



DESGASEIFICADOR A VÁCUO
BELPREP VAC

o BELPREP VAC é um degaseificador a vácuo com opção de degasagem por fluxo. O instrumento é otimizado para o pré-tratamento de amostras por aquecimento para subsequente análise de tamanho de área superficial e poros em vácuo ou corrente de gás inerte.

O preparo de amostras para sorção de gás com esse degaseificador a vácuo é particularmente eficiente e rápido porque pode ser operado simultaneamente com a própria medição.

Há dois modelos de degaseificador a vácuo BELPREP VAC:

o BELPREP VAC II, com 3 acessos de amostra, e o BELPREP VAC III, com 6 acessos de amostra.

BELPREP VAC II



Desgaseificação a vácuo/calor	Sim
Desgaseificação de fluxo/calor	option
Acessos ao pré-tratamento	3
Temperatura máxima	430°C
Precisão de temperatura	±5°C
Função programável de controle de temperatura	-
Função automática de desativação de gás purgador	Sim
Função automática de comutação de velocidade de bombeamento (impedimento de dispersão de amostra)	Sim
Dimensões (L x A x P)	321 x 158 x 363 mm
Peso	15 kg
Utilidade	Gás: N2: 0,1 Mpa(G) Junta: 1/8" Conexão Swagelok Corrente: AC 100-120 V ou AC 200-240 V, 530 VA (sem bomba de vácuo), 50 / 60 Hz
Certificado CE	Sim

BELPREP VAC III



Desgaseificação a vácuo/calor	Sim
Desgaseificação de fluxo/calor	option
Acessos ao pré-tratamento	6
Temperatura máxima	450°C
Precisão de temperatura	±5°C
Função programável de controle de temperatura	Sim
Função automática de desativação de gás purgador	-
Função automática de comutação de velocidade de bombeamento (impedimento de dispersão de amostra)	-
Dimensões (L x A x P)	400 x 317 x 383 mm
Peso	15 kg
Utilidade	Gas: N2: 0.1 Mpa(G) Joint: 1/8" Swagelok connection Power: AC 100-120 V or AC 200-240 V, 630W (without vacuum pump), 50 / 60 Hz
Certificado CE	Sim

www.microtrac.pt/belprep-vac