

**ELEPHANT MAXI 2X****Dimensions**

A	1750
B	740
H	1520
H1	1030
Weight	224 Kg.

**Technical Specifications**

Body Work	Stainless steel
Chamber	Cast aluminium
Lid	Cast aluminium with tempered siph glass
Number of Chamber	2
Operation Voltage	380V AC 50 Hz. (220V optional)
Power Consumption	4000 VA
Pump Capacity	100 m <sup>3</sup> /h oil lubricated
Rated Power for Pump	2200W
Seal Length	4x 540mm
Distance Between Sealing B	670mm
Dimensions of Work Area	530x670x210h
Cycle Time	10 - 60 sec

**Standard Specifications**

Command Board	Electromechanical
Work Height	Adjustable with leveling plates
Vacuum Creation	Automatic. Electronic timer controlled
Seal	2x6mm sealing wire (double protection)
Sealing Beams	2 Sealing beams on sides
Safety	Thermal overload protection Stop button for full cycle interrupt

**Optional Specifications**

Operation Voltage	220V AC
Inert Gas Flush	
Cut Off Sealing Wire	
Additional Front Sealing Beam	

**Ölçüler**

A	1750
B	740
H	1520
H1	1030
Ağırlık	224 Kg.

**Teknik Özellikler**

Dış Gövde	Paslanmaz çelik
Hazne	Alüminyum döküm
Kapak	Alüminyum döküm - temper cam pencere
Hazne Sayısı	2
Çalışma Gerilimi	380V AC 50 Hz. (220V opsiyonel)
Güç Tüketimi	4000 VA
Pompa Kapasitesi	100 m <sup>3</sup> /h yağ sirkulasyonlu
Pompa Motor Gücü	2200W
Dikiş Çenesi Boyu	4x 540mm
Dikiş Çeneleri Arası Mesafe	670mm
Çalışma Alanı Ölçüsü	530x670x210h
İşlem Süresi	10 - 60 saniye

**Standart Özellikler**

Kontrol Paneli	Elektromekanik
Çalışma Yüksekliği	Hazne iç plakaları ile ayarlanabilir
Vakum	Otomatik. Zaman kontrollü
Dikiş	6mm çift dikiş teli
Dikiş Çeneleri	Kullanım alanını artırmak için kenarlara yerleştirilmiş 2 dikiş çenesi
Güvenlik	Termal aşırı akım koruması Acil stop butonu

**Opsiyonel Özellikler**

Çalışma Gerilimi	220V AC
Gaz Ünitesi	
Torba Fazlalığı Kesme	
İlave Ön Dikiş Çenesi	