



PALAN ÉLECTRIQUE À CHAÎNE

Compact et léger, le palan électrique à chaîne ELEPHANT® est conçu pour un levage vertical de charge. Ce palan offre une grande sécurité aux utilisateurs grâce à sa chaîne de levage galvanisée à haute résistance, son limiteur de charge à friction, sa commande basse tension 24V, son arrêt d'urgence et son interrupteur de fin de course de direction.



REF : 61010



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** 0,5t à 5t
- **Type :** Électrique à chaîne
- **Longueur de chaîne levage (standard) :** 3m
- **Classe d'utilisation (FEM) :** Selon modèle
- **Option :** Autres longueurs sur demande
- **Certificat :** Conformité CE

Description	Modèle	CMU	Nombre de brins	Hauteur perdue	Vitesse de levage	Poids
		kg		H/mm	M/min	kg
1 Vitesse triphasé 380V	EFA-05	500	1	555	7	43
	EFA-10	1 000	1	590	7,6	56
	EFA-20	2 000	2	745	3,8	64
	EFA-30	3 000	3	840	2,5	84
	EFA-50	5 000	5	970	1,5	120
2 Vitesses triphasé 380V	EFB-05	500	1	555	7 et 1,8	44
	EFB-10	1 000	1	590	7,6 et 1,9	57
	EFB-20	2 000	2	745	3,8 et 1	65
	EFB-30	3 000	3	840	2,5 et 0,6	84
1 Vitesse mono 220V	ESA-05	500	1	555	3,5	43
	ESA-10	1 000	2	670	1,8	46

Modèle	Dimensions								
	A	B	C	H	K	L	M	N	O
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
EFA-05 et EFB-05	161	124	224	555	43	26,5	84	19	14
EFA-10 et EFB-10	170	128	239	590	50	31	703	25	19
EFA-20 et EFB-20	133	165	239	745	65	38	135,5	35	26
EFA-30 et EFB-30	148	208	239	840	60	43	165	49	32
EFA-50 et EFB-50	183	273	239	970	70	47	170	53	35
ESA-05	161	124	224	555	43	26,5	84	19	14
ESA-10	127	158	224	670	50	31	103	25	19

