0,15	8	9	1	ALC/150KG/8M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	26	7
0514001-98717365087974	0,15	9	9	1	ALC/150KG/9M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	28	7
0514003-38717365087998	0,25	3	9	1	ALC/250KG/3M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	18	7
0514003-48717365088001	0,25	4	9	1	ALC/250KG/4M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	20	7
0514003-58717365088018	0,25	5	9	1	ALC/250KG/5M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	22	7
0514003-68717365088025	0,25	6	9	1	ALC/250KG/6M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	24	7
0514003-78717365088032	0,25	7	9	1	ALC/250KG/7M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	26	7
0514003-88717365088049	0,25	8	9	1	ALC/250KG/8M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	28	7
0514003-8717365088063 10	0,25	10	9	1	ALC/250KG/10M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	32	7
0514003-98717365088056	0,25	9	9	1	ALC/250KG/9M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	42	7
0514005-38717365088070	0,5	3	4,5	2	ALC/500KG/3M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	18	7
0514005-48717365088087	0,5	4	4,5	2	ALC/500KG/4M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	20	7
0514005-58717365088094	0,5	5	4,5	2	ALC/500KG/5M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	22	7
0514005-68717365088100	0,5	6	4,5	2	ALC/500KG/6M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	24	7
0514005-78717365088117	0,5	7	4,5	2	ALC/500KG/7M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	26	7
0514005-8717365088148 10	0,5	10	4,5	2	ALC/500KG/10M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	32	7

