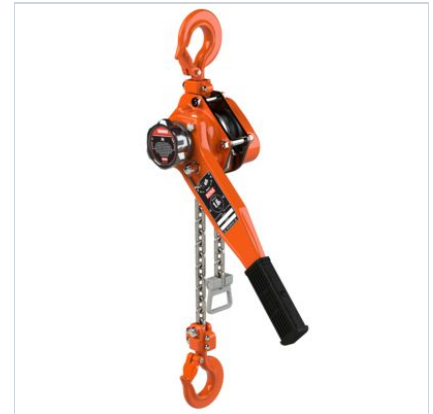


Palan à levier type X-line

Le palan à levier REMA type X-LH conçu pour le levage, la traction et l'arrimage en toute sécurité.

Caractéristiques

- Faible force manuelle grâce aux roulements améliorés.
- Double système de frein.
- Disques de frein sans amiante.
- Noix de levage en acier allié.
- Mettre en position libre possible (non chargé).
- Crochet supérieur et inférieur à émerillon avec des linguets de sécurité.
- En cas de surcharge les crochets se plient progressivement au lieu de se casser net.
- Chaîne de levage galvanisée à haute résistance en grade 8 suivant EN 818-7.
- Levier avec protection en caoutchouc antidérapant.
- Cage en acier, finition orange époxy.



Livraison standard:

- Hauteur de levée 1,5 m (distance max entre le crochet haut et bas).

Options

- Hauteur de levée plus haute sur demande (= xM).

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 818-7, EN 13157

Sélectionnez une ligne dans le tableau ci-dessous, puis cliquez sur "Ajouter à votre demande".

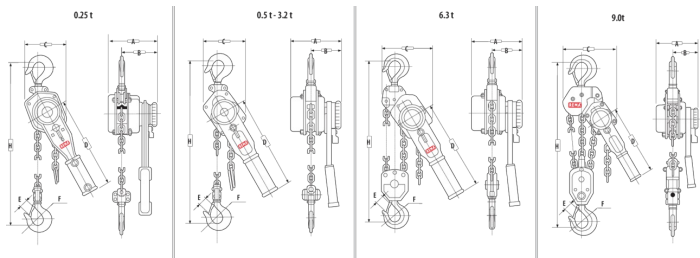
Réf.	Code	CMU kg	Modèle	Chaîne de levage mm	Effort max. à la manivelle kg	Nombre de brins	Hauteur de construction mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	Poids kg
X-LH	8717365112515	250	X-LH025/250KG	4.0 x 12.0	28,2	1	235	100	70	86	163	20	31	235	2,5
X-LH	8717365088575	500	X-LH050/500KG	5.0 x 15.0	24,8	1	310	150	90	118	253	22	32	310	5,5
X-LH	8717365088582	800	X-LH080/800KG	5.6 x 17.0	26,5	1	340	158	98	132	273	26	36	340	6,5
X-LH	8717365088599	1600	X-LH16/1600KG	7.1 x 21.0	29,5	1	400	185	111	145	378	29	43	400	10,2
X-LH	8717365088605	3200	X-LH32/3200KG	10.0 x 28.0	33,5	1	520	212	124	198	418	37	50	520	22
X-LH	8717365088612	6300	X-LH63/6300KG	10.0 x 28.0	37	2	640	212	124	230	418	43	53	640	34
X-LH	8717365088629	9000	X-LH90/9000KG	10.0 x 28.0	42	3	730	212	124	338	418	44	67	730	45

info / pièces détachées

info / pièces détachées

selectionner ▾

Télécharger



REMA Holland b.v.
Galjoenweg 47
6222 NS
Maastricht

PO Box 4303
6202 VA Maastricht

COC: 146 25 774

+31 [0]43 363 1777
info@rema.eu