



## POLSTERHUBTISCH ST-3

**Es ist eine typische, langzeitgeprobte Version des Tisches, die man am meisten wählt. Die Arbeitsplatte ist textil mit den speziellen Stahlgleitschienen.**

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.
- Die Tische können mit einem Fach für die Abhilfe bestückt werden.
- 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-3

Druck Pressluft: 6 bar (87 PSI)

Abmessungen der Arbeitsplatte: 2000 mm x 900 mm (78.74" x 35.43")

Pneumatik Zylinder: D125x600

Minimale Hubhöhe: 320 mm (12.59")

Maximale Hubhöhe: 1280 mm (50.39")

Maximale Hublast: 160 kg (352.74 lbs)



QR-Code





### ST-3 BB

opcija: bez blatu  
optional: without tabletop  
опция: без столешницы