

## DM 150/APE

- Les treuils sont équipés de moteur monophasé 230V/50Hz, auto-freinant avec frein à disques, protégés contre les projections d'eau (IP 44).
- Tous les treuils sont équipés d'une télécommande 230 V, à 3 boutons et d'un câble de longueur 1 m.
- Ils sont munis d'une poignée de manutention, d'une butée de fin de course haut, et d'une carcasse en aluminium.
- La lubrification et la ventilation extérieure sont permanentes.

**Avec potence standard**, composé de :

- treuil ref 701460 + potence ref 701010
- Poids : 24 kg
- Réf : 701440
- Gencod : 3520290064898

**Avec potence télescopique**, composé de :

- treuil ref 701460 + potence ref 701000
- 26 kg
- Réf : 701450
- Gencod : 3520290064904

### Accessoires



#### Potence standard

- $\varnothing$  49 mm
- Longueur 90 cm
- Poids : 8 kg
- Réf : 701010
- Gencod : 3520290064492



#### Potence télescopique

- Longueur réglable de 90 cm à 120 cm
- Poids : 10 kg
- Réf : 701000
- Gencod : 3520290064485



potence  
télescopique  
ou standard

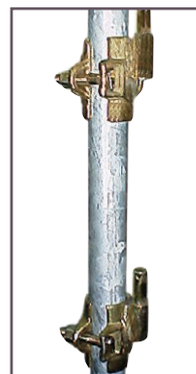
Moteur  
monophasé 230 V  
0,75 kW

Tambour  
frontal

CE

#### Caractéristiques techniques

Force de levage	kg	<b>150</b>
Vitesse de levage	m/mn	<b>20</b>
Hauteur de levage	m	<b>16</b>
Puissance du moteur	kw	<b>0,75</b>
Niveau sonore	db	<b>69,5</b>
$\varnothing$ du câble acier	mm	<b>4</b>
Longueur du treuil	mm	<b>370</b>
Largeur du treuil	mm	<b>320</b>
Hauteur du treuil	mm	<b>280</b>



#### Paire de bornes pour poteau

- Serrage mini  $\varnothing$  40 mm, maxi  $\varnothing$  60 mm
- Poids : 5 kg
- Réf : 701031
- Gencod : 3520291034463