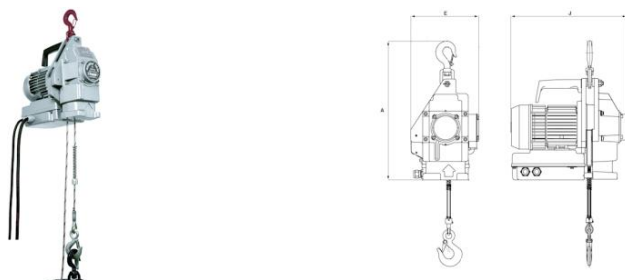


## Treuil électrique à câble passant MINIFOR 300 kg, alimentation triphasée



### Utilisation :

- Professionnels du bâtiment, artisans.
- Utilisation fréquente sur grandes hauteurs.
- Utilisation à l'abri des intempéries.

### Qualités techniques

- Principe de fonctionnement "à câble libre" : un système auto-serrure assure au câble une parfaite adhérence sur la poulie d'entraînement.
- Haute qualité.
- Léger et peu encombrant, il est facile à mettre en place et à transporter.
- Longueur de câble illimitée.
- Alimentation 400 V tri. - 50 Hz.
- Avec boîte à boutons (câble 2,5 m) en commande directe.
- Fins de course haut et bas.
- Crochet avec linguet de sécurité inclus.
- Options possibles : kit de mouflage, enrouleur, radiocommande, coffret métallique de transport, câble Ø 6,5 mm.

### Caractéristiques techniques du Treuil électrique à câble passant MINIFOR 300 kg, alimentation triphasée

Références	TR30ST
Force couche supérieure kg	300
Câble Ø mm	6,5
Vitesse fixe couche supérieure m/min	13
Moteur kW	1,1
Alimentation	3Ph-400V
Poids (sans câble) kg	28

Dimensions

Références	TR30ST
A mm	430
E mm	224
J mm	492

## Caractéristiques techniques des autres modèles de la gamme

Références	TR30M	TR30ST	TR30S	TR50M	TR50T
Force couche supérieure kg	300	<b>300</b>	300	500	500
Force kg					
Câble Ø mm	6,5	<b>6,5</b>	6,5	6,5	6,5
Vitesse fixe couche supérieure m/min	5	<b>13</b>	13	7	7
Moteur kW	0,37	<b>1,1</b>	1,1	1,1	1,1
Alimentation	1Ph-230V	<b>3Ph-400V</b>	1Ph-230V	1Ph-230V	3Ph-400V
Poids (sans câble) kg	21	<b>28</b>	32	32	28

Références	CB6MINIFOR10M	CB6MINIFOR20M	CB6MINIFOR30M	CB6MINIFOR40M	CB6MINIFOR50M
Force couche supérieure kg					
Force kg					
Câble Ø mm	6	6	6	6	6
Vitesse fixe couche supérieure m/min					
Moteur kW					
Alimentation					
Poids (sans câble) kg					

Références	CB6MINIFOR60M	CB6MINIFOR100M	CB6MINIFORMSUP
Force couche supérieure kg			
Force kg			
Câble Ø mm	6	6	6
Vitesse fixe couche supérieure m/min			
Moteur kW			
Alimentation			
Poids (sans câble) kg			



### HUCHEZ vous conseille

Les points forts de ce matériel : Léger et peu encombrant, il est facile à transporter.



HUCHEZ  
4, rue Michel HAMMID  
60420 FERRIERES – France  
☎ +33 (0) 3 44 51 11 33  
🌐 [www.huchez.com](http://www.huchez.com)  
✉ [contact@huchez.fr](mailto:contact@huchez.fr)



SERVICE CLIENTS  
ATENCIO AL CLIENTE  
KUNDENSERVICE

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à nous contacter!  
To know more, please contact us!  
Para más información, póngase en contacto con nosotros!  
Für weitere Informationen können Sie sich gerne an uns wenden!