



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 separaten 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 /](#)

Betten

