

# VACUUBRAND PC 520 select VAKUM POMPASI



Teknik Özellikler	Birim	PC 520 select
Kademe Sayısı		2 / 2
Max. pompalama hızı at 50/60 Hz	m3/h	2.0 / 2.3
Max. pompalama hızı at 50/60 Hz	cfm	1.2 / 1.4
En düşük vakum (abs.)	mbar/torr	7 / 5
Çalışma için gerekli ortam sıcaklığı	°C	10 - 40
Depolama için gerekli ortam sıcaklığı	°C	-10 - 60
Max. geri basınç (abs.)	bar	1.1
Giriş Bağlantısı		2 x hose nozzle DN 8-10 mm
Çıkış Bağlantısı		Hose nozzle DN 8-10 mm
Nominal Motor Gücü	kW	0.18
Nominal Motor Hızı 50/60 Hz	min-1	1500/1800
Koruma Derecesi		IP 40
Ölçüler (B x G x Y)	mm	435 x 243 x 457
Ağırlık	kg	17.7
Ses Şiddeti Seviyesi	dBA	45

Bu kimya vakumlu pompalama ünitesi, tek bir pompa ile elektronik olarak kontrol edilen iki vakum uygulamasının aynı anda çalışması için ekonomik ve kompakt bir çözümdür. Popüler MZ 2C NT iki aşamalı kimya diyafram pompamıza dayanan PC 520 select, yaygın çözücülerini içeren orta ölçekli vakum uygulamaları için sıklıkla kullanılır. Her iki vakum portunda da elektronik vakum kontrolü için bağımsız solenoid valfler ve çapraz kontaminasyona ve parazitlere karşı koruma sağlamak için çek valfler bulunur. Sezgisel, uygulama tabanlı bir arayüz ile VACUU · SELECT kontrolörü, tüm yaygın laboratuvar uygulamaları için önceden tanımlanmış vakum prosesleri sunar. VACUU · SELECT denetleyicisi yanınızda. Basit işlemler için manuel ayar noktası kontrolünü kullanın, damıtmaları çalıştırın veya basit sürükleyin ve bırak düzenleme ile kendi uygulamanızı oluşturun. Solvent buharlaşması için, kaynama basıncını tespit eder ve bir kaynama noktası tespit edildiğinde basıncı sabit tutmak için iki noktali kontrole geçer. Sağlam koruyucu kaplamalı camdan yapılmış giriş ayırıcı, partiküllerin ve sıvı damlacıklarının pompaya girmesini engelleyerek hasarı önler ve pompa ömrünü uzatır.

#### Performans Özellikleri

- VACUU · Grafik kullanıcı arabirimi SELECT vakum kontrolörü laboratuvarında çalışmayı kolaylaştırır
- Önceden tanımlanmış uygulamalar zamandan tasarruf sağlar ve tekrarlanabilir sonuçlar verir
- Kullanımı kolay uygulama editörü, kendi işlem dizilerine izin verir
- Mükemmel kimyasal ve yoğunlaşma uyumluluğuna sahip güçlü vakum pompası
- PC 520 seçimi, elektronik vakum kontrolü ile iki bağımsız uygulamanın aynı anda çalışmasına izin verir