



VAKUUM-ENTGASER

BELPREP VAC

Der BELPREP VAC ist ein Vakuum-Entgaser mit Option auf auf Durchfluss-Entgasung. Das Gerät ist optimal zur Vorbehandlung von Proben in der Analyse von Oberflächen- & Porengrößenverteilungen geeignet.

Die Probenvorbereitung mit diesem Gerät ist besonders effizient und schnell, weil sie unabhängig von der eigentlichen Messung stattfinden kann.

Der BELPREP VAC Vakuum-Entgaser ist in zwei Modellen erhältlich: BELPREP VAC II mit 3 Ports und BELPREP VAC III mit 6 Ports.

BELPREP VAC II



Vakuum- / Hitze-Entgasung	Ja
Durchfluss- / Hitze-Entgasung	Option
Vorbehandlungsanschlüsse	3
Maximale Temperatur	430°C
Temperaturgenauigkeit	±5°C
Programmierbare Temperaturregelung	-
Automatische Spülgas-Stopp-Funktion	Ja
Automatische Umschaltfunktion der Vakuumpumpgeschwindigkeit (Verhinderung der Probenstreuung)	Ja
Abmessungen (B x H x T)	321 x 158 x 363 mm
Gewicht	15 kg
Anschlüsse	Gas: N ² : 0,1 Mpa(G) Gelenk: 1/8" Swagelok-Verbindung Leistung: AC 100-120 V oder AC 200-240 V, 530 VA (ohne Vakuumpumpe), 50 / 60 Hz
CE-Zertifizierung	Ja

BELPREP VAC III



Vakuum- / Hitze-Entgasung	Ja
Durchfluss- / Hitze-Entgasung	Option
Vorbehandlungsanschlüsse	6
Maximale Temperatur	450°C
Temperaturgenauigkeit	±5°C
Programmierbare Temperaturregelung	Ja
Automatische Spülgas-Stopp-Funktion	-
Automatische Umschaltfunktion der Vakuumpumpgeschwindigkeit (Verhinderung der Probenstreuung)	-
Abmessungen (B x H x T)	400 x 317 x 383 mm
Gewicht	15 kg
Anschlüsse	Gas: N ² : 0,1 Mpa(G) Verbindung: 1/8" Swagelok-Anschluss Strom: AC 100-120 V oder AC 200-240 V, 630W (ohne Vakuumpumpe), 50 / 60 Hz
CE-Zertifizierung	Ja

www.microtrac.de/belprep-vac