

Palans électriques à chaîne YALE CPE

Points forts

- Palans électriques à chaîne
- Capacité de charge de 1 600 à 10 000 kg
- 18 modèles disponibles
- Garantie 2 ans

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Description technique

Il s'agit d'un réducteur planétaire, lubrifié par bain d'huile, permettant un fonctionnement particulièrement souple. Sa conception est à faible hauteur perdue.

Sa classification est de 1Bm/1Am. Il est doté d'une commande sous TBT 48V avec arrêt d'urgence type coup de poing et il a une chaîne à maillons cimentée zinguée haute résistance.

Son moteur est conçu pour des facteurs de marche élevés et il est équipé d'un système de protection thermique.

Les tensions d'alimentation 400V ou 230V triphasé 50Hz, 460 ou 230 V triphasé 60Hz. Il a une protection du moteur IP 54, isolation classe F.

Son appareillage électrique est Télémécanique®. Il a une fin de course haut et bas électrique.

Ce **palan à chaîne électrique** bénéficie de livraison gratuite et il est garanti 3 ans.

18 modèles disponibles, voir fiche technique.

=> Découvrez également nos :

[Structures de levage](#)

[Tout notre matériel de levage](#)

Caractéristiques techniques

POIDS POUR LA COURSE STANDARD 3 M FIXE A CROCHET (KG)	CAPACITÉ EN KG	NB DE VITESSE DE LEVAGE	RÉFÉRENCE	NOMBRE DE BRINS	DIMENSION DE LA CHAÎNE D X P EN MM	PUISSANCE MOTEUR EN KW	VITESSE DE LEVAGE EN M/MIN	CLASSIFICATION FEM
88	1600	1	020202005	1	11x31	2.3	8	1Am
93	1600	2	020202006	1	11x31	2.3/0.58	Principale : 8 ; Secondaire : 2	1Am
88	2000	1	020202007	1	11x31	2.8	8	1Bm
	2000	2						
88	2500	1	020202009	1	11x31	2.3	5	1Am
93	2500	2	020202010	1	11x31	2.3/0.58	Principale : 5 ; Secondaire : 1.25	1Am
88	3000	1	020202011	1	11x31	2.8	5	1Bm
93	3000	2	020202012	1	11x31	2.8/0.7	Principale : 5 ; Secondaire : 1.25	1Bm
107	3200	1	020202013	2	11x31	2.3	4	1Am
112	3200	2	020202014	2	11x31	2.3/0.58	Principale : 4 ; Secondaire : 1	1Am
107	4000	1	020202015	2	11x31	2.8	2	1Bm
112	4000	2	020202016	2	11x31	2.8/0.7	Principale : 4 ; Secondaire : 1	1Bm
112	5000	1	020202017	2	11x31	2.3/0.58	Principale : 2.5 ; Secondaire : 0.6	1Am
112	5000	2	020202018	2	11x31	2.3/0.58	Principale : 2.5 ; Secondaire : 0.6	1Am
-	7500	1	020202019	3	11x31	2.8	1.6	1Am
-	7500	2	020202020	3	11x31	2.8/0.58	Principale : 1.6 ; Secondaire : 0.4	1Am
282	10000	1	020202021	4	11x31	2 x 23	2.5	1Am
287	10000	2	020202022	4	11x31	2 x 23 / 0.58	Principale : 2.5 / Secondaire : 0.6	1Am

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr