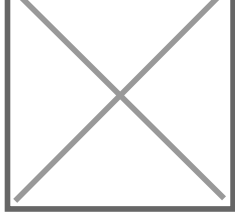


▶ Kit pieds électromotorisé Change Top Eco

Image not found or type unknown



p. 2-119

Caractéristiques produits

Hauteur (millimètre (mm))	680 à 1150
Unité de vente	(1 ensemble)

Caractéristiques techniques

Code	Finition
626677	Argent
626684	Noir

Descriptif

Pour des tailles de plateau de table variables :

- profondeur 650 à 800 mm
- largeur 1000 à 1600 mm

Réglage en hauteur par moteur électrique de 680 à 1150 mm, avec démarrage en douceur

Course de levage de 470 mm.

Capacité de levage maxi 100 kg avec une charge uniforme de la table.

Tension nominale 100 – 240 V / 50 – 60 Hz.

Faible consommation d'énergie.

Vitesse de réglage jusqu'à 30 mm/s.

Avec détection de collisions (pas de protection des personnes).

Acier époxy.

Kit composé de :

- 2 colonnes de levage,
- 2 extenseurs de pied,
- 2 traverses,
- 4 éléments de traverse longitudinale,
- 1 commande électronique,
- 1 interrupteur à main,
- 1 câble de raccordement au réseau de 3000 mm,
- Accessoires de montage,
- Instructions de montage.

Gamme

"Permet d'optimiser l'ergonomie des espaces de travail.

En alternant la station assise et debout, chaque utilisateur trouve aisément, en appuyant sur un bouton, sa position idéale et évite les douleurs dorsales.

À terme, la productivité de chacun est améliorée.

"



Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.