



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. L'éclatement graduel sous surcharge et le revêtement en poudre orange assurent une sécurité et une visibilité supplémentaires. Disponible à partir d'une hauteur de levage de 3 mètres et d'une hauteur d'utilisation de 2,5 mètres, le treuil à main Rema® X-Line est adapté à toute tâche exigeante.

Caractéristiques

- Faible force manuelle en pleine charge grâce aux roulements améliorés et transmission.
- Double frein pour une sécurité élevée.
- Disques de frein sans amiante.
- Crochets inférieur et supérieur avec linguets de sécurité robustes.
- Chaîne de levage galvanisée à haute résistance grade 8 suivant EN 818-7.
- Chaîne de manœuvre zinguée.
- Carter en acier, finition orange époxy

Livraison standard:

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

Options

- Hauteurs de levée et de commande plus hautes(= xM).
- Bacs à chaîne pour les palans de 500 kg à 2000 kg hauteur max 10 m.
- Chariots à pousser ou translation par chaîne.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 818-7

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Hauteur de levée m	Modèle	Chaîne de levage mm	Chaîne de manoeuvre mm	Brins (#)	Hauteur de construction mm	effort sur chaîne de manoeuvre max. kg	A	B	C	D	H	Poids (kg)	Délai
0170000-38717365112539		0,25	3	X-CH/250KG/3M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	1	260	23,5	108	106	20	30	260	6	7
0170000-48717365112423		0,25	4	X-CH/250KG/4M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	1	260	23,5	108	106	20	30	260	7,4	7
0170000-58717365112430		0,25	5	X-CH/250KG/5M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	1	260	23,5	108	106	20	30	260	8,8	7
0170000-68717365112553		0,25	6	X-CH/250KG/6M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	1	260	23,5	108	106	20	30	260	10,2	7
0170000-78717365112447		0,25	7	X-CH/250KG/7M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	1	260	23,5	108	106	20	30	260	11,6	7
0170000-88717365112454		0,25	8	X-CH/250KG/8M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	1	260	23,5	108	106	20	30	260	13	7
0170000-98717365112461		0,25	9	X-CH/250KG/9M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	1	260	23,5	108	106	20	30	260	14,4	7
0170000-10 8717365112478		0,25	10	X-CH/250KG/10M	4.0 x 12	5.0 x 23.7	1	260	23,5	108	106	20	30	260	15,8	7
0170001-38717365096211		0,5	3	X-CH/500KG/3M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	1	280	24,9	130	128	22	34	280	10	7
0170001-48717365096440		0,5	4	X-CH/500KG/4M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	1	280	24,9	130	128	22	34	280	11,6	7
0170001-58717365096457		0,5	5	X-CH/500KG/5M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	1	280	24,9	130	128	22	34	280	13,2	7
0170001-68717365096228		0,5	6	X-CH/500KG/6M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	1	280	24,9	130	128	22	34	280	14,8	7
0170001-78717365096464		0,5	7	X-CH/500KG/7M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	1	280	24,9	130	128	22	34	280	16,4	7
0170001-88717365096471		0,5	8	X-CH/500KG/8M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	1	280	24,9	130	128	22	34	280	18	7
0170001-98717365096488		0,5	9	X-CH/500KG/9M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	1	280	24,9	130	128	22	34	280	19,6	7
0170001-10 8717365096495		0,5	10	X-CH/500KG/10M	5.0 x 15	5.0 x 23.7	1	280	24,9	130	128	22	34	280	21,2	7
0170003-38717365096235		1	3	X-CH/1000KG/3M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	1	330	28,4	150	142	26	39	330	12	7
0170003-48717365096501		1	4	X-CH/1000KG/4M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	1	330	28,4	150	142	26	39	330	13,9	7
0170003-58717365096518		1	5	X-CH/1000KG/5M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	1	330	28,4	150	142	26	39	330	15,8	7
0170003-68717365096242		1	6	X-CH/1000KG/6M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	1	330	28,4	150	142	26	39	330	17,7	7

0170003-78717365096525	1	7	X-CH/1000KG/7M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	1	330	28,4	150	142	26	39	330	19,6	7
0170003-88717365096532	1	8	X-CH/1000KG/8M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	1	330	28,4	150	142	26	39	330	21,5	7
0170003-98717365096549	1	9	X-CH/1000KG/9M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	1	330	28,4	150	142	26	39	330	23,4	7
0170003- 10 8717365096556	1	10	X- CH/1000KG/10M	6.3 x 19	5.0 x 23.7	1	330	28,4	150	142	26	39	330	25,3	7
0170005-38717365096259	1,5	3	X-CH/1500KG/3M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1	360	30,8	170	158	29	42	360	16	7
0170005-48717365096563	1,5	4	X-CH/1500KG/4M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1	360	30,8	170	158	29	42	360	18,2	7
0170005-58717365096570	1,5	5	X-CH/1500KG/5M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1	360	30,8	170	158	29	42	360	20,4	7
0170005-68717365096266	1,5	6	X-CH/1500KG/6M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1	360	30,8	170	158	29	42	360	22,6	7
0170005-78717365096587	1,5	7	X-CH/1500KG/7M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1	360	30,8	170	158	29	42	360	24,8	7
0170005-88717365096594	1,5	8	X-CH/1500KG/8M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1	360	30,8	170	158	29	42	360	27	7
0170005- 10 8717365096617	1,5	10	X- CH/1500KG/10M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1	360	30,8	170	158	29	42	360	31,4	7
0170007-38717365096273	2	3	X-CH/2000KG/3M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1	385	34,3	185	175	35	49	385	20	7
0170007-68717365096280	2	6	X-CH/2000KG/6M	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1	385	34,3	185	175	35	49	385	27,2	7
0170009-38717365096297	3	3	X-CH/3000KG/3M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	2	510	34,3	220	158	37	50	510	26	7
0170009-68717365096303	3	6	X-CH/3000KG/6M	7.1 x 21	5.0 x 23.7	2	510	34,3	220	158	37	50	510	36,2	7
0170011-38717365096310	5	3	X-CH/5000KG/3M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	2	615	37,2	255	183	43	60	615	41,5	7
0170011-68717365096327	5	6	X-CH/5000KG/6M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	2	615	37,2	255	183	43	60	615	55	7
0170015-38717365096433	10	3	X- CH/10000KG/3M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	4	820	40	360	183	47	65	820	75	7
0170015-68717365096426	10	6	X- CH/10000KG/6M	9.0 x 27	5.0 x 23.7	4	820	40	360	183	47	65	820	99	7

Dimensions

