



MODÈLE TA

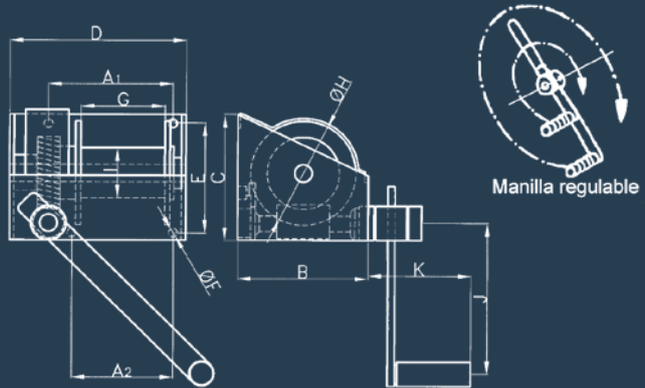
TREUILS À CÂBLE FIXATION MURALE

Les treuils à câble pour montage mural sont équipés d'une poignée pour monter et descendre facilement. Le frein est appliqué en continu, ce qui élimine le risque de chute brutale de la charge. La nouvelle finition anticorrosion prolonge la durée de vie de l'équipement, y compris à l'extérieur.



Caractéristiques principales:

- Sécurité totale tant pour le levage que pour la descente, grâce au système de vis sans fin qui permet à la charge de rester suspendue. Si la poignée n'est pas utilisée, le frein est complètement appliqué.
- Permet l'ajout de câble en fonction des besoins.



| MODÈLE | CHARGE MAX DE TRAVAIL (Kg) | DIMENSIONS PRINCIPALES (mm) | | | | | | | | | | | DIAMÈTRE DE CÂBLE RECOMMANDE (mm) | CAPACITÉ DE CÂBLE EN MÈTRES | Force de la manivelle (Kg) | POIDS APPROX. (Kg) | |
|--------|----------------------------|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------|------|
| | | A1 | A2 | B | C | D | E | F | G | H | I | J | | | | | K |
| TA-25 | 250 | 137 | 100 | 149 | 152 | 199 | 117 | 11 | 95 | 118 | 58 | 250 | 180 | 6 | 20 | 12 | 10 |
| TA-50 | 500 | 182 | 130 | 181 | 181 | 260 | 140 | 13 | 148 | 150 | 69 | 255 | 180 | 7 | 25 | 13 | 15,3 |
| TA-100 | 1.000 | 167 | 165 | 280 | 300 | 300 | 248 | 17 | 158 | 244 | 100 | 375 | 210 | 9 | 35 | 14 | 29,5 |
| TA-200 | 2.000 | 258 | 220 | 340 | 340 | 395 | 295 | 22 | 233 | 285 | 130 | 380 | 194 | 13 | 30 | 22 | 70 |

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



CROCHET DE TREUIL PIVOTANT AVEC VERROU
Pag. 76



MANILLES
Pag. 94



MOUFLES DE LEVAGE MODÈLES PBG
Pag. 30