

# NARDI COMPRESSORI MEDİKAL

Quality system certified  
to ISO 9001:2015



MEDİKAL KOMPRESÖR  
YAĞSIZ

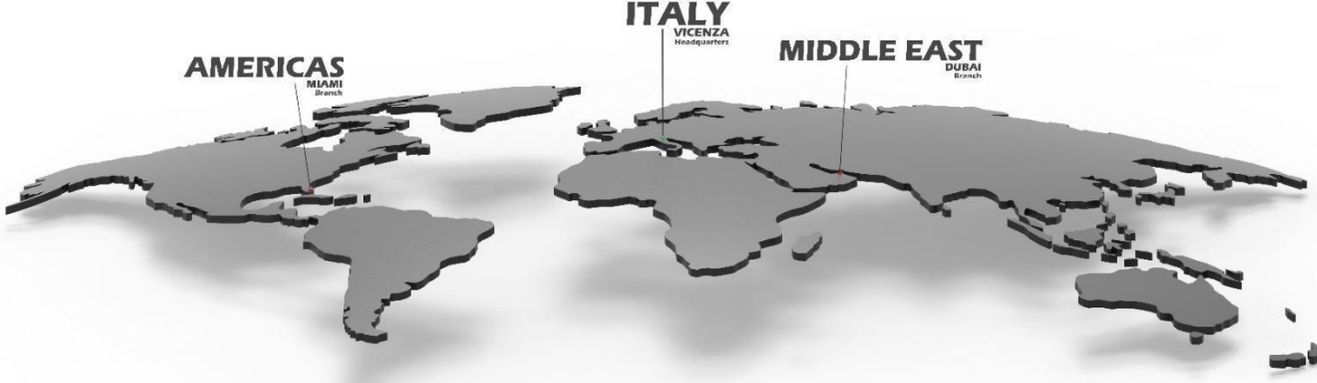


## KATALOG

MTM



NARDI's Exclusive Authorized Distributor in Türkiye  
NARDI'nin Türkiye'deki Tek Yetkili Distribütörü



(TR) **NARDI COMPRESSORI**, kuruluşundan bu yana pistonlu kompresörler ve booster sistemlerinin tasarımı ve üretimine odaklanan İtalyan bir mühendislik şirkettir.  Logo, kurucular Nardi ve Ghiotto ailelerinin soyadlarının baş harflerini temsil eder. Sıkıştırılmış hava sektöründe yıllar içinde elde edilen güçlü büyüme, markanın Dubai (BAE) ve Miami (ABD) ofislerinin açılmasıyla uluslararası arenada daha da pekişmiştir. Bugün NARDI, 50'nin üzerinde çalışanıyla, gelişmiş üretim kapasitesi ve geniş distribütör ağı sayesinde ürünlerini 100'den fazla ülkeye ulaştırmaktadır. NARDI'yi farklı kılan temel unsur; tüm kompresörlerin araştırma, tasarım, geliştirme ve projelendirme süreçlerinin şirket içinde yürütülmesidir. CEO Marco Ghiotto ve teknik ekibinin uzmanlığı bu mühendislik gücünün temelini oluşturur. Üretimin tamamı, İtalya'nın Montecchio Maggiore bölgesindeki modern tesislerde gerçekleştirilmektedir ve her ürün piyasaya sunulmadan önce tam kapsamlı testlerden geçirilir. Bu yaklaşım, NARDI markasını dünya genelinde yüksek kalite ile özdeşleştirmektedir. Kalite anlayışı, TÜV onaylı UNI EN ISO 9001:2015 sertifikası ile uluslararası standartlarda güvence altına alınmıştır. NARDI, 8 bardan 500 bara kadar çalışma basınçlarını kapsayan geniş ürün yelpazesıyla yılda 60.000 adedi aşan üretim kapasitesi sunmakta olup; medikal, dental, endüstriyel ve profesyonel kullanım ihtiyaçlarına yönelik kapsamlı çözümler geliştirmektedir.

