

Palan manuel X-Line

Informations du produit



Le palan manuel Rema® X-Line est la solution pour toutes les tâches de levage exigeantes. Avec une faible force d'utilisation et un système de sécurité accru, vous travaillez efficacement et en toute sécurité. Les disques de friction sans amiante et la chaîne de charge résistante à l'usure rendent l'utilisation encore plus confortable. Le gonflement progressif en cas de surcharge et le revêtement en poudre orange assurent une sécurité et une visibilité supplémentaires. Disponible en standard avec une hauteur de levage de 3 mètres et d'une hauteur de fonctionnement de 2,5 mètres, le palan manuel Rema® X-Line est adapté à toute tâche exigeante.

Caractéristiques du produit :

- Faible force manuelle nécessaire en pleine charge
- Une meilleure sécurité grâce à un système à double cliquet
- Le frein est équipé de disques de friction sans amiante.
- La roue destinée à la chaîne de charge est fabriqué en acier allié résistant à l'usure
- Les crochets inférieur et supérieur sont équipés de linguets de sécurité robustes.
- En cas de surcharge, les crochets se plient et ne cassent pas soudainement
- Chaîne de levage galvanisée à haute résistance grade 8 suivant EN 818-7.
- Chaîne de manœuvre galvanisée.
- Carter en acier, finition orange époxy

Produit standard :

- Hauteur de levée : 3 m (distance max entre le crochet haut et bas),
- Hauteur de manoeuvre : 2,50m.

Options disponibles :

- Hauteurs de levée et de commande plus hautes (= xM).

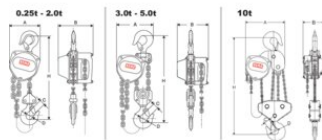
... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 818-7

Palan manuel X-Line

Dessin technique



Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Modèle	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre mm	Hauteur de construction mm	Effort sur chaîne de manoeuvre max. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	Poids (kg)
0170000	8717365112416	0,25	-	1	X-CH025/250KG	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	6
0170000-3	8717365112539	0,25	3	1	X-CH/250KG/3M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	6
0170000-4	8717365112423	0,25	4	1	X-CH/250KG/4M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	7,4
0170000-5	8717365112430	0,25	5	1	X-CH/250KG/5M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	8,8
0170000-6	8717365112553	0,25	6	1	X-CH/250KG/6M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	10,2
0170000-7	8717365112447	0,25	7	1	X-CH/250KG/7M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	11,6
0170000-8	8717365112454	0,25	8	1	X-CH/250KG/8M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	13
0170000-9	8717365112461	0,25	9	1	X-CH/250KG/9M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	14,4
0170000-10	8717365112478	0,25	10	1	X-CH/250KG/10M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	260	23,5	108	106	20	30	260	15,8
0170001	8717365088506	0,5	-	1	X-CH05/500KG	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	9
0170001-3	8717365096211	0,5	3	1	X-CH/500KG/3M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	10
0170001-4	8717365096440	0,5	4	1	X-CH/500KG/4M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	11,6
0170001-5	8717365096457	0,5	5	1	X-CH/500KG/5M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	13,2
0170001-6	8717365096228	0,5	6	1	X-CH/500KG/6M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	14,8
0170001-7	8717365096464	0,5	7	1	X-CH/500KG/7M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	16,4

Palan manuel X-Line

Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Modèle	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre mm	Hauteur de construction mm	Effort sur chaîne de manoeuvre max. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	Poids (kg)
0170001-8	8717365096471	0,5	8	1	X-CH/500KG/8M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	18
0170001-9	8717365096488	0,5	9	1	X-CH/500KG/9M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	19,6
0170001-10	8717365096495	0,5	10	1	X-CH/500KG/10M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	280	24,9	130	128	22	34	280	21,2
0170003	8717365088513	1	-	1	X-CH10/1000KG	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	12
0170003-3	8717365096235	1	3	1	X-CH/1000KG/3M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	12
0170003-4	8717365096501	1	4	1	X-CH/1000KG/4M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	13,9
0170003-5	8717365096518	1	5	1	X-CH/1000KG/5M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	15,8
0170003-6	8717365096242	1	6	1	X-CH/1000KG/6M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	17,7
0170003-7	8717365096525	1	7	1	X-CH/1000KG/7M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	19,6
0170003-8	8717365096532	1	8	1	X-CH/1000KG/8M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	21,5
0170003-9	8717365096549	1	9	1	X-CH/1000KG/9M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	23,4
0170003-10	8717365096556	1	10	1	X-CH/1000KG/10M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	330	28,4	150	142	26	39	330	25,3
0170005	8717365088520	1,5	-	1	X-CH15/1500KG	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	16
0170005-3	8717365096259	1,5	3	1	X-CH/1500KG/3M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	16
0170005-4	8717365096563	1,5	4	1	X-CH/1500KG/4M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	18,2
0170005-5	8717365096570	1,5	5	1	X-CH/1500KG/5M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	20,4
0170005-6	8717365096266	1,5	6	1	X-CH/1500KG/6M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	22,6
0170005-7	8717365096587	1,5	7	1	X-CH/1500KG/7M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	24,8
0170005-8	8717365096594	1,5	8	1	X-CH/1500KG/8M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	27
0170005-9	8717365096600	1,5	9	1	X-CH/1500KG/9M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	29,2

