

Treuil manuel à engrenage - Manibox GR

Informations du produit



Informations générales :

Gamme de treuils manuels à engrenages de 300 à 2750 kg, modèles avec châssis peint, en acier galvanisé ou inox.

Fabrication française. Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE. Conçu selon la norme NF EN 13157.

Utilisation :

- Opérations de levage ou traction/halage
- Position à plat
- Industrie
- Salles de spectacle : décors de théâtre
- Traitement des eaux, retenues d'eaux
- Salles de sport
- Suspension de lustres...

Détails:

- Pièces mécaniques usinées et protégées par cataphorèse.
- Ressort de cliquet en inox.
- Engrenages droits usinés.
- Frein automatique en matériaux composites.
- Système de réduction entièrement protégé par capot métallique ou plastique, assurant une parfaite sécurité.
- Tambour débrayable à vide uniquement, associé à un système interdisant l'enroulement du câble à l'envers (ensemble breveté).
- Ensemble manivelle ergonomique et amovible avec poignée tournante... [Read more](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

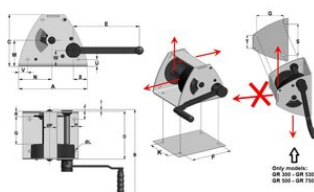
Plage de température d'utilisation: De -10°C à +50°C

Finition: Peint.

Norme: EN 13157

Treuil manuel à engrenage - Manibox GR

Dimensions



Données techniques

| Réf. | CMU tonne(s) | Dia. de câble mm | Capacité 1ère couche kg | Nombre de couches | Levée par tour de manivelle mm | Effort sur chaîne de manoeuvre max. kg | Capacité du tambour Max. m | Tambour Ø mm | Amm mm | Bmm mm | Cmm mm | Dmm mm | Emm mm | Fmm mm | Gmm mm | Kmm mm | Lg mm | S mm | Tmm mm | Poids (kg) |
|--------|-----------------|---------------------------|----------------------------------|-------------------------|---|---|--|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|---------|-----------|---------------|
| GR300 | 0,3 | 5 | 500 | 6 | 30,5 | 12,6 | 38 | 62 | 249 | 400 | 190 | 217 | 240 | 200 | 145 | 144 | 122 | 184 | 76 | 15 |
| GR500 | 0,5 | 7 | 750 | 4 | 31,5 | 12,5 | 18 | 62 | 249 | 400 | 190 | 217 | 240 | 200 | 145 | 144 | 122 | 184 | 76 | 15 |
| GR530 | 0,53 | 6 | 530 | 1 | 30,5 | 12,5 | 4 | 62 | 249 | 400 | 190 | 217 | 240 | 200 | 145 | 144 | 122 | 184 | 76 | 15 |
| GR750 | 0,75 | 7 | 750 | 1 | 31,5 | 19 | 3 | 62 | 249 | 400 | 190 | 217 | 240 | 200 | - | 144 | 122 | - | - | 15 |
| GR1000 | 1 | 9 | 1 450 | 4 | 16 | 14,5 | 30 | 103,5 | 410 | 485 | 305 | 300 | 340 | 370 | - | 236 | 176 | - | - | 44 |
| GR1450 | 1,45 | 10 | 1 450 | 1 | 16 | 14,5 | 5 | 103,5 | 410 | 485 | 305 | 300 | 340 | 370 | - | 236 | 176 | - | - | 44 |
| GR2000 | 2 | 13 | 2 750 | 3 | 9,5 | 16,5 | 25 | 121 | 510 | 585 | 360 | 400 | 340 | 440 | - | 325 | 237,5 | - | - | 83 |
| GR2750 | 2,75 | 13 | 2 750 | 1 | 9,5 | 16,5 | 6 | 121 | 510 | 585 | 360 | 400 | 340 | 440 | - | 325 | 237,5 | - | - | 83 |