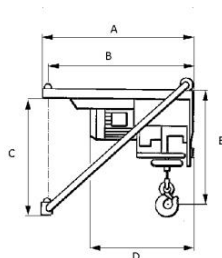


## Treuil électrique pour potence et chevalet HE 200 APS, 200 kg - modèle à



### Utilisation :

- Levage de charges diverses.
- Bâtiment, tous corps d'état sur chantier.
- Rénovation.
- Forte sollicitation.

### Qualités techniques

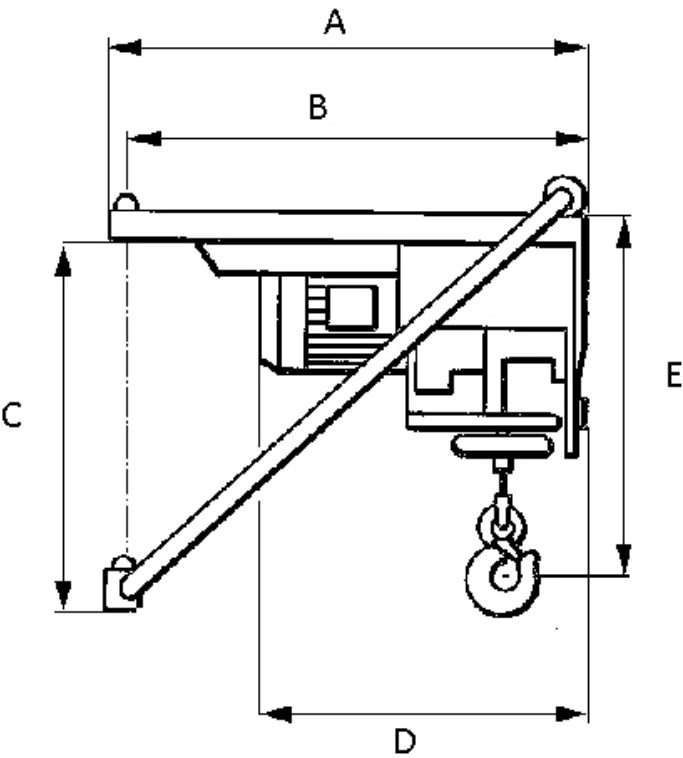
- Produit très répandu sur le marché.
- Reconnu pour sa rapidité.
- Destiné à être monté sur un étau renforcé ou sur un chevalet.
- Commande directe réservée aux utilisations à l'abri des intempéries.
- Boîte de commande 3 boutons (Montée-Descente-Arrêt d'urgence) non débrosable (câble de commande 3 m).
- Alimentation 1Ph-230 V.
- Options possibles : chevalet démontable et kit chariot de montage, étau renforcé (fenêtre ou sol-plafond), bourriquet, benne à béton, kit gueuses...
- Livré avec colliers de fixation.

### Caractéristiques techniques du Treuil électrique pour potence et chevalet HE 200 APS, 200 kg - modèle à commande directe et câble de commande 3 m

| Références                 | HE200APS3M |
|----------------------------|------------|
| Force couche supérieure kg | 200        |
| Vitesse de levage m/min    | 23         |
| Moteur kW                  | 0,75       |
| Alimentation               | 1Ph-230V   |
| Hauteur de levée m         | 25         |
| Portée m                   | 0,70       |
| Poids (sans câble) kg      | 37         |

Dimensions

| Références | HE200APS3M |
|------------|------------|
| A mm       | 690        |
| B mm       | 670        |
| C mm       | 540        |
| D mm       | 450        |
| E mm       | 530        |



Caractéristiques techniques des autres modèles de la gamme

| Références                 | HE200APS | HE200APS3M | HE200APSCED25M | 200ER |
|----------------------------|----------|------------|----------------|-------|
| Force couche supérieure kg | 200      | 200        | 200            |       |
| Force kg                   |          |            |                |       |
| Vitesse de levage m/min    | 23       | 23         | 23             |       |
| Moteur kW                  | 0,75     | 0,75       | 0,75           |       |
| Alimentation               | 1Ph-230V | 1Ph-230V   | 1Ph-230V       |       |
| Hauteur de levée m         | 25       | 25         | 25             |       |
| Portée m                   | 0,70     | 0,70       | 0,70           |       |
| Poids (sans câble) kg      | 37       | 37         | 37             |       |



**HUCHEZ vous conseille**  
Les points forts de ce matériel : Rapidité.



HUCHEZ  
4, rue Michel HAMMID  
60420 FERRIERES – France  
+33 (0) 3 44 51 11 33  
www.huchez.com  
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!