



**Mechanimix**

# Pilot Üniteler

## VAKUM KURUTUCU

TEMEL MODEL, SUYLA SOĞUTMA/ISITMA İÇİN ÇEKETLİ BİR KAPTAN OLUŞUR. FARKLI MECHANİMİX PERVANELERİNİN KULLANILMASI BİRDEN FAZLA UYGULAMANIN TEST EDİLMESİNE OLANAK TANIR. SERBEST AKIŞLI KATILAR VE MAGUNSU ÜRÜNLER İÇİN MECHANİMİX HVM PERVANESİ MEVCUTTUR.

## ÇALIŞMA KOŞULLARI

- BASINÇ : -1/+2 BAR(G)
- SICAKLIK: 131°C 'YE KADAR

## MALZEME

- PASLANMAZ ÇELİK VE İSTEK ÜZERİNE DİĞERLERİ

## VAKUM SİSTEMİ

- KONDENSER VE YOĞUŞMA KABI İLE LABORATUVAR MEMBRANLI VAKUM POMPASI

## ÖZELLİKLER

- ÖLÇEK BÜYÜTME VE FORMÜLASYON AMAÇLARI İÇİN TASARLANMIŞTIR
- DENK KARIŞTIRMA SİSTEMLERİYLE ÜRETİM ÖLÇEKLERİNE UYGUN TASARIM
- BASINÇ VE VAKUM BESLEME
- DOKUNMATİK EKSPANLI ELEKTRİK KONTROL ÜNİTESİ
- TALEP ÜZERİNE VERİ KAYDEDİCİ
- KİRALAMAYA UYGUN ÜNİTE



## VDRY/25

Boyut	Kullanılabilir Hacim (l)	Uzunluk (mm)	Genişlik (mm)	Yükseklik (mm)	Ağırlık (kg)
VDRY/3	1-3	1000	800	2150	120
VDRY/5	1-5	1000	800	2150	120
VDRY/25	5-25	2151	750	1800	180
VDRY/50	10-50	2151	750	1800	180