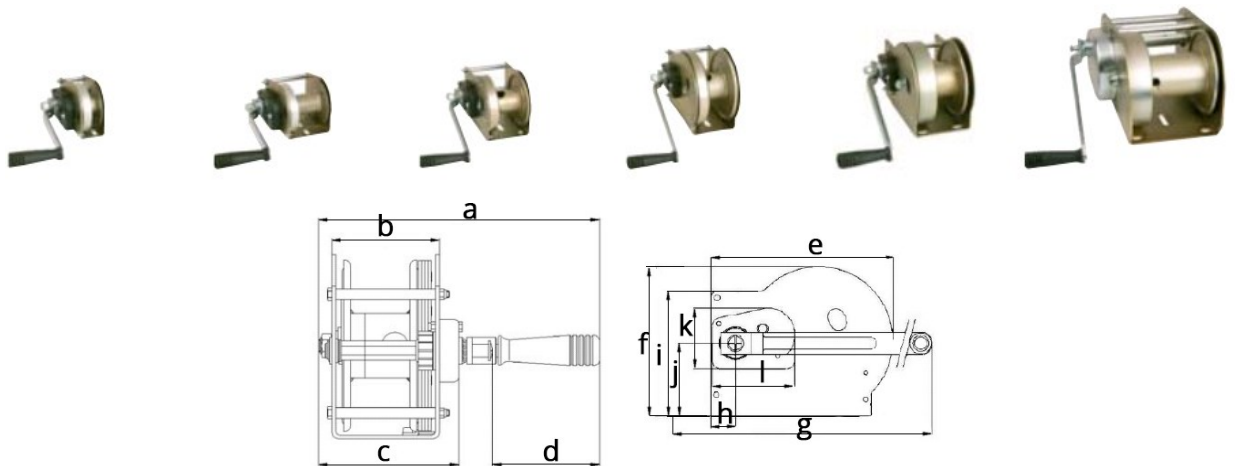


## Treuil de levage/halage auto-freiné / Self-locking lifting/towing winch

Description	<p>Treuil auto-freiné pour application de levage ou halage                  Bâti renforcé et enveloppant protégeant la denture                  Manivelle amovible                  Disponible en version pour sangle de 50 mm                  Charge minimale de fonctionnement 10 kg (50 kg pour le modèle CMU 1419 kg)                  Conforme à la norme EN13157A1</p>
<i>Description</i>	<p><i>Self-locking Winch for lifting or towing use                  Reinforced and enveloping casing that protects the teeth                  Removable handle                  Winch available for 50 mm webbing                  Minimal working load 10 kg (50 kg for the WLL 1419 kg type)                  Conforms to EN13157A1</i></p>



Disponible en version Inox / Available in stainless steel

REF. / CODE (INOX)	RÉF. / CODE	CMU		Rapport Gear	Ø Axe Axis Ø (mm)	Dimensions Dimensions (mm)												Ø Câble Rope Ø (mm)	Max. Max. (m)	Poids Weight (kg)
		WLL (kg) Levage lifting	WLL (kg) Halage Towing			a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l			
305 364	200 665	80/190	350	1/2.57	27	211	50	78	100	126	96	195	27	80	31	68	92	3	8	2.2
301 092	200 675	190/340	500	1/2.57	40	250	90.5	117	100	128	96	197	27	80	31	68	92	4	12	2.7
300 131	200 676	240/500	750	1/3.5	45	265	99	132	100	161	128/	240	27	117	58	68	92	5	14	3.7
300 924	200 678	270/650	900	1/4.85	54	265	100	132	100	200	137	290	27	140	81	68	92	6	19	5.5
302 101	200 673	490/900	1500	1/9.71	63	294	119	155	100	214	170	295	28	140	81	68	92	7	13	7.4
308 952	200 674	650/1180	2500	1/9.71	76	294	119	155	100	214	170	330	28	140	81	68	92	8	10	7.8