

TREUIL MANUEL D'APPLIQUE
à vis sans fin et frein automatique

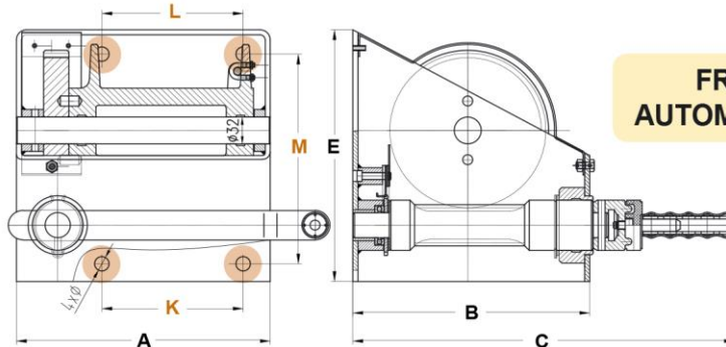
RÉF. 6411

Treuil de levage automatique et irréversible

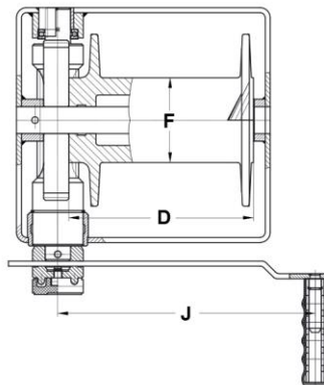
Bâti robuste en tôle d'acier
Carter 4 faces, poignée à gauche

CODE	C	D	E
C.M.U (kg)*	250	500	1000
Capacité tambour (m)	20m	25m	35m
Ø câble (non livré)	5 mm	7 mm	9 mm
A (mm)	200	260	300
B (mm)	150	180	300
C (mm)	330	360	490
D (mm)	128	182	198
E (mm)	150	180	300
F (mm)	Ø 60	Ø70	Ø102
J (mm)	240	240	370
K (mm)	<i>Cotes entre les perçages (trous)</i>	100	130
L (mm)		138	181
M (mm)		117,5	140
Poids treuil nu (kg)	10	16	38

* directe, maxi, au tambour en 1ère couche



FREIN AUTOMATIQUE



Livré sans câble

Poignée amovible et réglable !



Pour ne pas déformer le treuil, il est recommandé d'intercaler des rondelles plates entre votre plan de fixation et la plaque du treuil.

CE ÉQUIPEMENT DE LEVAGE
DIRECTIVE 2006/42/CE