

Table élévatrice électrique 2.000 kg. Plate-forme 1300 x 1000



Description

Table élévatrice ciseau électrique de 2.000 kg hauteur réglable pour atteindre une position de travail agréable pour toutes les situations, en postes de montage, poste de contrôle, poste d'emmagasinage etc. Contrôle via boîtier de commande avec bouton d'arrêt d'urgence et un châssis de sécurité pour arrêter la descente en cas d'obstacle. Mouvements tout en douceur. Structure en acier rectangulaire pour assurer la stabilité et la résistance de la table. Barre de sécurité, moteur avec protection IP54. Rouleaux stabilisateurs. Alimentation 380 V. Produit CE. Fabrication sur mesure, nous consulter.

Données techniques

Référence	10173
Dimensions mm base (L x l)	1300 x 1000
Hauteur de levée	1.000 mm,
Hauteur pliée	230 mm.
Temps de levée	22 sg.
Moteur KW	1,5
Capacité	2.000 kg.
Poids Kg	240

Table élévatrice électrique 2.000 kg. Plate-forme 1300 x 1000

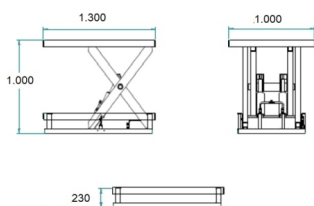


Table élévatrice électrique 2.000 kg. Plate-forme 1300 x 1000

