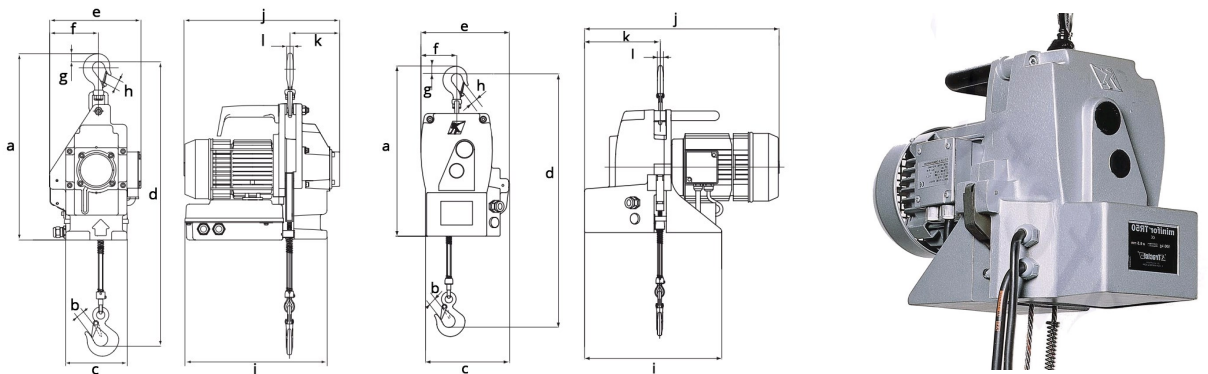


## Treuil électrique Minifor / Minifor electrical winch

Treuil électrique compact et léger, adapté aux travaux de chantier  
 Limiteur de course haut et bas réglables, frein intégré au moteur  
 Multiplications des capacités avec poulies de mouflage  
 Classe de protection IP 55  
 Sonde thermique pour protection du moteur  
 Poignée de transport intégrée, crochet de suspension orientable

*Description*

*Compact and lightweight electrical winch, adapted to construction works  
 Adjustable top and bottom limit electric switches, break integrated to the engine  
 Increase capacity with deflection sheaves  
 IP 55 protection class  
 Overheat sensor protection for the engine  
 Integrated transport handle, adjustable suspension hook*



CMU/BLL 100-300 kg

CMU/BLL 300-500 kg

RÉF. / CODE	CMU WLL (kg)		Vitesse Speed (m/min)		Moteur Engine (V)	Dimensions Dimensions (mm)											Poids Weight (kg)
	Standard	Moufle Sheaves	Standard	Moufle Sheaves		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
	100	200	15	7.5	115 / 230	427	20	140	631	209	112	20	20	324	356	114	15
300	600	5	2.5	115 / 230	427	20	140	631	209	112	20	20	324	356	114	15	21.5
300	600	13	6.5	115 / 230 / 400	430	20	212	342	224	90	20	20	347	492	183.5	15	32
500	950	7	3.5	115 / 230 / 400	430	20	212	342	224	90	20	20	347	492	183.5	15	32

Moteurs 115 V et 230 V monophasés, moteur 400 V triphasé / 115 V and 230 V engines single phase, 400 V engine three phases

Enrouleur et poulie de mouflage en option  
 Reeler and deflection sheaves in as options

