

ELEVATEUR ELECTRIQUE 220 v EGILL CM 270



- Contrôle avec la télécommande électrique
- Vitesse variable réglable
- Un poids propre très faible de seulement 14 kg

L'élévateur électrique ou à auvent CM270 complète la famille de produits CM et est capable de soulever des charges jusqu'à 120 kg à des hauteurs de levage de 2600 mm. Ainsi, l'ascenseur de montage répond à toutes les exigences pour les activités de montage de petite et moyenne envergure, qui sont de préférence effectuées sur la route ou dans les locaux du client. La grande plate-forme rabattable et pivotante à 360° peut facilement accueillir toutes les charges.

L'essentiel en quelques mots

- Capacité de charge de 120 kg
- 2600 mm de course
- Fonction de levage électrique
- Fonctionnement manuel avec manivelle possible en cas de panne de courant
- Mise en place en quelques secondes sans outils
- Moteur 230 V avec embrayage automatique à glissement
- Plate-forme : Amovible, pivotante à 360°, repliable

Pour toutes les activités dans l'industrie et le commerce

L'élévateur pour auvents peut être utilisé presque partout pour soutenir les activités de montage, les installations et autres. Il suffit de placer au centre de la plate-forme de 750 x 440 mm des charges telles que des auvents, des systèmes de climatisation et de ventilation, des boîtiers d'interrupteur, des tuyaux, des poteaux et des traverses de lumière et de lancer le processus de levage. La surcharge du moteur est empêchée par un embrayage à glissement automatique.

Le monte-charge le plus léger du monde

Grâce à son poids très faible de seulement 14 kg et à ses dimensions très compactes de seulement 150 x 150 mm lorsqu'il est fermé, l'ascenseur peut être facilement transporté et stocké dans une voiture. Même dans les endroits où il n'y a pas d'alimentation électrique, l'ascenseur peut être déplacé à l'aide d'une manivelle.



Détails techniques:

Type d'entraînement:	Électrique
Conception:	Élévateur électrique
Poids propre:	14 kg
Lieu d'intervention:	À l'intérieur
Fonction de levage:	Électrique
Vitesse de levage:	variable mm/s
Hauteur de levage:	2600 mm
Dimensions ouvertes:	680 x 730 mm
Dimensions fermées:	150 x 150 mm
Tension du moteur:	230 V
Hauteur de départ:	880 mm
Hauteur de table max.:	2610 mm
Hauteur de table min.:	880 mm
Capacité de charge:	120 kg