



MESA NEUMÁTICA PARA EL TAPIZAMIENTO DE MUEBLES ST-3/HD

La mesa está diseñada para la subida y trabajo con elementos pesados de muebles, que pesan hasta 320 kg. La mesa está equipada con dos neumocilindros, que abastecen el apoyo adecuado a toda la construcción. Todos los elementos móviles se basan en los perfiles de acero con el grosor aumentado para la garantía de resistencia al desgaste.

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



Escanear el código

Principales características:

- La construcción de perfiles de metal y neumocilindro.
- Control de pie se lleva a cabo con ayuda de pedal de barreta.
- Las mesas tienen salida para conexión de instrumento neumático.
- Las mesas están equipadas con el aliviador, que prevé la caída de la encimera en caso de alimentación desconectada.
- Las mesas se pueden equipar con una caja para accesorios de a mano.
- Según la investigación, el consumo de energía a la hora de uso de la mesa neumática es 15% menor, que en caso de uso de lobo.
- Incremento mínimo de productividad en caso de uso de la mesa neumática es 14% mayor, que en caso de uso de lobo.

Especificaciones:

Modelo: ST-3/HD

Presión de trabajo: 6 bar (87 PSI)

Tamaño de encimera: 2000 mm x 900 mm (78.74" x 35.43")

Neumocilindro: 2x(D125x600)

Altura mínima: 320 mm (12.59")

Altura máxima: 1280 mm (50.39")

Esfuerzo admisible: 320 kg (705.4 lbs)

