



Anwendungsgebiete:

- Laborglas
- Laborutensilien

Besondere Merkmale:

- 1-türig mit Sichtfenster und Sicherheitsverriegelung
- Edelstahlausführung doppelwandig und isoliert
- Klapptür mit Sicherheitsverriegelung
- Mikroprozessorsteuerung
- Heißlufttrocknung - Temperatur und Trocknungszeit individuell programmierbar
- Antibakteriell thermische Desinfektion frei wählbar bis 93°C
- Temperaturüberwachung durch 2 Sensoren
- 5 unabhängige Waschetagen, obere Etagen mit Teleskopführung
- Direkte Ankopplung auf 5 Ebenen an Reinigungs- und Trocknungssystem
- 3-fach Wasserfilterungssystem zum Schutz vor Verschmutzung und Glasbruch
- leistungsstarke Spülpumpe für optimalen Sprühdruk
- 2 Umwälzpumpen und separierte Spülkreisläufe
- 2 Dosierpumpen für flüssige Prozesschemie
- Lagerungsfläche mit Auszug für Prozesschemie im Maschinensockel für max. 3x 10-Liter-Gebinde

Technische Daten*

Elektronische Steuerung
Programme
Anzeige
Schnittstellen

Mikroprozessor
40 Spülprogramme (20 Standard + 20 frei wählbar)
LCD-Displayanzeige
RS 232 für PC und externen Drucker

Elektro-Anschluss
Gesamtanschlusswert
Leistung Umwälzpumpen

400 V/3~+N/50 Hz
20.000 W
550 W/900 W

Geräuschentwicklung
Wasseranschluss
zul. Umgebungstemperatur min./max.

58 dB (A)
Kaltwasser, Warmwasser, VE-Wasser
+5°C / +40°C

Luftdurchsatz Trockner
Heizleistung Trockner

bis 2x 350 m³/h
7800 W

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

600 Liter
710 x 810 x 1060 mm
1140 x 930 x 1975 mm (Tür geschlossen)
1140 x 1775 x 1975 mm (Tür geöffnet)

Gewicht
Material Waschkammer
Material Außenverkleidung

380 kg
AISI 316L Edelstahl
AISI 304 Edelstahl

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

Hergestellt entsprechend folgender Richtlinien und Normen:

EN 61010-1, EN 61010-2-040, ISO 15883-1, ISO 15883-2, ISO 12100, 2006/95/EC, 2004/108/EC

Zusatzoptionen

- 2 zusätzliche Dosierpumpen mit Level-Sensor
- Ablaufpumpe
- Dampfkondensator
- Druckerhöhungspumpe für VE-Wasser
- Durchflussmesser für Prozesschemie
- Edelstahlverkleidung für Dampfkondensator
- HEPA-Filter H14
- Integrierter Drucker ST2
- Leitfähigkeitssensor
- Maschinenrahmen 80 mm
- USB-Schnittstelle
- Vorheiztank, 45 Liter, elektrisch- oder dampfbeheizt
- Waschkammerbeleuchtung

Weitere Maschinenoptionen auf Anfrage erhältlich!

