



## TREUIL LEVAGE MATÉRIEL LM 90/250/300/500

La gamme de levage de matériel LM est constituée de treuils à câble passant pouvant supporter des charges de 90kg, 250kg, 300kg et 500kg.

Compacts et légers, ces treuils sont adaptés pour des opérations de levage uniquement.

Ils sont notamment utilisés dans les secteurs d'activité suivants : construction, rénovation, aménagement de gaines d'ascenseurs, levage des rails de guidage et des contrepoids des cabines d'ascenseurs.

À noter : les treuils électriques de cette gamme permettent une course illimitée du câble et par conséquent une hauteur de travail illimitée.



REF : 62 300



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 0,09t à 0,5t
- **Utilisation** : Levage
- **Type** : Treuil électrique à câble passant
- **Alimentation** : Monophasée
- **Capacité enroulement standard** : Illimitée
- **Certificat** : Conformité CE
- **Réglementation** : Directive Machines 2006/42/CE

| Modèle   | CMU | Vitesse | Alimentation (monophasée)             | Puissance moteur | Diamètre du câble | Poids | Fin de course |
|----------|-----|---------|---------------------------------------|------------------|-------------------|-------|---------------|
|          | kg  | m/min   |                                       | kW               |                   | kg    |               |
| LM 90    | 90  | 17      | 230V<br>50Hz<br>3,5A                  | 0,45             | 5                 | 19    | 2 butées      |
| LM 250   | 250 | 6       | 230V<br>50Hz<br>3,5A                  | 0,45             | 5                 | 19    | 2 butées      |
| LM 300S+ | 300 | 14      | 230V<br>50Hz / 60Hz<br>7A / 9A        | 1,1              | 6,5 à 6,8         | 34    | 2 butées      |
| LM 500+  | 500 | 7       | 230V / 110V<br>50Hz / 60Hz<br>7A / 9A | 1,1              | 6,5 à 6,8         | 34    | 2 butées      |