Palan manuel X-Line

Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Modèle	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre mm	Hauteur de construction mm	Effort sur chaîne de manoeuvre max. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	Poids (kg)
0170005-10	8717365096617	1,5	10	1	X-CH/1500KG/10M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	360	30,8	170	158	29	42	360	31,4
0170007	8717365088537	2	-	1	X-CH20/2000KG	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	20
0170007-3	8717365096273	2	3	1	X-CH/2000KG/3M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	20
0170007-4	8717365096624	2	4	1	X-CH/2000KG/4M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	22,4
0170007-5	8717365096631	2	5	1	X-CH/2000KG/5M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	24,8
0170007-6	8717365096280	2	6	1	X-CH/2000KG/6M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	27,2
0170007-7	8717365096648	2	7	1	X-CH/2000KG/7M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	29,6
0170007-8	8717365096655	2	8	1	X-CH/2000KG/8M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	32
0170007-9	8717365096662	2	9	1	X-CH/2000KG/9M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	34,4
0170007-10	8717365096679	2	10	1	X-CH/2000KG/10M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	385	34,3	185	175	35	49	385	36,8
0170009	8717365088544	3	-	2	X-CH30/3000KG	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	24
0170009-3	8717365096297	3	3	2	X-CH/3000KG/3M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	26
0170009-4	8717365096686	3	4	2	X-CH/3000KG/4M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	29,4
0170009-5	8717365096693	3	5	2	X-CH/3000KG/5M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	32,8
0170009-6	8717365096303	3	6	2	X-CH/3000KG/6M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	36,2
0170009-7	8717365096709	3	7	2	X-CH/3000KG/7M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	39,6
0170009-8	8717365096716	3	8	2	X-CH/3000KG/8M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	43
0170009-9	8717365096723	3	9	2	X-CH/3000KG/9M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	46,4
0170009-10	8717365096730	3	10	2	X-CH/3000KG/10M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	510	34,3	220	158	37	50	510	49,8
0170011	8717365088551	5	-	2	X-CH50/5000KG	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	37
0170011-3	8717365096310	5	3	2	X-CH/5000KG/3M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	41,5

Palan manuel X-Line

Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Modèle	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre mm	Hauteur de construction mm	Effort sur chaîne de manoeuvre max. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	Poids (kg)
0170011-4	8717365096747	5	4	2	X-CH/5000KG/4M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	46
0170011-5	8717365096754	5	5	2	X-CH/5000KG/5M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	50,5
0170011-6	8717365096327	5	6	2	X-CH/5000KG/6M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	55
0170011-7	8717365096761	5	7	2	X-CH/5000KG/7M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	59,5
0170011-8	8717365096778	5	8	2	X-CH/5000KG/8M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	64
0170011-9	8717365096785	5	9	2	X-CH/5000KG/9M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	68,5
0170011-10	8717365096792	5	10	2	X-CH/5000KG/10M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	615	37,2	255	183	43	60	615	73
0170015	8717365088636	10	-	4	X-CH100/10000KG	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	68
0170015-3	8717365096433	10	3	4	X-CH/10000KG/3M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	75
0170015-4	8717365096808	10	4	4	X-CH/10000KG/4M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	83
0170015-5	8717365096815	10	5	4	X-CH/10000KG/5M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	91
0170015-6	8717365096426	10	6	4	X-CH/10000KG/6M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	99
0170015-7	8717365096822	10	7	4	X-CH/10000KG/7M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	107
0170015-8	8717365096839	10	8	4	X-CH/10000KG/8M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	115
0170015-9	8717365096846	10	9	4	X-CH/10000KG/9M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	123
0170015-10	8717365096853	10	10	4	X-CH/10000KG/10M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	820	40	360	183	47	65	820	131