

Pipettenspüler

Modell EPS 2D/N



Vollelektronischer Pipettenspüler mit automatischer Spülmitteldosierung, der es dem Anwender erlaubt, alle Parameter des Reinigungsprozesses frei zu bestimmen und somit dem Verschmutzungsgrad der Pipetten anzupassen. Ein festes und acht frei einstellbare Programme gewährleisten auch bei wechselnden Anforderungen immer ein exzellentes Reini- aunaseraebnis. Der verbesserte Editor und ein vierzeiliges LCD-Display erleichtern die Programmierung. Die Neutralisationsoption wird mit handelsüblicher Zitronensäure durchgeführt.

VORTEILE

- Neun Reinigungsprogramme
- Betrieb mit zwei Wasserarten: VE-Wasser einfach entmineralisiert sowie Leitungswasser

Tastenbedienfeld

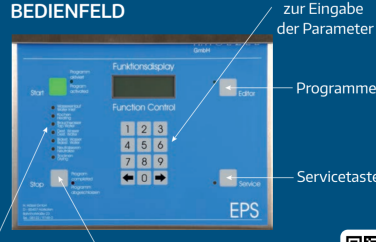
Programmeditor

Servicetaste

- Vollautomatischer Programmablauf
- Reinigungsmittelmenge einstellbar
- Neutralisationsmittel wird automatisch dosiert
- Reinigungstemperatur einstellbar
- Programmablaufkontrolle

PROGRAMMABLAUF

- 1. Bestücken des Reinigungsbehälters mit Pipetten durch das Köchersystem
- 2. Auswahl des Reinigungsprogramms und Start des Spülvorgangs
- 3. Ablauf des Reinigungsprogramms (vollautomatisch)
- 4. Entnahme der sauberen und getrockneten Pipetten aus dem Reinigungsbehälter



Programmstatusanzeige Programmabbruch

GEWO Feinmechanik GmbH

Bahnhofstraße 23 | D-85457 Wörth/Hörlkofen Tel. +49 (0) 8122/9748-0 | info@gewo.net | www.gewo.net



Pipettenspüler

Modell EPS 2D/N

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswerte

Strom: 230 V/16 A Leistung: 3,0 kW

3/4"; max. 60°C Zulauftemperatur 3/4" Brauchwasser:

VE-Wasser:

Wasserdruck: zwischen 0,5 und 6 bar

Abwasser: **DN20**

Verbrauchswerte

niedriger hoher Wasserstand

4,9 kWh 7 kWh

Energie: VE-Wasser: max. 90 Liter max. 130 Liter Brauchwasser: max. 180 Liter max. 270 Liter 0 bis 400 ml 0 his 400 ml Spülmittel:

Temperaturbereich

30°C oder 96°C Reinigen:

Trocknen: 130°C

Programme für zwei Wasserarten

Anzahl:

ca. 8 Stunden Dauer:

Fassungsvolumen max. 9 Köcher

Gewicht/Material 50 kg/Edelstahlgehäuse

Zubehör: 8 kg

Abmaße

Breite: 325 mm Tiefe: 530 mm

Höhe: 920 mm (Geräteoberkante bei geschlossenem Deckel)

Höhe: 1230 mm (bei geöffnetem Deckel)



ZUBEHÖR INKLUSIVE

6 St. Köcher 80 x 80 x 415 mm 3 St. Köcher 80 x 80 x 300 mm 9 St. Nummerierungsklammern

zur Köcherkennzeichnung

5 Liter flüssiges Spülmittel Technische Dokumentation und Anschlussset

Anschlussset:

2 x Wasserzulauf und 1 x Wasserablaufschlauch 1x Schlauchbogen 90° 6 x Schlauchklemme 4 x Schlauchkupplung

4 x Dichtung

FASSUNGSVERMÖGEN

| Messpipetten | | | | | | | |
|--------------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|----------|
| Volumen | 1,0 ml | 2,0 ml | 5,0 ml | 10,0 ml | 20,0 ml | 50,0 ml | 100,0 ml |
| Pro Spüler | 1305 | 1080 | 810 | 441 | 324 | 144 | 54 |
| Vollpipetten | | | | | | | |
| Volumen | 2,0 ml | 3,0 ml | 5,0 ml | 10,0 ml | 20,0 ml | 50,0 ml | 100,0 ml |
| Pro Spüler | 900 | 576 | 324 | 225 | 144 | 54 | 20 |



GEWO Feinmechanik GmbH