

Table élévatrice électrique extra-plate

1 à 2 tonnes

HY

- Capacité de 1 à 2 tonnes
- Extra-plate
- Excellente rigidité de l'ensemble
- Composants haut de gamme
- Groupe électro hydraulique Bucher
- Cadre de sécurité
- Galets et bagues auto-lubrifiés
- Bloc moteur / commandes avec blocage de la descente en cas de rupture du flexible hydraulique
- Tension de 24 volts, boîtier à bouton poussoir et arrêt d'urgence coup de poing



OPTIONS

- Niveau automatique (lors de la commande, bien préciser la plage de réglage souhaitée)
- 220 volts monophasé



GRUPE ÉLECTRO HYDRAULIQUE BUCHER



CADRE DE SÉCURITÉ ANTI-ÉCRASEMENT



TÉLÉCOMMANDE AVEC CÂBLE DE 4 M



HAUTEUR MAXI RÉGLABLE PAR FIN DE COURSE

| Modèle 1 tonne | | HY1001 | HY1002 | HY1003 | HY1004 | HY1005 |
|-------------------------------|----|-----------|-----------|----------|----------|-----------|
| Capacité | t | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Dimensions plateforme (Lxl) | mm | 1450x1140 | 1600x1140 | 1450x800 | 1600x800 | 1600x1000 |
| Hauteur élévation mini / maxi | mm | 85 / 860 | 85 / 860 | 85 / 860 | 85 / 860 | 85 / 860 |
| Temps d'élévation | s | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Course | mm | 775 | 775 | 775 | 775 | 775 |
| Moteur 380V / 50 Hz | kW | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| Poids | kg | 357 | 364 | 326 | 332 | 352 |

MODÈLES HY1001 ET HY1003 EXISTENT EN MONOPHASÉ 220 VOLTS

| Modèle 1,5 tonne | | HY1501 | HY1502 | HY1503 |
|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|
| Capacité | t | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Dimensions plateforme (Lxl) | mm | 1600x800 | 1600x1000 | 1600x1200 |
| Hauteur élévation mini / maxi | mm | 105 / 870 | 105 / 870 | 105 / 870 |
| Temps d'élévation | s | 30 | 30 | 30 |
| Course | mm | 775 | 775 | 775 |
| Moteur 380V / 50 Hz | kW | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Poids | kg | 362 | 401 | 415 |

| Modèle 2 tonnes | | HY2001 | HY2002 |
|-------------------------------|----|-------------|-------------|
| Capacité | t | 2 | 2 |
| Dimensions plateforme (Lxl) | mm | 1600 x 1200 | 1600 x 1000 |
| Hauteur élévation mini / maxi | mm | 105 / 870 | 105 / 870 |
| Temps d'élévation | s | 35 | 35 |
| Course | mm | 775 | 775 |
| Moteur 380V / 50 Hz | kW | 2,2 | 2,2 |
| Poids | kg | 419 | 405 |