



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

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



Scannez le code

La table est conçue pour le levage et le travail avec l'élément des meubles lourds pesant jusqu'à 320 kg. La table est équipée de deux cylindres pneumatiques, qui assurent le soutien adéquat de toute la structure. Tous les pièces mobiles s'appuient sur les profils en acier avec l'épaisseur augmentée pour assurer la résistance à l'usure.

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/HD

Pression de service: 6 bar (87 PSI)

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

Cylindre pneumatique: 2x(D125x600)

Hauteur minimale: 320 mm (12.59")

Hauteur maximale: 1280 mm (50.39")

Charge admissible: 320 kg (705.4 lbs)