(ENG) **NARDI COMPRESSORI** is an Italian company that has focused on the design and manufacture of piston compressors and boosters since its very beginning.  The logo shows the two surname initials of the company founders: Nardi and Ghiotto. Over the years, the company has experienced exponential growth in the compressed air sector, which has led to the opening of two branches, located in Dubai (UAE) and Miami (USA). Today NARDI counts over 50 employees and collaborators and is appreciated in more than a hundred countries around the world thanks to its extensive distribution network. The flagship of this manufacturing company is the ability to study, design and project their products in-house, thanks to the technical expertise of CEO, Mr. Marco Ghiotto, and his technical staff. Production is entirely carried out in Italy, at the production facility in Montecchio Maggiore, and each unit is fully tested before being placed on the market, making the NARDI brand synonymous with quality. This commitment is proven by being UNI EN ISO 9001:2015 certified by TÜV. NARDI offers a wide and heterogeneous range of compressors, with models



# MEDİKAL KOMPRESÖR



(TR) NARDI COMPRESSORI MEDİKAL ürün serisi, dental ve medikal sektörün gereksinimlerine uygun olarak uzman teknik ekip tarafından özel şekilde tasarlanmış ve geliştirilmiştir. Bu serideki tüm hava tanklarının iç yüzeyleri, korozyona karşı üstün koruma sağlayan epoksi esaslı elektrostatik toz boya ile kaplanmıştır. Kompresörler, nemi absorbe ederek tamamen kuru ve temiz hava üretimi sağlayan kurutucularla donatılmıştır. NARDI, hizmet verdiği özel pazar segmentlerinin talep ettiği uluslararası standartları karşılamak üzere antibakteriyel filtreler de kullanmaktadır. Modern, dayanıklı ve sessiz çalışma özellikleri sunan bu kompresörlerin üretiminde kullanılan malzemeler ve bileşenler yüksek performans ve güvenilirlik sağlamaktadır. Tüm ürünler CLASS IIA MEDICAL Cihaz olarak sertifikalandırılmış olup İtalya Sağlık Bakanlığı tarafından tanınmaktadır.



MADE IN VENETO



EXCELLENCE & HIGH TECNOLOGY

(ENG) The NARDI COMPRESSORI MEDICAL full range is designed and developed by expert technicians specifically for the dental and medical industry. The air tanks of this whole compressor line are painted internally with corrosion inhibiting epoxy electrostatic powder and the compressors are equipped with dryers that absorb humidity and produce a moisture-free and clean air quality. NARDI also avails of antibacterial filters to meet international standards required by the niche markets we cater for. The materials and components used to manufacture these modern, strong and silent compressors guarantee great performance and reliability and they are all certified as CLASS IIA MEDICAL devices and recognised by the Italian Ministry of Health.



## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (ESPRIT 60): 26 kg – 57,3 lbs  
Kutu Ölçüleri (cm): 49 × 49 × 72 (0,017 m<sup>3</sup>)  
Palet Başına Adet (110 × 110): 8 adet



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektik-Pnömatik		
	Elektrik		
ESPRIT 60/4	1	X	X
ESPRIT 60/2	1	X	X

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Devir	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Revolution	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk – C.F.M.)	Bar – Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (U×G×Y)	Model Tipi
ESPRIT 2V 60/4 25L	25	X	2	40 – 1,4 (5 BAR) 20 – 0,7 (8 BAR)	8 – 114	0,75 – 0,5	Monofaz	1400	52	23 – 51	41 x 45 x 52
ESPRIT 2V 60/2 25L	25	X	2	75 – 2,6 (5 BAR) 50 – 1,8 (8 BAR)	8 – 114	0,75 – 0,5	Monofaz	2800	62	23 – 51	41 x 45 x 52

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

# EXTREME 2D 25 Litre



Paketleme  
Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME 2D 1,5 HP): 44 kg / 97 lbs  
Kutu Ölçüleri: 58,5 × 57,5 × 66 cm (0,20 m³)  
Palet Yerleşimi (110 × 110 cm): 8 adet



## EXTREME 2V



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 1,50	1 - 2	1	1
EXTREME 2,00	2 - 3	2	1

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (U×G×Y)
EXTREME 2V 25L 1,50	25	✗	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	72	33 - 73	46 x 43 x 66
EXTREME 2D 25L 1,50	25	✓	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	72	41 - 90,5	58,5 x 43 x 66
EXTREME 2V 25L 2,00	25	✗	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	35,5 - 78	46 x 43 x 66
EXTREME 2D 25L 2,00	25	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	44 - 97	58,5 x 43 x 66

Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 05

### Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME 2D 1,5 HP): 51 kg / 112,4 lbs  
Kutu Ölçüleri: 60 x 45 x 86 cm (0,23 m<sup>3</sup>)  
Palet Yerleşimi (110 x 110 cm): 8 adet



