



TIRFOR

JOCKEY® J3

- L'appareil universel de levage et de traction de capacité 300 kg.
- Extra-légers et robustes, faciles à utiliser et à entretenir, rendront de nombreux services.

Modèle	CMU	Poids appareil nu (kg)	ø Câble spécial Jockey - 10 m (mm)	Effort au levier charge nominale (kg)	Dimension de l'appareil L x l x p (mm)
Jockey J3	300 kg	1,750	4,5	±12	320 x 200 x 40



JOCKEY® J5

- Le JOCKEY J5 est proposé sous deux versions :
 - 10 m de câble, deux élingues d'amarrage (2m + 2m).
 - 20 m de câble, deux élingues d'amarrage (2m + 2m) et une poulie de mouflage pour doubler la force de l'appareil.

Modèle	CMU	Poids appareil nu (kg)	ø Câble* spécial Tirfor (mm)	Effort au levier charge nominale (kg)	Dimension de l'appareil L x l x p (mm)
Jockey J5	500 kg	3,750	6,5	20	370 x 215 x 55

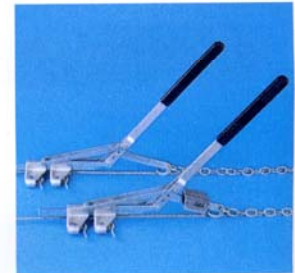
* Course du câble par aller-retour du levier : 25 mm, charge de rupture du câble 3100 kg
 ** Longueur du levier de manoeuvre : 495 mm



TIRVIT®

- Tendeur pour fils et câbles.
- Léger, maniable et faible encombrement.
- 3 modèles F2, F3, F4 et en option F3D avec dynamomètre intégré.

Modèle	CMU	Poids appareil nu (kg)	ø Câble ou ø fil à tirer (mm)	Course aller - retour du levier (mm)	Type de grenouille
F2	400 kg	4	jusqu'à 8	65	G2
F3 & F3D	600 kg	5,2	7 - 15	75	G3
F4	800 kg	6,2	14 - 18	90	G4



MAXIFLEX CÂBLES

Modèle	Diamètre du câble (mm)	Type d'appareil à équiper
J	4,7	Jockey J3
K	6,5	Jockey J5
C8	8,3	T-508D & TU-8
C12	11,5	T-516D & TU-16
C18	16,3	T-532D & TU-32

Les câbles Maxiflex sont équipés d'un crochet de sécurité manchonné sur cosse

