



QR-Code

KLEBEHUBTISCH ST-4

Der Tisch wird für das Kleben der Möbelstücke erarbeitet. Die Arbeitsplatte ist aus dem Edelstahl, der man leicht von dem Klebstoff nach dem Wechsel reinigen kann. Die drehbare Arbeitsplatte ist auf vier Stabilisierungslager und wird manuell in zwei Positionen mit der Hilfe des Hebels unter dem Tisch blockiert. Die Arbeitsplatte ist mit den Spezialrohren ausgerüstet, die 90 Grad gedreht werden und es erhöht den Arbeitsraum für das Kleben von den großen Möbelteilen. Alle pneumatischen Teile sind mit dem Stahlgehäuse geschützt, durch die Pulvermethode verfärbt, mit Gummi Schutzgehäuse.

Hauptdaten:

- Die Konstruktion besteht aus Stahlprofilen und einen Pneumatikzylinder.
- Fußsteuerung wird mit den Pedalhebeln durchgeführt.
- Die Tische haben den Anschluss für Pneumatikwerkzeuge.
- Die Tische sind mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, das der Abfall der Arbeitsplatte verhindert, der Strom ausgeschaltet ist.
- Nach einer Studie, der Energieaufwand bei der Anwendung des Polstertisches ist 15% niedriger als bei der Anwendung des Bocks.
- Minimale Produktivitätserhöhung bei der Anwendung vom Polstertische ist 14% höher als bei der Anwendung des Bocks.

Technische Daten:

Modell: ST-4

Druck Pressluft: 6 bar (87 PSI)

Abmessungen der Arbeitsplatte: 1200 mm x 750 mm (47.24" x 29.52")

Pneumatik Zylinder: D125x200

Minimale Hubhöhe: 500 mm (19.68")

Maximale Hubhöhe: 820 mm (32.28")

Maximale Hublast: 90 kg (198.4 lbs)

