

Palan manuel à chaîne / Manual chain hoist

Description

Palan manuel à chaîne, CMU 0.5 t à 10 t
 Hauteur de levée standard 3 m
 Hauteur de manœuvre 2.50 m
 Autres hauteurs sur demande
 Double frein sans amiante, crochets intérieur et extérieur avec linguet de sécurité
 Chaîne de levage haute résistance
 Robuste et ergonomique, il peut être utilisé intensivement.
 Finition peinture époxy orange

Description

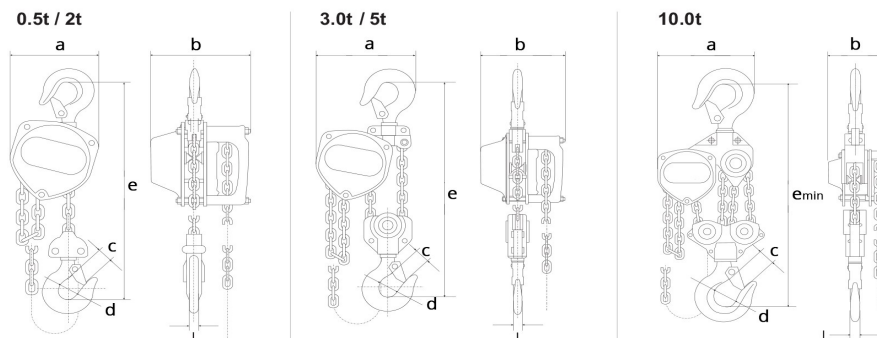
*Manual chain hoists, WLL 0.5 t to 10 t
 Standard lifting height 3 m
 Operating height 2,5 m
 Other height on demand
 Asbestos free double brakes, hooks with safety latch
 Robust and ergonomic, it can be used intensively
 Orange epoxy paint finish*

Matière

Material

Carter acier
 Chaîne de levage galvanisée à haute résistance classe 80 suivant EN 818-7
 Chaîne de manœuvre zinguée

*Steel casing
 High tensile galvanised load chain in grade 8 steel according to EN 818-7
 Hand chain coated with zinc*



RÉF. / CODE	RÉF. / CODE	Chaîne / Chain			Effort levage Hand force (kg) max	Dimensions Dimensions (mm)					Brins Falls	Poids Weight (kg)	Poids Weight (kg)
		CMU WLL (t)	Levage Load (mm)	Manoeuv. Hand (mm)		a	b	c	d	e			
3M	6M											3m	6m
308 935	308 836	0.25	4,0 x 12,0	5,0 x 23,7	23,5	108	106	20	30	260	1	6,0	7,5
200 620	200 622	0,5	5,0 x 15,0	5,0 x 23,7	24,9	130	128	22	34	280	1	9,0	13,5
200 614	200 615	1,0	6,3 x 19,0	5,0 x 23,7	28,4	150	142	26	39	330	1	12,0	16,5
308 933	308 136	1,5	7,1 x 21,0	5,0 x 23,7	30,8	170	158	29	42	360	1	16,0	21,0
200 616	200 617	2,0	8,0 x 24,0	5,0 x 23,7	34,3	185	175	35	49	385	1	20,0	26,0
200 618	200 619	3,0	7,1 x 21,0	5,0 x 23,7	34,3	220	158	37	50	510	2	24,0	35,1
200 623	302 160	5,0	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	37,2	255	183	43	60	615	2	37,0	48,9
200 613	308 934	10	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	40,0	360	183	47	65	820	4	104,6	139,0