



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



Escanear el código

MESA NEUMÁTICA PARA EL PEGADO ST-4

La mesa está diseñada para el pegado de elementos de muebles. La encimera está cubierta con una placa de acero inoxidable, que se limpia fácilmente de la adhesiva. La encimera basculante en cuatro cojinetes estabilizantes, se puede bloquear mecánicamente en dos posiciones, utilizando la barra por debajo de la mesa. La encimera está equipada con tubos especiales, que se pueden mover en 90 grados, de tal manera aumentando el espacio de trabajo para el pegado de elementos grandes de muebles. Todos los componentes neumáticos están protegidos por un cuerpo de acero pintado con pintura en polvo, con capa protectora de goma.

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-4

Presión de trabajo: 6 bar (87 PSI)

Tamaño de encimera: 1200 mm x 750 mm (47.24" x 29.52")

Neumocilindro: D125x200

Altura mínima: 500 mm (19.68")

Altura máxima: 820 mm (32.28")

Esfuerzo admisible: 90 kg (198.4 lbs)

