

Treuil manuel à roue et vis sans fin WW250-500-1000-1500 ../D



Treuil manuel à roue et vis sans fin:

- Treuil de levage robuste et fiable
- Transmission par roue et vis sans fin montées sur roulements lubrifiés à vie.
- Manivelle réglable, poignée plastique ergonomique
- Système roue et vis sans fin de lubrification aisée.
- Frein avec système à double cliquet.
- Finition peinte ou zinguée.
- Système optionnel de pattes réf CB250, 500 or 1000, pour montage sur les fixations de l'ancienne série VL
- Tambour fileté en option (GD à la place de D) multi compartiment possible sur demande
- Conforme aux normes Allemandes DIN 15020 et aux réglementations relatives aux équipements de levage et de halage VBG 8/2003. Matériel CE.

Energie Levage

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise

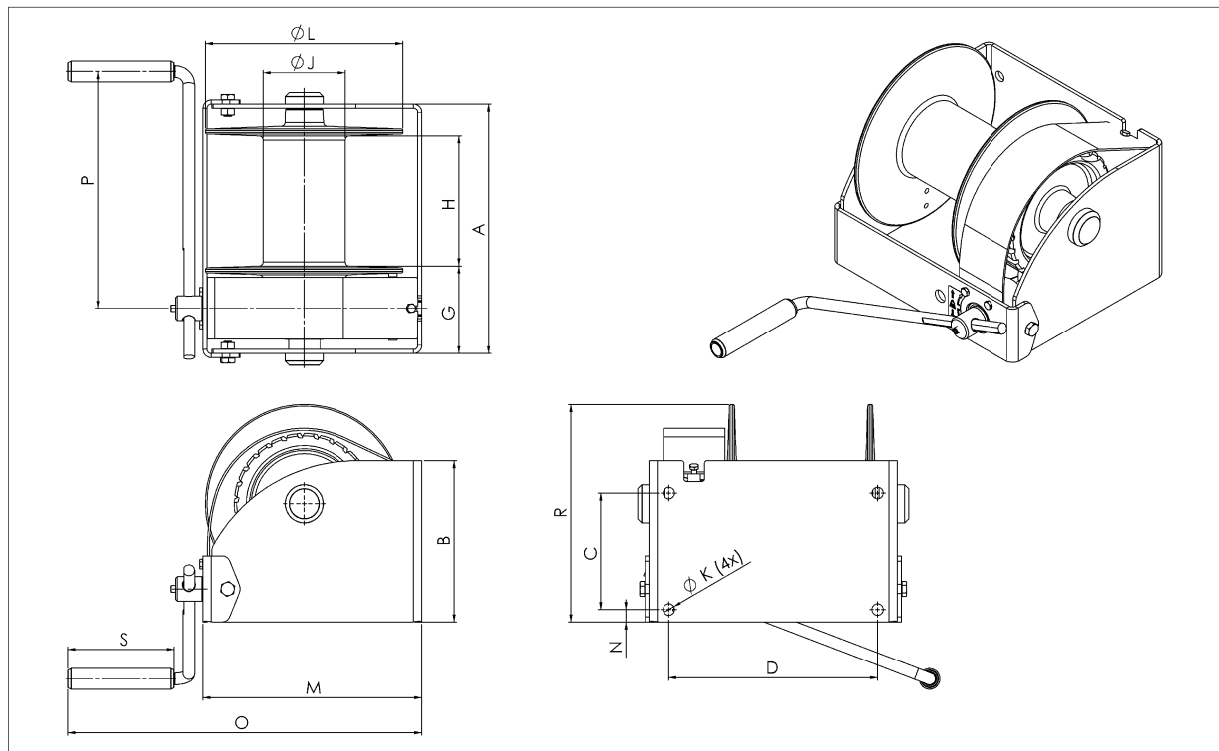
Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Site: www.energie-levage.fr Mail: info@energie-levage.fr

Version 01/18-03-2008

Spécifications techniques

WW250-500-1000-1500 ../D



TYPE

Type	Montage (tous types)	Finition	Couleur
WW250 GR/D	Mural, 4x M12 classe 8.8	Peinture	RAL 7044 (Gris clair)
WW250 EV/D		Zinguage	
WW500 GR/D		Peinture	RAL 7044 (Gris clair)
WW500 EV/D		Zinguage	
WW1000 GR/D		Peinture	RAL 7044 (Gris clair)
WW1000 EV/D		Zinguage	
WW1500 GR/D		Peinture	RAL 7044 (gris clair)
WW1500 EV/D		Zinguage	

DIMENSIONS (mm)

Type	A	B	C	D	G	H	J	K	L	M	N	O	P	R	S
WW250	238	145	100	192	106	102	48	14	160	191	15	354	280	171	130
WW500	269	160	115	223	107	131	70	14	190	221	15	384	325	192	130
WW1000	302	195	141	254	110	160	102	14	240	266	15	429	350	264	130
WW1500	302	250	178	254	111	160	102	14	240	278	15	441	350	306	130

SPECIFICATIONS

Spécifications techniques	WW250	WW500	WW1000	WW1500
Capacité:				
- 1 ^{ère} Couche	250 kg	500 kg	1000 kg	1500 kg
- Dernière couche	95 kg	239 kg	542 kg	845 kg
Effort sur manivelle	6 daN	10 daN	13 daN	14 daN
Longueur enroulée par tour de manivelle, 1 ^{ère} couche	17 mm	20 mm	13 mm	9 mm
Capacité du tambour	97 m	77 m	55 m	42 m
Diamètre du câble	5 mm	6 mm	9 mm	10 mm
Résistance mini à la rupture du câble	15,9 kN	22,9 kN	51 kN	63 kN
Poids propre	13 kg	16 kg	29 kg	28 kg

Energie Levage

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise

Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Site: www.energie-levage.fr Mail: info@energie-levage.fr

Version 01/18-03-2008