



Scannez le code

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

La table ST-3/O est équipée d'une table pivotante recouverte de tapis, de rails coulissants en acier et d'un système de freinage à ressort qui bloque la table après chaque 90 degrés.

Caractéristiques principales:

- La structure est faite de profilés en acier et le cylindre pneumatique.
- La commande au pied est effectué par les leviers-pédales.
- Les tables ont la sortie pour la connexion d'équipement pneumatique.
- Les tables sont équipées de soupape de sécurité, que empêche la chute du plateau de table, si l'alimentation d'énergie est débranchée.
- Les tables peuvent être équipées de tiroir pour les accessoires pratiques.
- Selon l'étude, la consommation en énergie avec l'utilisation de la table pneumatique est de 15% inférieur, qu'avec l'utilisation des tréteaux.
- L'augmentation minimale de la productivité avec l'utilisation de la table pneumatique est 14 % plus élevé, qu'avec l'utilisation des tréteaux.

Spécifications:

Modèle: ST-3/O

Pression de service: 6 bar (87 PSI)

Dimension du plateau: 2000 mm x 900 mm (78.74" x 35.43")

Cylindre pneumatique: D125x600

Hauteur minimale: 430 mm (16.9")

Hauteur maximale: 1380 mm (54.3")

Charge admissible: 130 kg (286.6 lbs)



