



+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Scannez le code

LA TABLE PNEUMATIQUE POUR LA TAPISSERIE DES MEUBLES ST-3/KPO

La table ST-3/KPO est équipée d'un plateau pivotant recouvert de tapis, de rails coulissants en acier et d'un système de freinage à ressort qui bloque le plateau après chaque 90 degrés. Le système de freinage hydraulique anti-rebond qui aide à empêcher la table de rebondir. La table dispose d'un système de positionnement en hauteur: quand on appuie sur une pédale, la table commence à bouger, faisant une pause de 2 secondes à un certain point de mouvement. La hauteur de cette pause peut être ajustée sur une barre spéciale placée sous la table. Cette solution permet au tapissier de travailler à une hauteur confortable et élimine le besoin de réglages fastidieux de la hauteur de la table.

Principales caractéristiques:

- Cette construction solide est basée sur des profilés en acier et un vérin pneumatique.
- Le vérin pneumatique est commandé au pied.
- La table a une fente de connexion pour les outils pneumatiques.
- Après avoir éteint la table, elle se bloque automatiquement (la coupure de courant ne fait pas plier la table).
- La table peut être équipée d'un tiroir pour les outils de rembourrage.
- Il a été prouvé que l'utilisation de nos tables élévatrices réduisait la consommation d'énergie de 15% par rapport aux tréteaux de rembourrage.
- Une augmentation de productivité d'au moins 14% a été observée lorsque les employés ont utilisé nos tables élévatrices au lieu des tréteaux de rembourrage ordinaires.

Caractéristiques:

Modèle: ST-3 / KPO

Pression de service: 6 bar (87 PSI)

Dimensions du plateau: 2000 mm x 900 mm (78,74 "x 35,43")

Vérin pneumatique: D125x600

Hauteur minimale: 430 mm (16,9 ")

Hauteur maximale: 1380 mm (54,3 ")

Charge maximale: 130 kg (286,6 lb)



