

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

Geschirrprüfstand EN-12875-1 zur Prüfung der Spülbeständigkeit von Gegenständen

Referenz Prüfverfahren für Haushaltswaren

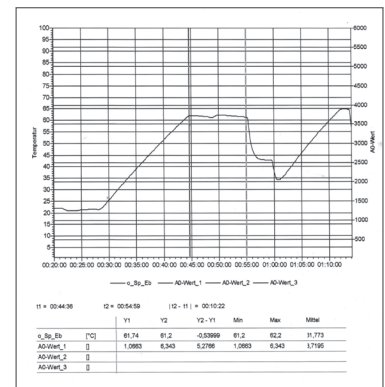
Prüfstandmodul zum Einbau einer Referenzprüfspülmaschine des Herstellers Miele.

Prüfstand zur vollautomatischen Durchführung des Prüfverfahrens
 nach EN-12875-1 bei Spültemperaturen 60°C und 70°C.

Wasserenthärtungsanlage ist als separat zu bestellende Option verfügbar.
 inklusive vollautomatischer Dosierung des Reinigungspulvers bzw. des Flüssigreinigers
 mit den vorgeschriebenen Mengen. Alle Spül- und Trockenzeiten sowie die Prüfzyklen
 sind mit der integrierten Prüfstandsteuerung frei programmierbar.



Mit Schutzeinhausung



Mit Kalibrierzertifikat

+ LOGO Prüfstandsteuerung



Technische Daten

Weichwassernanschluss ½ Zoll Weichwasser (laut Normvorgabe).
 Weichwasseraufbereitung muss kundenseitig bereitgestellt werden.

Spannung 230 V AC / 16 Ampere
 Druckluft P = 6 bar 50 L/min

Geschirrprüfstand
 EN 12875-1