### EXTREME 2V



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 1,50 CV	1 - 2	1	1
EXTREME 2,00 CV	2 - 3	2	1
EXTREME 2,50 CV	3 - 4	3	2

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME 2V 50L 1,50	50	✗	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	72	39,5 - 87	46 x 43 x 83
EXTREME 2D 50L 1,50	50	✓	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	72	48 - 106	58,5 x 43 x 83
EXTREME 2V 50L 2,00	50	✗	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	42,5 - 94	46 x 43 x 83
EXTREME 2D 50L 2,00	50	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	51 - 112	58,5 x 43 x 83
EXTREME 2V 50L 2,50	50	✗	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	8 - 114	2,50 - 1,84	Monofaz	73	52 - 115	64 x 45 x 89
EXTREME 2D 50L 2,50	50	✓	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	8 - 114	2,50 - 1,84	Monofaz	73	60 - 132	64 x 45 x 89

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

# EXTREME 2D 90 Litre



Paketleme  
Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME 2D 2,0 HP): 70 kg / 154 lbs  
Kutu Ölçüleri: 60 x 45 x 142 cm (0,39 m<sup>3</sup>)  
Palet Yerleşimi (110 x 110 cm): 2 adet



## EXTREME 2V



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 2,00	2 - 3	2	1
EXTREME 2,50	3 - 4	3	2

Kompresör Modeli Compressor Model Model Tipi	Tank Tank Litre (L)	Kurutucu Dryer Kurutucu	Silindir Cylinders N°	Hava Debisi Air delivery (L/dk - C.F.M.)	Basınç Pressure Bar - Psi	Motor Power HP - kW	Faz Phase Faz	Gürültü Noise dB	Ağırlık Weight Kg - Lbs	Boyutlar Dimensions cm (UxGxY)
EXTREME 2V 90L 2,00	90	×	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	57 - 127	46 x 43 x 140
EXTREME 2D 90L 2,00	90	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	66 - 145	58,5 x 43 x 140
EXTREME 2V 90L 2,50	90	×	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	8 - 114	2,50 - 1,84	Monofaz	73	67 - 147	64 x 45 x 140
EXTREME 2D 90L 2,50	90	✓	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	8 - 114	2,50 - 1,84	Monofaz	73	75 - 165	64 x 45 x 140

Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 07

## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME 3D 1,5 HP): 50 kg / 112 lbs  
Kutu Ölçüleri: 88 x 48 x 72 cm (0,30 m<sup>3</sup>)  
Palet Yerleşimi (110 x 110 cm): 8 adet

## EXTREME 3V



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 1,50	1 - 2	1	1
EXTREME 2,00	2 - 3	2	1

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME 3V 50L 1,50	50	✗	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	72	40 - 88	84 x 31 x 68
EXTREME 3D 50L 1,50	50	✓	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	72	47,5 - 105	84 x 44 x 68
EXTREME 3V 50L 2,00	50	✗	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	43 - 95	84 x 31 x 68
EXTREME 3D 50L 2,00	50	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	50,5 - 112	84 x 44 x 68

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

# EXTREME 4D 90 Litre



Paketleme  
Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME 4D 2,5 HP): 96 kg / 211 lbs  
Kutu Ölçüleri: 113 x 60 x 84 cm (0,54 m<sup>3</sup>)  
Euro Palet Başına Adet: 2 adet



## EXTREME 4V



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 2,00	2 - 3	2	1
EXTREME 2,50	3 - 4	3	2

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME 4V 90L 2,00	90	✗	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	67 - 147	110 x 54 x 81
EXTREME 4D 90L 2,00	90	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	73	76 - 167	110 x 59 x 81
EXTREME 4V 90L 2,50	90	✗	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	8 - 114	2,50 - 1,85	Monofaz	73	77 - 170	110 x 54 x 81
EXTREME 4D 90L 2,50	90	✓	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	8 - 114	2,50 - 1,85	Monofaz	73	86 - 189	110 x 59 x 81

Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 09

## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME 2D SIL 25L 1,5 HP): 45,5 kg / 100 lbs  
Kutu Ölçüleri: 70 x 43 x 78 cm (0,23 m<sup>3</sup>)  
Euro Palet Başına Adet: 4 adet



## EXTREME 2V



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 1,50	1 - 2	1	1
EXTREME 2,00	2 - 3	2	1

