



## TIRFOR SÉRIE 500



Les appareils tirfor® sont des treuils manuels portables à câble passant destinés aux opérations de levage, tirage et positionnement de charges sur une grande longueur.

Ces appareils peuvent être utilisés dans toute position et sur toute hauteur de levage avec une longueur de câble illimitée.

Le tirfor® est notamment utilisé pour les opérations suivantes : levage de plateformes de travail ou sur des plateformes suspendues, pour la tension des haubans, pour le chargement ou le déchargement d'équipements lourds, dans le montage d'escaliers mécaniques, pour le positionnement de transformateurs électriques ou bien encore pour la montée et la descente de tentes.

À noter : les manœuvres se font à l'aide du levier.



REF : 70020

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 0,8t à 3,2t
- **Matière** : Acier
- **Longueur de câble** : 20m autres longueurs sur demande
- **Certificat** : Conformité CE
- **Réglementation** : Directive Machines 2006/42/CE

Modèle	CMU	Poids appareil nu	Poids du câble 20m	Diamètre du câble	Charge de rupture	Dimension levier déployé - rétracté
	kg	kg	kg	mm	kg	mm
T-508D	800	6,6	6,1	8,3	4 000	690 - 400
T-516D	1 600	13,5	13,1	11,5	8 000	1 150 - 650
T-532D	3 200	24	26,6	16,3	16 000	1 150 - 650

Modèle	Dimensions										
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
T-508D	20	420	64	212	15,3	38	60	165	230	405	690
T-516D	30	530	77	252	21,3	50	84	193	315	648	1 147
T-532D	40,5	631	107	283	29	69	97	240	357	648	1 147

