



MONTE MATÉRIAUX ÉLECTRIQUE

Référence	MME
Norme	DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE
Utilisation	MINI TREUIL DE LEVAGE COMPACT ET LÉGER AVEC CROCHET DE LEVAGE DE SÉCURITÉ TOURNANT

- Comprend un interrupteur de fin de course supérieur afin d'arrêter automatiquement le treuil lorsque le câble est entièrement enroulé.
- Un interrupteur de fin de course inférieur afin d'arrêter automatiquement le treuil lorsque le câble est sous-enroulé.
- Frein à cliquet dynamique et mécanique pour assurer un freinage instantané et sûr.
- Fonctionne sur 110V (excepté **MME300**) et 220-240V monophasé.

Référence	Capacité de levage* (kg)	Hauteur de levage maxi (m)	Vitesse de levage (m/min)	Ø x L câble (mm x m)	Poids (kg)
MME80	80	23	18-30	Ø 4 x 24	18
MME160	160	30	14-22	Ø4.8 x 31	24
MME230	230	24	9-14	Ø5 x 25	24
MME300	300	24	9-136	Ø4.8 x 25	25

* Sur dernière couche



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr