



Scannez le code

LA TABLE PNEUMATIQUE POUR LA TAPISSERIE DES MEUBLES ST-3 MINI OP

Cette table spéciale a été développée conjointement avec les plus grands fabricants de Grande-Bretagne, qui produisent environ 250 millions de canapé chaque année. Le plateau de table à pivot est fait de contreplaqué de haute qualité, antidérapant et imperméable. Le plateau de table est bloqué chaque 90 degrés. La caractéristique principale de cette table est le système de positionnement en hauteur: quand on presse une pédale, la table se lève et tombe jusqu'à une certaine hauteur, que peut être réglée sur le régulateur sous la table. En atteignant une certaine position, la table fait la pause de 2 secondes, après quoi continue le mouvement, si la pédale est encore pressé. Cette solution laisse tapisser pour régler la hauteur de travail idéale et pour tapisser chaque fois l'éléments des meubles à une hauteur confortable.

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, qui 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 MINI OP** (ancien nom ST-3/OB)

Pression de service: 6 bar (87 PSI)

Dimension du plateau: 2000 mm x 1000 mm (78.74" x 39.37")

Cylindre pneumatique: D125x360

Hauteur minimale: 410 mm (16.14")

Hauteur maximale: 1190 mm (46.85")

Charge admissible: 100 kg (220.4 lbs)



