



Escanear el código

MESA ELEVADORA NEUMÁTICA PARA ENVASES DE SOFÁ ST-3/O/C

La mesa ST-3/O/C está equipada con un tablero giratorio cubierto de alfombra, rieles deslizantes de acero con un sistema de freno de resorte que bloquea el tablero de la mesa después de cada 90 grados. El tablero está equipado con una barra de posicionamiento controlada neumáticamente que puede levantar el elemento pesado del sofá y facilitar el proceso de embalaje (por ejemplo, para colocar fácilmente las esquinas protectoras de cartón). La mesa está equipada con un pedal adicional para que la altura de la mesa se pueda ajustar desde tres lados de la mesa. Un dispositivo adicional opcional y complementario es la [MESA DE DESBOBINADO Y CORTE DE PAPELES K2-0597](#) (AVISO: la mesa de desenrollado no está incluida en la mesa neumática ST-3/O/C).

Características clave:

- Esta sólida construcción se basa en perfiles de acero y cilindro neumático.
- El cilindro neumático se controla con el pie.
- La mesa tiene una ranura de conexión para herramientas neumáticas.
- Después de apagar la mesa, se bloquea automáticamente (cortar la corriente no hace que la mesa se pliegue).
- La mesa se puede equipar con un cajón para herramientas de tapicería.
- Está comprobado que el uso de nuestras mesas elevadoras disminuye el uso de energía en un 15% en comparación con los caballetes tapizados.
- Se ha observado un aumento en la productividad de al menos un 14% cuando los empleados utilizan nuestras mesas elevadoras en lugar de los caballetes de tapicería habituales.

Especificaciones:

Modelo: ST-3/O/C

Presión de trabajo: 6 bar (87 PSI)

Dimensiones de la mesa: 2000 mm x 900 mm (78,74 "x 35,43")

Cilindro neumático: D125x600, 2x 1501.64.0050

Altura mínima: 430 mm (16,9 ")

Altura máxima: 1380 mm (54,3 ")

Carga máxima: 130 kg (286,6 libras)