Kompresör Modeli Compressor Model	Tank	Kurutucu Dryer	Silindir Cylinders	Hava Debisi Air delivery	Basınç Pressure	Motor Power	Faz Phase	Gürültü Noise	Ağırlık Weight	Boyutlar Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME 2V SIL 25L 1,50	25	✗	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	66	38,5 - 85	58 x 43 x 78
EXTREME 2D SIL 25L 1,50	25	✓	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	66	45,5 - 100	70 x 43 x 78
EXTREME 2V SIL 25L 2,00	25	✗	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	67	41 - 90	58 x 43 x 78
EXTREME 2D SIL 25L 2,00	25	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	67	48 - 106	70 x 43 x 78

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

# EXTREME 2D SIL 50 Litre



## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME 2D SIL 50L 1,5 HP): 48 kg / 106 lbs  
Kutu Ölçüleri: 70 x 43 x 98 cm (0,30 m<sup>3</sup>)  
Euro Palet Başına Adet: 4 adet



## EXTREME 2V



Dental ünit 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik	Elektrik	
EXTREME 1,50	1 - 2	1	1
EXTREME 2,00	2 - 3	2	1

Kompresör Modeli Compressor Model Model Tipi	Tank Tank Litre (L)	Kurutucu Dryer Kurutucu	Silindir Cylinders N°	Hava Debisi Air delivery (L/dk - C.F.M.)	Basınç Pressure Bar - Psi	Motor Power HP - kW	Faz Phase Faz	Gürültü Noise dB	Ağırlık Weight Kg - Lbs	Boyutlar Dimensions cm (UxGxY)
EXTREME 2V SIL 50L 1,50	50	✗	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	66	45 - 99	58 x 43 x 98
EXTREME 2D SIL 50L 1,50	50	✓	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	66	53 - 117	70 x 43 x 98
EXTREME 2V SIL 50L 2,00	50	✗	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	67	47 - 103	58 x 43 x 98
EXTREME 2D SIL 50L 2,00	50	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	67	55 - 122	70 x 43 x 98

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 11

## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME SD 1,5 HP): 78 kg / 172 lbs  
Kutu Ölçüleri: 73 x 47 x 79 cm (0,24 m³)  
Euro Palet Başına Adet: 4 adet



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 1,50	1 - 2	1	1
EXTREME 2,00	2 - 3	2	1

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME SV 30L 1,50	30	✗	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	61	68 - 150	65 x 44 x 76
EXTREME SD 30L 1,50	30	✓	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	61	75 - 165	71 x 44 x 76
EXTREME SV 30L 2,00	30	✗	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	62	71,5 - 158	65 x 44 x 76
EXTREME SD 30L 2,00	30	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	62	78,5 - 173	71 x 44 x 76

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

# EXTREME SD 50 Litre



## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME SD 1,5 HP): 90 kg / 199 lbs  
Kutu Ölçüleri: 85 x 52 x 84 cm (0,34 m<sup>3</sup>)  
Euro Palet Başına Adet: 2 adet



Dental ünite	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 1,50	1 - 2	1	1
EXTREME 2,00	2 - 3	2	1

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME SV 50L 1,50	50	✗	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	59	83 - 183	72 x 50 x 82
EXTREME SD 50L 1,50	50	✓	2	125 - 4,4 (5 BAR) 100 - 3,5 (8 BAR)	8 - 114	1,50 - 1,1	Monofaz	59	90 - 199	85 x 50 x 82
EXTREME SV 50L 2,00	50	✗	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	60	86,5 - 195	72 x 50 x 82
EXTREME SD 50L 2,00	50	✓	2	156 - 5,5 (5 BAR) 127 - 4,5 (8 BAR)	8 - 114	2,00 - 1,5	Monofaz	60	95,5 - 210	85 x 50 x 82

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 13

## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME SD 2,5 HP): 161 kg / 355 lbs  
Kutu Ölçüleri: 96 x 56 x 110 cm (0,60 m<sup>3</sup>)  
Euro Palet Başına Adet: 1 adet



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 2,50	3-4	3	2

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME SV 90L 2,50	90	✗	4	240-8,5 (5 BAR) 190-6,7 (8 BAR)	8-114	2,50-1,85	Monofaz	62	154-340	96 x 56 x 102
EXTREME SD 90L 2,50	90	✓	4	240-8,5 (5 BAR) 190-6,7 (8 BAR)	8-114	2,50-1,85	Monofaz	62	161-355	96 x 56 x 110

Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

## CAD-CAM Sistemlerine Uygun Kompresör Serisi



### CAD-CAM Kullanımı İçin Özel Seri

**(TR)** Bu seri, CAD-CAM sistemlerinin ihtiyaç duyduğu yüksek hava talebi ve yüksek saflık gereksinimlerini karşılamak üzere özel olarak tasarlanmıştır. Bu özel kullanım için NARDI COMPRESSORI, sürekli kullanım için özel bir absorpsiyon tipi kurutucu geliştirmiş, motorun boyutunu büyütmüş ve havalandırmasını iyileştirmiştir. Böylece kompresörlerin 8 bar sabit basıncı ve çok yoğun çalışma döngülerini bile karşılayabilmesi sağlamıştır.



### Specific Line For CAD-CAM

**(ENG)** This line is specifically designed to meet the requirements of this sector, namely huge air demands with a high degree of purity. For this specific application, NARDI COMPRESSORI has developed a special absorption dryer for continuous use, upgraded the size of the motor and improved its ventilation, in order to offer machines that can ensure constant 8 bar and even very intense work cycles.

Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 15

## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME SD 3,0 HP): 77 kg / 170 lbs  
Kutu Ölçüleri: 74 x 45 x 140 cm (0,47 m<sup>3</sup>)  
Euro Palet Başına Adet: 4 adet



## EXTREME 2V



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 3,00	3 - 4	3	2
EXTREME 3,00 (3-phase)	4 - 5	4	3

Kompresör Modeli Compressor Model	Tank	Kurutucu Dryer	Silindir Cylinders	Hava Debisi Air delivery	Basınç Pressure	Motor Power	Faz Phase	Gürültü Noise	Ağırlık Weight	Boyutlar Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME 2V 90L 3,00	90	✗	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Monofaz	73	69 - 152	64 x 45 x 140
EXTREME 2D 90L 3,00	90	✓	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Monofaz	73	77 - 170	74 x 45 x 140
EXTREME 2V 90L 3,00	90	✗	4	312 - 11 (5 BAR) 250 - 8,8 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Trifaz	73	69 - 152	64 x 45 x 140
EXTREME 2D 90L 3,00	90	✓	4	312 - 11 (5 BAR) 250 - 8,8 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Trifaz	73	77 - 170	74 x 45 x 140

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

# EXTREME 4D 90 Litre



## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME 4D 3,0 HP): 98 kg / 211 lbs  
Kutu Ölçüleri: 113 x 70 x 84 cm (0,58 m<sup>3</sup>)  
Euro Palet Başına Adet: 2 adet



## EXTREME 4V



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik	Elektrik	
EXTREME 3,00	3 - 4	3	2
EXTREME 3,00 (3-phase)	4 - 5	4	3

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME 4V 90L 3,00	90	×	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Monofaz	73	67 - 147	110 x 54 x 81
EXTREME 4D 90L 3,00	90	✓	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Monofaz	73	76 - 167	110 x 59 x 81
EXTREME 4V 90L 3,00	90	×	4	312 - 11 (5 BAR) 250 - 8,8 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Trifaz	73	77 - 170	110 x 54 x 81
EXTREME 4D 90L 3,00	90	✓	4	312 - 11 (5 BAR) 250 - 8,8 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Trifaz	73	86 - 189	110 x 59 x 81

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 17



## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME SD 3,0 HP): 167 kg / 368 lbs  
Kutu Ölçüleri: 96 × 56 × 110 cm (0,60 m<sup>3</sup>)  
Euro Palet Başına Adet: 1 adet

Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 3,00	3-4	3	2
EXTREME 3,00 (3-phase)	4-5	4	3

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - lbs	cm (U×G×Y)
EXTREME SV 90L 3,00	90	✗	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Monofaz	62	155 - 342	96 x 56 x 102
EXTREME SD 90L 3,00	90	✓	4	240 - 8,5 (5 BAR) 190 - 6,7 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Monofaz	62	167 - 369	96 x 56 x 110
EXTREME SV 90L 3,00	90	✗	4	312 - 11 (5 BAR) 250 - 8,8 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Trifaz	62	155 - 342	96 x 56 x 102
EXTREME SD 90L 3,00	90	✓	4	312 - 11 (5 BAR) 250 - 8,8 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,20	Trifaz	62	167 - 369	96 x 56 x 110

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

# ÇOKLU GÜÇ SERİSİ



## YENİ NARDI LP CONTROL DEVICE – ÜSTÜN KONTROL, TAM BAĞIMSIZ ÇALIŞMA, YÜKSEK ENERJİ VERİMLİLİĞİ VE NARDI KOMPRESÖRLERİNİN GÜVENİLİR EMNİYET SİSTEMİ.

