



CM 270



CM 340



CM 439



CM 520



CA 400 P



BD 400



Tension 230 V
4 ampères

Les élévateurs électriques portables fabriqués par KSF – modèles CM, CA, et BD – offrent une solution sécurisée pour le levage de charges lourdes. Conçus pour s'adapter à tous types de chantiers, ces appareils robustes et fiables assurent un levage en hauteur optimal et sécurisé.

- Mât en aluminium (CM avec tubes coulissants, CA et BD avec rails anti-torsion)
- Prêt à l'emploi en quelques secondes, sans outils requis
- Utilisation possible sur sol incliné ou en escaliers
- Roues avec frein sur CM 520, CA et BD; optionnelles sur CM 340
- Moteur électrique 230 V monophasé avec **variateur de vitesse**
- Utilisable en cas de panne (manivelle ou visseuse en option)
- **Limiteur de couple** intégré pour arrêt en cas de surcharge
- Plateau tournant à 360° avec blocage multi-positions (CM et CA)
- BD équipé de fourche de levage et potence (plateau en option)
- Système UPTER pour travail près du mur (CM 340, CM 520, CA400, BD 400)

Options : Palonnier pour plaques de plâtre et verre



CM 340
Travail en façade

KSF	Hauteur de base charge	Hauteur de levage	Charge admise	Poids Mât (*)	Cotes pieds fermés
CM-270	880 mm	2,6 m	120 kg	14 kg	150 x 150 mm
CM-340	970 mm	3,3 m	130 kg à 3,0 m 120 kg à 3,3 m	21 kg	300 x 250 mm
CM-439	1150 mm	4,3 m	130 kg à 3 m 120 kg à 4 m 90 kg à 4,0 m	26 kg	300 x 250 mm
CM-520	1120 mm	4,9 m	140 kg à 3 m 130 kg à 4 m 90 kg à 4,9 m	38 kg	380 x 380 mm
CA 400 P	990 mm	4 m	150 kg	66 kg	550 x 650 mm
BD 400	50 mm	4,1 m	250 kg	100 kg	600 x 720 mm

(*) = pour CM et CA Plateau 440 x 750 mm, poids 5,3 kg