

## Treuil à câble passant Tirfor / Tractel wire rope winch

### Description

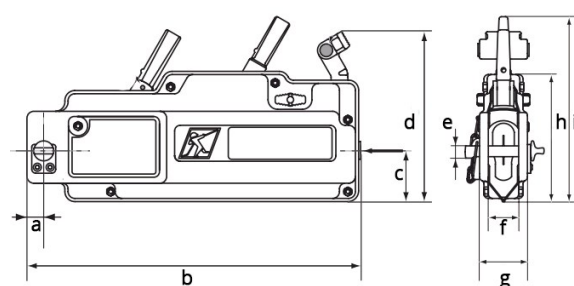
#### Description

Treuil à câble passant disponible en deux gammes : usage occasionnel et intensif  
Léger et rapide à mettre en place, sans limitation de la longueur de câble, il peut lever, tirer et positionner des charges pour une grande longueur, tout en gardant leur couple maximum.  
Multiplications des capacités avec poulies de mouflage  
Sécurité anti-débrayage et anti-surcharge

*Wire rope winch available in two ranges : occasional or intensive use*

*Light and easy to install, with no restriction of the wire rope length, it can lift, pull and position loads for a great length, while keeping their maximum torque*

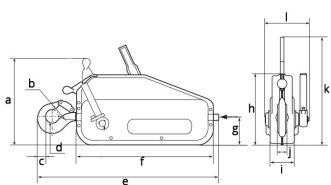
*Increase capacity with deflection sheaves*



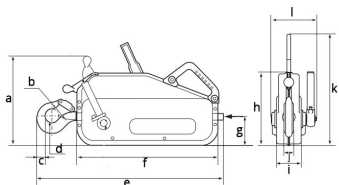
Réf. / Code : 200 649 / 200 650 / 200 651

RÉF. / CODE	REF./CODE CABLE COMPLET (20M) AVEC CROCHET	CMU WLL (kg)	Ø Câble Rope Ø (mm)	Effort Levier Lever effort (kg)	Avance câble Rope travel (mm)	Dimensions Dimensions (mm)											Poids Weight (kg)	
						a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k		l
200 649	300 191	800	8.3	35	46	20	420	64	212	15	38	60	165	230	-	-	-	7
200 650	302 015	1600	11.5	48	42	30	530	77	252	21	50	84	193	315	-	-	-	14
200 651	300 551	3200	16.3	45	18	40	631	107	283	29	69	97	240	357	-	-	-	24

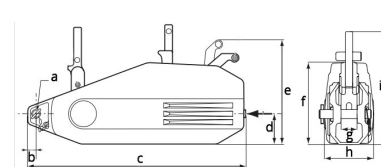
### Usage intensif / Intensive use



Réf. / Code : 307 220



Réf. / Code : 308 955



Réf. / Code : 200 653

RÉF. / CODE	REF./CODE CABLE COMPLET (20M) AVEC CROCHET	CMU WLL (kg)	Ø Câble Rope Ø (mm)	Effort Levier Lever effort (kg)	Avance câble Rope travel (mm)	Dimensions Dimensions (mm)											Poids Weight (kg)	
						a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k		l
307 220	300 191	800	8.3	36	50	270	32	30	40	530	397	70	194	58	28	285	110	8.5
308 955	302 015	1600	11.5	54	56	325	38	30	48	660	483	85.5	236	80	31	360	145	18.5
200 653	300 551	3200	16.3	54	30	28	28	700	93	328	256	50	153	380	-	-	-	29