



MATRATZEN BEWALZUNGSPRÜFSTAND NACH EN1957

Die in diesem Prüfstand bewalzte Matratze muss nach Erreichen der normativ vorgegebenen Bewalzungszyklen in einem Weinmann

Matratzenvermessungsprüfstand vermessen werden. Die Vermessung erfolgt in einer seperaten Prüfanlage. Durch die Aufteilung von Bewalzung und Vermessung kann eine höhere Prüfkapazität erreicht werden als mit einer

Kombiprüfmaschine.

Die Prüfanlage ist über zwei rechtlich geschützte Weinmann Safety Rollos abgesichert. Durch öffnen des Weinmann Rollos nach oben ist der Prüfstand frei zugänglich.

Technische Daten

Typ A Abmessung Prüfling max 2600 x 1700 mm Typ B Abmessung Prüfling max 2600 x 2700 mm Spannungsversorgung 400V Drehstrom /50Hz

SKU: 6203

Categories: Prüftechnik, Möbel, Matratzen /

Schmidt-Engineering GmbH

Ostbahnstraße 15 91217 Hersbruck

Tel: +49 9151-4232

Fax: +49 9151-3878

E-Mail: info@weinmann-online.de



Betten







Ostbahnstraße 15

91217 Hersbruck

Tel: +49 9151-4232

Fax: +49 9151-3878

E-Mail: info@weinmann-online.de