

# Table élévatrice électrique 3.000 kg. Plate-forme 1700 x 1200



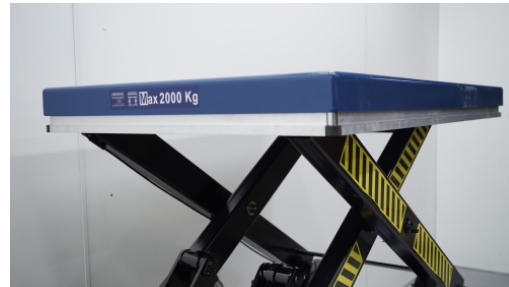
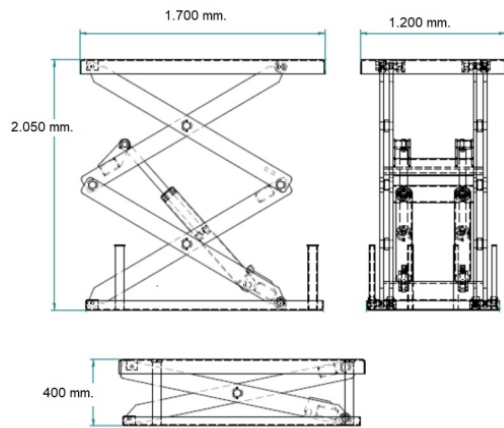
## Description

Table élévatrice ciseau électrique de 3.000 kg hauteur réglable pour atteindre une position de travail agréable pour toutes les situations, en postes de montage, poste de contrôle, poste d'emmagasinement 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. Soupape réglable, rouleaux stabilisateurs. Alimentation 380 V. Produit CE. Fabrication sur mesure, nous consulter.

## Données techniques

Référence	10188-T
Dimensions mm base (L x l)	1.700 x1.200
Hauteur de levée	2.050 mm
Hauteur pliée	400 mm
Temps de levée	55 sg
Moteur KW	2.2
Capacité	3.000 Kg
Poids Kg	520

# Table élévatrice électrique 3.000 kg. Plate-forme 1700 x 1200



**Table élévatrice électrique 3.000 kg. Plate-forme  
1700 x 1200**