**(TR)** Bu cihaz, geniş ekranlı ve dokunmatik kontrollere sahip modern ve kompakt tasarımıyla kullanımı kolay, esnek ve güvenilir bir otomatik elektronik kontrol ünitesidir. LP CONTROL DEVICE, kullanıcı tarafından talep edilen hava miktarına bağlı olarak üç pompa ünitesine kadar bağımsız şekilde yönetim sağlar ve ihtiyaca göre tek veya birden fazla pompa ünitesini devreye alır. Sistem, ihtiyaç duyulan hava miktarını algılayarak pompa ünitelerini sırayla çalıştırır. Düşük hava talebi olduğunda LP CONTROL DEVICE yalnızca tek bir pompa ünitesini devreye alır ve bu üniteyi dönüşümlü olarak seçerek tüm pompa ünitelerinin eşit çalışma sürelerine sahip olmasını sağlar. Daha fazla hava talep edildiğinde ve tek bir pompa ünitesi yetersiz kaldığında ikinci elektrik motoru devreye alınır; ihtiyaç duyulan basınca ulaşılması için ek güce gerek duyulması halinde üçüncü motor da çalıştırılır.



Bu çalışma prensibi, sık ve yüksek elektrik tüketim zirvelerini önleyerek önemli ölçüde enerji tasarrufu sağlar. Manuel moda, bakım işlemleri sırasında kullanıcı çalıştırmak istediği pompa ünitesini seçebilir ve diğer üniteleri devre dışı bırakabilir. Otomatik kontrol cihazı, kompresörün toplam çalışma saatlerini ve her bir pompa ünitesi ile kurutucunun çalışma saatlerini ayrı ayrı hafızasında tutar. Motor anahtarları, aşırı yük durumunda motoru durduran ve sistemi arıza hakkında bilgilendiren termal korumaya sahiptir; bu durumda sistem, kesintisiz çalışma sağlamak için otomatik olarak diğer motoru devreye alır ve kullanıcının operasyonunda herhangi bir kesinti oluşmaz. LP CONTROL DEVICE, kompresörün periyodik bakıma ihtiyaç duyduğu zamanı çalışma saatlerine dayanarak bildirir ve herhangi bir alarm durumunda uyarı verir. RS485 bağlantısı ile 10 adede kadar LP CONTROL DEVICE birbirine bağlanabilir ve bu sayede en fazla 30 pompa ünitesi merkezi olarak kontrol edilebilir. Bu kontrol sistemi, proses stabilitesinin artırılmasını, kompresör ve pompa ünitelerinin optimize edilmesini, çalışma saatlerinin maksimize edilmesini, enerji maliyetlerinin azaltılmasını ve bakım ihtiyaçlarının minimum seviyeye indirilmesini sağlar. Talep üzerine, kompresörün çalışma koşulları hakkında gerçek zamanlı bilgi sunan ve belirli bir e-posta adresine bildirim gönderen IoT modülü eklenebilir.

## THE NEW NARDI LP CONTROL DEVICE – TOTAL CONTROL, COMPLETELY INDEPENDENT, ENERGY SAVING EFFICIENCY AND SAFETY RELIABILITY OF NARDI COMPRESSORI.

**(ENG)** This is an automatic electronic controller, flexible and reliable with a large display and touch commands in an easy-to-use modern and compact design. The LP CONTROL DEVICE controls up to three pump units autonomously depending on the air quantity requirement of the user which rules the starting up of a single or more pump units. Therefore, the amount of air needed would give the system the input to run the pump units one by one to cater for the air quantity needed. When a limited amount of air is needed, the LP CONTROL DEVICE starts a single pump unit, on rotation, this way all pump units will have an equal working time. If more air is needed and a single pump unit is not enough, then the LPCD will start the second electric motor and in case more power is needed to reach the pressure needed, it will also run the third electric motor. This kind of working sequence of the pump units is an important energy saver since it avoids frequent and high peaks of electrical consumption. In manual mode, during maintenance operations on one or more pump units, the user selects which pump unit to run and which one/s to keep turned off. The automatic control device memorizes the total working hours of the compressor and the working hours of every single pump unit and dryer installed. The motor switches have a thermal control which, in case of an electric overload, stops the motor and informs the automatic system of an ongoing malfunction. This will immediately start another motor this way there is no halt in the work of the user. The LPCD launches a message when the compressor is due for regular maintenance since the working hours of all pump units on the compressor are equal, and also in case any alarm activates. It is possible to collocate up to 10 LP CONTROL DEVICES, therefore a maximum of 30 pump units by means of an RS485 connection. This controlled system consents a better stability of the process, optimization of the compressor and the pumping units, maximization of the working hours, reduction of energy costs and minimum maintenance operations. Upon request, it is possible to add an extra module to have the LPCD send notifications to a determined email address giving real time information about the conditions of the compressor (IoT system).

## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME MPD 270 9,0 HP): 280 kg / 617 lbs  
Kutu Ölçüleri: 170 x 95 x 110 cm (1,78 m<sup>3</sup>)  
Palet Başına Adet: 1 adet

## EXTREME MPV



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 3,00	6	4	3
EXTREME 6,00	12	8	6
EXTREME 9,00	18	12	9

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME MPV 270L 3,0	270	✗	4	312 - 11 (5 BAR) 250 - 8.5 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,2	Trifaz	73	116 - 255	160 x 64 x 87
EXTREME MPD 270L 3,0	270	✓	4	312 - 11 (5 BAR) 250 - 8.5 (8 BAR)	10 - 145	3,00 - 2,2	Trifaz+N	73	130 - 287	160 x 93 x 87
EXTREME MPV 270L 6,0	270	✗	8	624 - 22 (5 BAR) 500 - 18 (8 BAR)	10 - 145	6,00 - 4,4	Trifaz	74	165 - 364	160 x 64 x 87
EXTREME MPD 270L 6,0	270	✓	8	624 - 22 (5 BAR) 500 - 18 (8 BAR)	10 - 145	6,00 - 4,4	Trifaz+N	74	193 - 425	160 x 93 x 87
EXTREME MPV 270L 9,0	270	✗	12	936 - 33 (5 BAR) 750 - 27 (8 BAR)	10 - 145	9,00 - 6,6	Trifaz	75	198 - 436	160 x 64 x 87
EXTREME MPD 270L 9,0	270	✓	12	936 - 33 (5 BAR) 750 - 27 (8 BAR)	10 - 145	9,00 - 6,6	Trifaz+N	75	240 - 530	160 x 93 x 87

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

# EXTREME MP 500 Litre



## Paketleme Packing

Kutu Dahil Ağırlık (EXTREME MPD 500 9,0 HP): 340 kg / 750 lbs  
Kutu Ölçüleri: 200 x 120 x 120 cm (2,9 m<sup>3</sup>)  
Palet Başına Adet: 1 adet

## EXTREME MPV



Dental ünite 	Pnömatik		
	Elektrik-Pnömatik		
	Elektrik		
EXTREME 6,00	12	8	6
EXTREME 9,00	18	12	9

Kompresör Modeli	Tank	Kurutucu	Silindir	Hava Debisi	Basınç	Motor	Faz	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Compressor Model	Tank	Dryer	Cylinders	Air delivery	Pressure	Power	Phase	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	Litre (L)	Kurutucu	N°	(L/dk - C.F.M.)	Bar - Psi	HP - kW	Faz	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
EXTREME MPD P 500L 6,00	500	✓	8	624 - 22 (5 BAR) 500 - 18 (8 BAR)	10 - 145	6,00 - 4,4	Trifaz	74	220 - 485	195 x 64 x 110
EXTREME MPD E 500L 6,00	500	✓	8	624 - 22 (5 BAR) 500 - 18 (8 BAR)	10 - 145	6,00 - 4,4	Trifaz	74	248 - 547	195 x 93 x 110
EXTREME MPD E 500L 9,00	500	✓	12	936 - 33 (5 BAR) 750 - 27 (8 BAR)	10 - 145	9,00 - 6,6	Trifaz	75	253 - 558	195 x 64 x 110
EXTREME MPD 500L 9,00	500	✓	12	936 - 33 (5 BAR) 750 - 27 (8 BAR)	10 - 145	9,00 - 6,6	Trifaz	75	295 - 650	195 x 93 x 110

