

Palans électriques à chaîne ELEPHANT

BETA fixe à crochet

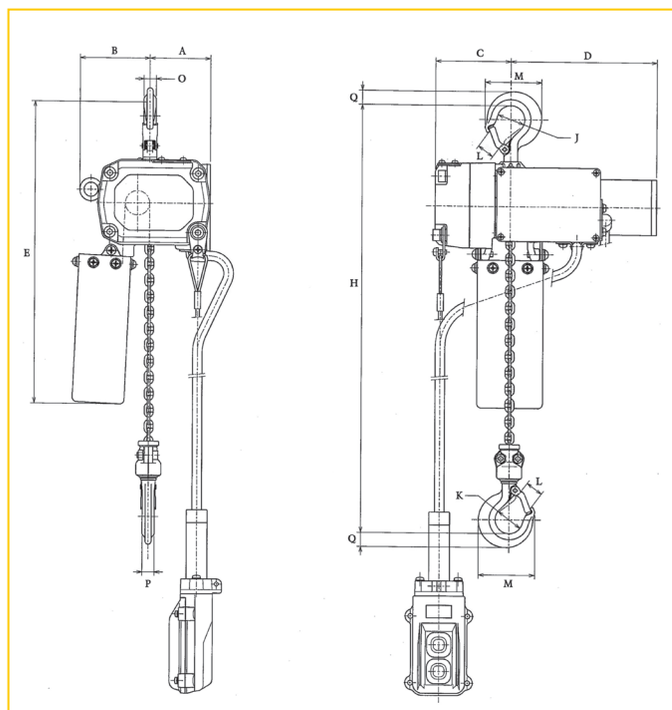


- Monophasé 220 V Modèle «EBH»

GARANTIE
2 ANS



Description	Référence	Capacité kg	Nombre de brins	Hauteur perdue H/mm	Vitesse de levage M/min.	Palan levée 3 m		mètre supplémentaire poids kg
						poids kg		
1 vitesse mono 220 V	EBH-125	125	1	280	6,5	7,5		0,3
	EBH-200	200	1	280	3,8	7,5		0,3



Options incluses en standard

- Limiteur de couple
- Arrêt d'urgence
- Bac à chaîne (Hauteur Maxi 10 mètres)
- Protection IP54
- Fins de course à friction
- Chaîne Grade 100



Votre distributeur
et réparateur
T. 01 76 21 07 46
www.tlm77.com



Encombrement réduit

Sa forme moderne assure une hauteur perdue réduite.



Poids léger

Grâce à sa conception et à ses carters en fonte d'aluminium.



Rapport qualité/prix

Très intéressant car toutes les options en face sont fournies sans supplément.



Sécurité intégrée

Avec son limiteur de couple, arrêt d'urgence.



Freinage puissant et fiable

Utilisant un matériau sans amiante.



Silencieux

Grâce à sa conception et à l'utilisation de carters en fonte d'aluminium.



Chaîne de haute qualité

En Grade 10 acier cémenté et protégé par un traitement de surface Dacromet.



Belle finition

Avec sa peinture électrostatique.



Marquage CE

Garantit la conformité aux Directives Machines Européennes.



Notice d'emploi

Détaillée avec warnings est jointe à chaque appareil afin d'assurer une mise en place correcte et une maintenance suivie.



Garantie

Chaque palan est garanti 24 mois et toutes les pièces détachées sont disponibles.

CARACTERISTIQUES

Référence	Capacité kg	Levée standard m	Longueur câble boîte à boutons m	Chaîne de levage Ø x pas mm	N° de brins de chaîne	Puissance moteur kW	Hauteur perdue H mm	Vitesse de levage mètres/min	Poids net 3 m kg	Poids net du m. supp. kg
EBH-125	125	3	2	3 x 9	1	0,18	280	6,5	7,5	0,3
EBH-200	200	3	2	3 x 9	1	0,18	280	3,8	7,5	0,3

DIMENSIONS

Description	Capacité kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	H mm	J mm	K mm	L mm	M mm	O mm	P mm	Q mm
Tous les modèles														
EBH-125	125	70	81	87	169	370	280	32	32	20	65,5	14	14	16
EBH-200	200	70	81	87	169	370	280	32	32	20	65,5	14	14	16

Eléments techniques

- 1) La charge d'épreuve est de 1,25 x la capacité nominale
- 2) Facteurs de marche : Monophasé 25%
- 3) Nombre de démarrages maxi/heure : Monophasé 150
- 4) Classe isolation moteur : classe F pour tous les appareils
- 5) Câble d'alimentation pour le palan (3m) Monophasé 3G1,25
- 6) Protection du palan - IP 54 pour tous les appareils
- 7) Groupement FEM : Monophasé 1Bm