



Scannez le code

## LA TABLE PNEUMATIQUE POUR LA TAPISSERIE DES MEUBLES ST-3/KP

La table est équipée de plateau de table couvert de moquette avec les rails en acier spéciaux. La table est équipée de système hydraulique de blocage, qui empêche l'effet ressort. 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 pressée. 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, 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/KP

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: 320 mm (12.59")

Hauteur maximale: 1280 mm (50.39")

Charge admissible: 160 kg (352.74 lbs)

