

Table elevatrice mobile à levée électrique 150KG

**Table elevatrice à levée double ciseaux autonome à l'aide de batteries rechargeables.
A boitier de commandes filaire amovible.**

De conception Japonaise, cette table elevatrice mobile constitue un moyen pratique de levée dans les environnements industriels.

Pouvant supporter des charges lourdes jusqu'à 150 kg, elle se lève en hauteur de 38cm à 140cm en 10 secondes (+/- 2 secondes).

Plateau de 50cm par 81 cm

Réglage automatique de la hauteur du plateau à l'aide d'un boitier commandes montée/descente amovible avec un cordon extensible. Equipées de 2 batteries (24V/26AH) et d'un chargeur intégré rechargeable sur 230V.

Ajustement de la hauteur automatique. Dotée d'un bouton-poussoir d'arrêt d'urgence.

Bonne sensibilité de la commande permettant un arrêt du plateau à la hauteur voulue.

4 roulettes en caoutchouc Ø 100 mm dont 2 mobiles et 1 à frein.

Livrée montée (sauf poignée)

L x P X H hors tout (mm): 1072X500x890
Dimension plateau PXL (mm) : 500X813
H de la table (mm) en position : mini 380 maxi 1380
Course levée de la table (mm) : 1000
Temps de levée (sec.) : 10 (+/- 2)
Force (kg) : 150
Roue diam (mm) : 100
Type de roue : caoutchouc
Poids (kg): 129
Batterie : 24V-26AH temps de charge 8H
Norme: CE

Bishamon Japan

MADE IN JAPAN

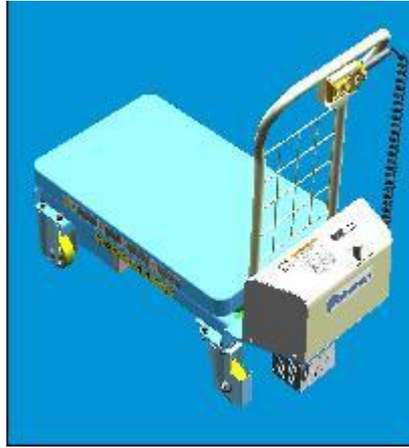


Reference

TABLE ELEVATRICE LEVEE ELECT. Double ciseaux 150 kg

Whiptruck 516014900 FIMM 855007760

Additional Images



Power Pack



Battery Pair



Push Button



Push Button