

ELEPHANT VPM20**Dimensions**

A	1050
B	620
H	1600
H1	1125
Weight	198 Kg.

Technical Specifications

Machine Type	Vertical
Body Work	Stainless steel
Chamber	Cast aluminium
Lid	Cast aluminium with tempered siph glass
Number of Chamber	1
Operation Voltage	380V AC 50 Hz. (220V optional)
Power Consumption	2200 VA
Pump Capacity	63 m ³ /h oil lubricated
Rated Power for Pump	1500W
Seal Length	610mm
Distance Between Seal Bear	110 - 690mm
Dimensions of Work Area	690x540x260h
Cycle Time	20 - 40 sec

Standard Specifications

Command Board	Electromechanical
Work Table	Adjustable height with sliding vertically
Vacuum Creation	Automatic. Electronic timer controlled
Seal	2x6mm sealing wire (double protection)
Packing	With molds or stand up pouches
Safety	Thermal overload protection Stop button for full cycle interrupt

Optional Specifications

Inert Gas Flush
Cut Off Sealing Wire
Additional Second Sealing Beam

Ölçüler

A	1050
B	620
H	1600
H1	1125
Ağırlık	198 Kg.

Teknik Özellikler

Makine Tipi	Dikey
Dış Gövde	Paslanmaz çelik
Hazne	Alüminyum döküm
Kapak	Alüminyum döküm - temper cam pencere
Hazne Sayısı	1
Çalışma Gerilimi	380V AC 50 Hz. (220V opsiyonel)
Güç Tüketimi	2200 VA
Pompa Kapasitesi	63 m ³ /h yağ sirkulasyonlu
Pompa Motor Gücü	1500W
Dikiş Çenesi Boyu	610mm
Dikiş Çenesi - Tabla Arası Mesafesi	110 - 690mm
Çalışma Alanı Ölçüsü	690x540x260h
İşlem Süresi	20 - 40 saniye

Standart Özellikler

Kontrol Paneli	Elektromekanik
Çalışma Tablası	Yüksekliği ayarlanabilir
Vakum	Otomatik. Zaman kontrollü
Dikiş	6mm çift dikiş teli
Ambalaj	Kalıplar kullanarak veya oturan torbalarla
Güvenlik	Termal aşırı akım koruması Acil stop butonu

Opsiyonel Özellikler

Gaz Ünitesi
Torba Fazlalığı Kesme
İlave İkinci Dikiş Çenesi