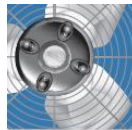


Artikelnummer 10094274



Anwendungsgebiete:

- Instrumentenaufbereitung
- Laborutensilien

Besondere Merkmale:

- Auf-Tisch-Gerät
- 2-Türig als Durchreichgerät
- Vollglasausführung, doppelwandig und isoliert
- 2 Vollglas-Klapptüren
- Mikroprozessorsteuerung
- Antibakteriell thermische Desinfektion bis 93°C
- 1 Waschetage
- 3-fach Wasserfilterungssystem zum Schutz vor Anschmutzung und Glasbruch
- Abluftkondensator
- 1 Dosierpumpe für flüssige Reiniger
- Temperaturüberwachung durch 2 Sensoren
- Leistungsstarke Spülpumpe für optimalen Sprühdruck
- 2 rotierende Wascharme, 1x am Boden und 1x an der Decke der Waschkammer
- Waschkammeranschluss für Injektorwagen
- Heißlufttrocknung
- USB Port (Chargendokumentation, Up- und Downloadfunktion)

Technische Daten*

Elektronische Steuerung
Programme
Anzeige
Schnittstellen

Mikroprozessor
40 Programme (20 gespeichert + 20 programmierbar)
Farb-LCD Display, Softtouch Pad
RS 232 zum Anschluss eines Druckers +
USB-Schnittstelle

Elektro-Anschluss
Gesamtanschlusswert
Anschlusswert Pumpe
Geräusentwicklung
zul. Umgebungstemperatur min./max.
Trocknergebläse
Trocknerheizung

230 V/3~+N/50 Hz
2750 W
150 W
52 dB (A)
+5°C / +40°C
Bis 100m³/h
750W

Abmessungen
Wasseranschluss
Waschkammervolumen
Waschkammer (B x T x H):
Außenabmessungen (B x T x H):
Gewicht

Kaltwasser
60 Liter
415 x 500 x 375 mm
632 x 562 x 535 mm
40 kg

Material Waschkammer
Material Außenverkleidung

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 12100, 2006/95/EC, 2004/108/EC, zugelassenes Medizinprodukt (93/42/CEE) und entspricht den Anforderungen der EN ISO 15883

Artikelnummer 10094274

Zusatzoptionen

- 1 zusätzliche Dosierpumpe
- Externer Drucker ST1
- VE-Wasser-Anschluss
- HEPA-Luftfilter H14
- Durchflussmesser
- Wasserenthärter

Weitere Maschinenoptionen auf Anfrage erhältlich!

