

Pipettenspüler

Modell EPS 2D/EPS 3D

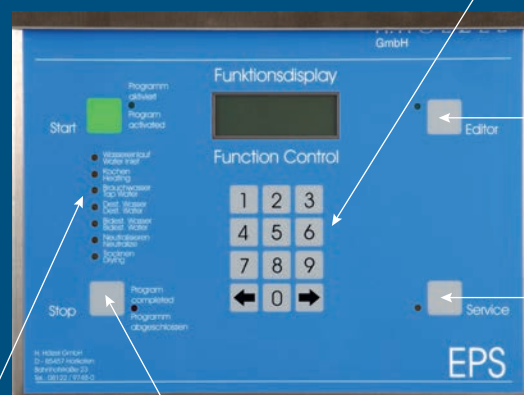


Vollelektronischer Pipettenspüler mit automatischer Spülmit- teldosierung, der es dem Anwender erlaubt, alle Parameter des Reinigungsprozesses frei zu bestimmen und somit dem Verschmutzungsgrad der Pipetten anzupassen. Ein festes und acht frei einstellbare Programme gewährleisten auch bei wechselnden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

VORTEILE

- Neun Reinigungsprogramme
- Betrieb mit zwei (EPS 2D) bzw. drei Wasserarten (EPS 3D): VE-Wasser einfach und zweifach entmineralisiert sowie Leitungswasser
- Vollautomatischer Programmablauf
- Reinigungsmittelmenge einstellbar
- Reinigungstemperatur einstellbar
- Programmablaufkontrolle

BEDIENFELD



Tastenbedienfeld zur Eingabe der Parameter

Programmeditor

Service-taste

Program-
statusanzeige

Programmabbruch

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



Pipettenspüler

Modell EPS 2D/EPS 3D

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswerte

Strom: 230 V/16 A
 Leistung: 3,0 kW
 Brauchwasser: 3/4"; max. 60°C Zulauftemperatur
 VE-Wasser: 3/4"
 Wasserdruck: zwischen 0,5 und 6 bar
 Abwasser: DN20

Verbrauchswerte

	niedriger	hoher Wasserstand
Energie:	4,9 kWh	7 kWh
VE-Wasser:	max. 90 Liter	max. 130 Liter
Brauchwasser:	max. 180 Liter	max. 270 Liter
Spülmittel:	0 bis 400 ml	0 bis 400 ml

Temperaturbereich

Reinigen: 30°C oder 96°C
 Trocknen: 130°C

Programme für zwei Wasserarten

Anzahl: 1
 Dauer: ca. 8 Stunden

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
- 1 St. Anschlussset:
 2 x Wasserzulauf und
 1 x Wasserablaufschlauch
 1 x Schlauchbogen 90°
 6 x Schlauchklemme
 4 x Schlauchkupplung
 4 x Dichtung

Stand: 12/2023

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

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