



## AETOS 250KG - D8 / 10M

MOTEUR DE LEVAGE EN TENSION DIRECTE 250KG

réf. 14634

Marque : **PROLYFT**

### Palan électrique pour structure scénique

Moteur de levage en tension directe pouvant supporter une charge allant jusqu'à 250Kg. Permet de motoriser vos structures scéniques, décors, poutres, etc.

### Très utilisé dans les salles de spectacles et salles polyvalentes.

La toute nouvelle gamme de moteurs électriques à chaîne AETOS, allant de 250 kg à 2000 kg, répond aux normes exigeantes BGV.

Au standard BGV-D8, les moteurs sont préparés pour évoluer facilement vers D8+ ou C1. Chaque

moteur est suivi grâce à sa pastille RFID, lui offrant la possibilité d'une garantie à vie.

### Caractéristiques techniques :

- Vitesse de levage : 4 m/min
- Tension d'alimentation : 230-400 VAC - 50 Hz
- IP 55
- Consommation chargée : 0,75 Amp @ 400 V
- Niveau de bruit : 60 dBA
- Type de chaîne (EN 818-7) : 4 x 12,20 mm
- Poids de la chaîne : 0,35 kg/m
- Poids du moteur : 18 kg
- Longueur de la chaîne : 10 mètres
- Capteur fin de course : position haut/bas
- Crochet rotatif (peut être mouflé)

- Type de connexion : CEE 16 A - 4 pin (rouge)

- Livré avec sac à chaîne

**Photos aetos 250kg - d8 / 10m PROLYFT**

