

Sondermaschinen und Steuerungsbau GmbH
 Tel: (+49) 09151 / 4232
 E-mail: info@weinmann-online.de

Ostbahnstr. 15, 91217 Hersbruck
 Fax: (+49) 09151 / 3878
 Internet: http://weinmann-online.de

Dauerhaltbarkeitsprüfung für Polstermöbel

- Steuerung über Mikro PLC.
- Bedienung über Touchscreen.
- Schnittstelle zum optionalen Prüfrechner.
- einfache Kalibrierung.
- zwei kraftgesteuerte Pneumatikachsen für Rücken- und Sitzbelastung.
- inklusive Sitz- und Rückendruckstück laut gültiger Norm.

Bestriebsarten:

- Handbetrieb - jeder einzelne Prüfzylinder kann unabhängig ein-/ausgefahren werden.
- Automatikbetrieb - mit vorher definierten Parametern wird ein Prüfprogramm automatisch abgefahren und zeitlich dokumentiert.

Mehrfachnutzung durch verschiedene Prüfprogramme:

- Programm 1: Simultanbelastung Sitz und Rücken.
- Programm 2: Alternierende Belastung Sitz und Rücken.
- Programm 3: Belastung nur Sitz.
- Programm 4: Belastung nur Rücken.



Technische Daten

maximale Kraft Rückenbelastung	800 N
maximale Kraft Sitzbelastung	2000 N
maximaler Weg Rückenbelastung	320 mm
maximaler Weg Sitzbelastung	320 mm

