

## Palan manuel à chaine Tralift / Tralift manual chain hoist

**Description**

Palan manuel à chaine, CMU 0.25 t à 20 t  
 Hauteur de levée standard 3 m  
 Hauteur de manœuvre standard 2,5m  
 Disponible pour toutes autres hauteurs de levée et de manœuvre  
 Frein automatique à double cliquet, crochets à émerillons avec linguet de sécurité  
 Limiteur de charge en option, construction robuste avec carters boulonnés et roulement étanches.  
 Finition peinture bleue

*Description*

*Manual chain hoists, WLL 0.25 t to 10 t  
 Standard lifting height 3 m  
 Available in any lifting heights  
 Double pawls automatic brakes, swivel hooks with safety latch  
 Option : load limiter ,sturdy construction with bolted housings and sealed bearings  
 Blue paint finish*

**Matière**

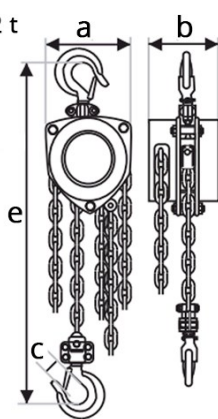
Carter acier  
 Chaîne de levage galvanisée à haute résistance classe 80 suivant EN 818-7  
 Chaîne de manœuvre zinguée

*Material*

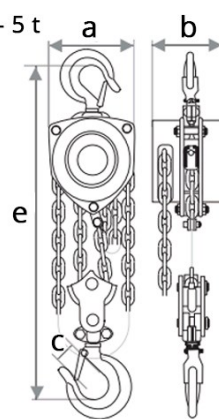
*Steel casing  
 High tensile galvanised load chain in grade 8 steel according to EN 818-7  
 Hand chain coated with zinc*



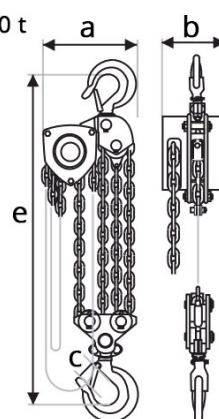
0,25 t - 2 t



2 t - 5 t



10 t



RÉF. / CODE	CMU WLL (t)	Chaîne / Chain		Effort levage Hand force (kg) max	Dimensions Dimensions (mm)				Brins Falls	Poids Weight (kg)
		Levage Load (mm)	Manoeuv. Hand (mm)		a	b	c	e		
301 116	0,25	4,0 x 12,0	2,4 x 14,0	11	100	110	15,5	230	1	4
200 607	0,50	5,0 x 15,0	5,0 x 24,0	21	132	112	23	340	1	9
200 593	1	6,0 x 18,0	5,0 x 24,0	34	156	134	27	390	1	12
302 038	1,5	8,0 x 24,0	5,0 x 24,0	38	196	150	31	470	1	19
200 599	2	6,0 x 18,0	5,0 x 24,0	36	156	134	35	530	2	18
301 265	2	8,0 x 24,0	5,0 x 24,0	40	229	155	35	605	1	20
200 602	3	8,0 x 24,0	5,0 x 24,0	42	196	150	39	630	2	28
200 612	5	10 x 30,0	5,0 x 24,0	45	229	171	45	730	2	41
308 932	10	10 x 30,0	5,0 x 24,0	47	395	171	57	920	4	79