

TABLES ÉLÉVATRICES ÉLECTRIQUES PLATEAU EN E

HE

GARANTIE
100%
QUALITÉ PREMIUM

Les + produit :

- Son plateau en «E» et sa faible hauteur repliée (85 mm) , permettent une utilisation sans fosse, ni rampe
- Les fourches du transpalette passant entre les ciseaux, les palettes sont déposées directement sur le plateau en toute sécurité
- Grande fiabilité et longue durée de vie
- Idéale pour les postes de palettisation ou d'emballage, facilite la mise à niveau et la manutention de toutes charges
- Boîtier de commande à boutons poussoir montée/descente et arrêt d'urgence fixé sur le support de la centrale électro-hydraulique externe, s'intégrant facilement à tous les environnements industriels
- Vitesse de montée et descente du plateau constante
- Robuste, fiable et très pratique
- Groupe hydraulique BUCHER



Électrovanne de sécurité

Modèle		HE1000	HE2000
Capacité	Kg	1000	2000
Hauteur d'élévation maxi	mm	885	820
Hauteur basse	mm	85	100
Dimensions plateau	mm	1400X1200	1500X1300
Temps d'élévation	secondes	25~35	30~40
Moteur		380V/50Hz AC 0,75KW	380V/50Hz AC 2,2KW
Poids	Kg	280	500

OPTION NIVEAU CONSTANT : Lors de la commande, bien préciser la plage de réglage souhaitée