



Geeignet zur Aufbereitung von:

- Schüsseln und Schalen
- Utensilien
- Laborglas

Besondere Merkmale:

- Edelstahlausführung doppelwandig und isoliert
- Klapptür mit Sicherheitsverriegelung
- 3 Mikroprozessorsteuerung
- Wasserenthärter mit Salzsensoren
- Heißlufttrocknung mit Luftfilter 98% DOP
- Antibakteriell thermische Desinfektion bis 95°C
- 2 unabhängige Waschetagen mit Teleskopführung
- 1 Dosierpumpe für flüssigen Reiniger
- 1 Dosierpumpe für flüssigen Neutralisator
- 2 Dosierpumpen zusätzlich möglich (Option)
- Waschmittelfach für 2x5l oder 4x2l Gebinde
- ECO-SLIM Dampfkondensator integriert

Technische Daten*

Elektronische Steuerung
Programme
programmierbare Programmphasen
Anzeige

Temperatur in der Kammer
Temperaturüberwachung in der Kammer
Schnittstellen
Bedienfeld
Waschtank / Trocknung
Leistung Waschpumpen
Geräuschentwicklung
Elektro-Anschluss
Wasseranschluss

Waschkammer (B x T x H):
Außenabmessungen (B x T x H):
Gewicht

Material Waschkammer
Material Außenverkleidung

3 Mikroprozessoren
20 Standard + 10 frei programmierbar
10
Hintergrundbeleuchtetes LCD Display
128x64 pixel
von Umgebungstemperatur bis zu 95 °C
PT 1000 Klasse B
RS 232 für PC und externen Drucker
Folientastatur
elektrisch beheizt
400 l/min
50 dB
3P+N 400 V – 50 Hz 7.0 kW max.
Kaltwasser, Warmwasser, VE-Wasser

520 x 515 x 545 mm
900 x 640 x 850 mm
120 kg

AISI 316L
AISI 304

***Änderungen an Produkten oder technischen Spezifikationen vorbehalten.**

Zusatzoptionen

ADU	Universal-Schlauchpumpe für flüssige Zusätze
AF4050	HEPA-Filter
B9040L	Edelstahlunterbau B = 900 mm
B9040QWC	Edelstahlunterbau inkl. Boiler für schnelleren Zyklus
IC5090	Leitfähigkeitssensor
IRCP	Sprüharm oben
PAD	Druckerhöhungspumpe für VE-Wasser
PAD2	Druckerhöhungspumpe für VE-Wasser
PAD2X	Edelstahl-Druckerhöhungspumpe für VE-Wasser
T9040	Edelstahl-Rahmengestell-Unterbau B = 900 mm
TOP90I	Abdeckplatte für Einbauversion 900 mm
WD-LANI	Daten-Kommunikationskarte
WD-LS5090	Waschmittel-Leerstandsmelder
WD-PRINTE	Externer Drucker
WDTRACE	Chargendokumentationssoftware
WD-VDS	Doppel-Ablaufventil

Weitere Maschinenoptionen auf Anfrage erhältlich!