

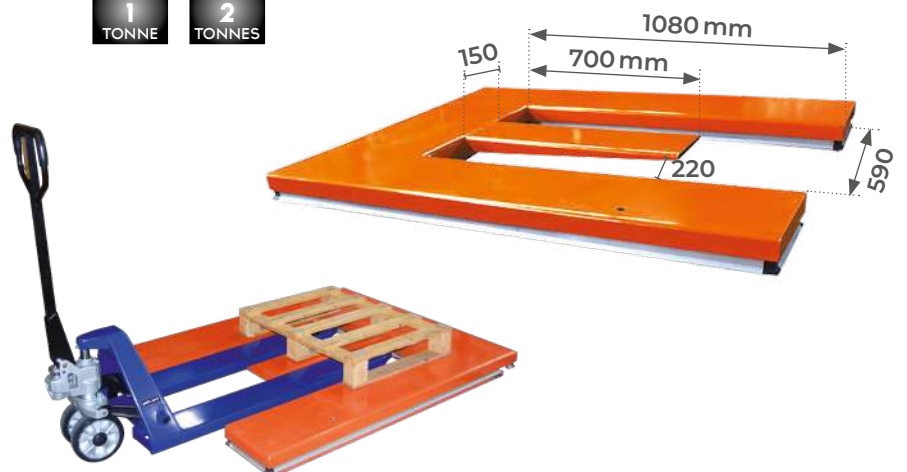
# Table élévatrice électrique plateau en E

1 &amp; 2 tonnes



## HE

- Capacité de 1 et 2 tonnes
- Robuste, fiable et très pratique
- Groupe électro hydraulique Bucher
- 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
- Vitesses de montée et de descente du plateau constantes



### OPTION



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

Modèle		HE1000	HE2000
Capacité	t	1	2
Dimensions plateau (Lxl)	mm	1400x1200	1500x1300
Hauteur élévation mini / maxi	mm	85 / 885	100 / 820
Temps d'élévation	s	25 - 35	30 - 40
Moteur 380V / 50 Hz / AC	kW	0,75	2,2
Poids	kg	280	500

# Table élévatrice électrique inox 304

# 1.8 tonne



## HWS1800

- Capacité de 1,8 tonne
- Table élévatrice premium en inox 304
- Equipée de composants haut de gamme
- Excellente rigidité de l'ensemble
- Cadre de sécurité pour stopper la descente en cas d'obstacle
- Galets et bagues auto-lubrifiés
- Valve à débit constant
- Clapet parachute
- Index de protection IP 54



**INOX 304:  
ALIMENTAIRE**

**1.8  
TONNE**

PARTENAIRE EXCLUSIF  **ideal-lift**



Télécommande avec câble de 3 m



Modèle		HWS1800
Capacité	t	1,8
Dimensions plateau (L x l)	mm	1220 x 1066
Dimensions base (L x l)	mm	1190 x 960
Hauteur d'élévation mini / maxi	mm	220 / 1050
Temps d'élévation	s	20 - 30
Puissance moteur	kW	2,2
Alimentation	V	380 triphasé
Poids	kg	275