### Otomatik termal koruma ile

With automatic thermal protection

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

## KURUTUCU



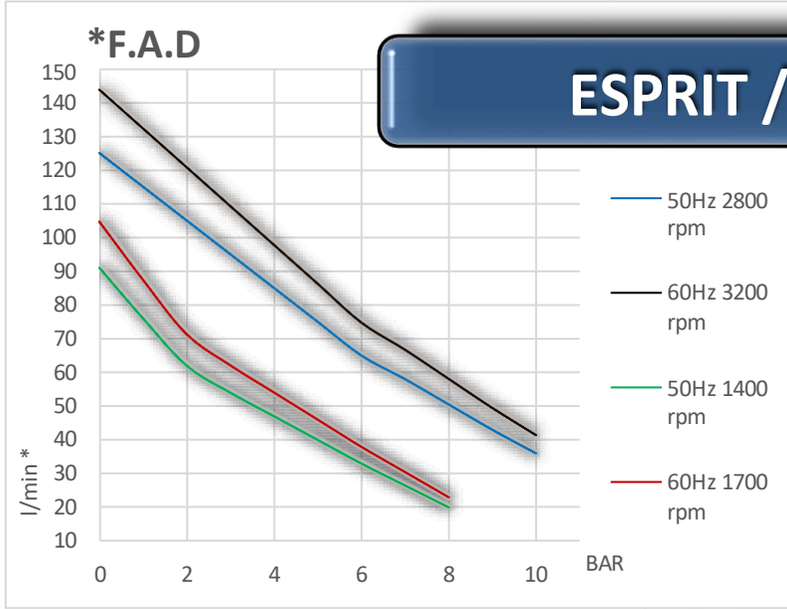
Model	Hava filtreleme (5 BAR)	Çalışma Döngüsü	Güç	Tahliye	Çiy Noktası	Maksimum Basınç	Ağırlık	Boyutlar
Model	Air filtration (5 BAR)	Duty cycle	Power	Purge	Dew Point	Max Pressure	Weight	Dimensions
Model Tipi	L/dk - C.F.M. - m <sup>3</sup> /saat	%	Watt	%	°C	Bar - Psi	Kg - Lbs	cm (U×G×Y)
<b>DRYER 400</b>	400 - 14 - 24	80 % (20 min)	18	1 %	-20	10 - 145	7 - 15,5	51 x 26 x 13
<b>DRYER D600</b>	600 - 21,2 - 36	100 %	46	6 %	-40	10 - 145	12 - 26,5	50 x 33 x 26
<b>DRYER M400</b>	400 - 14 - 24	100 %	10	14 %	-5	10 - 145	7 - 15,5	57 x 27 x 26

## FİLTRE SAFLAŞTIRICI

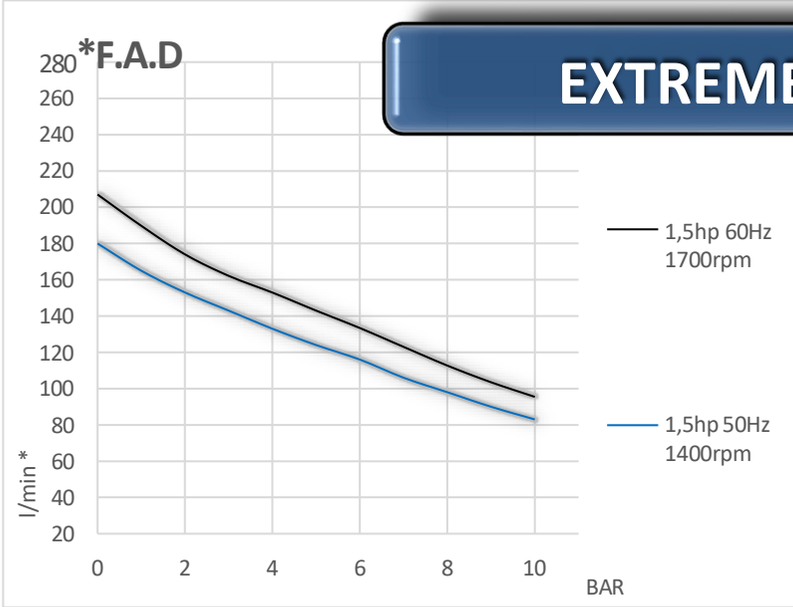


Model	Hava filtreleme (5 BAR)	Çalışma Döngüsü	Bağlantı	Hava Arıtımı	Maksimum Basınç	Ağırlık	Boyutlar
Model	Air filtration (8 BAR)	Duty cycle	Connection	Depuration	Max Pressure	Weight	Dimensions
Model Tipi	L/dk - C.F.M. - m <sup>3</sup> /saat	%	Giriş/çıkış	µm	Bar - Psi	Kg - Lbs	cm (U×G×Y)
<b>DEPURATOR 1/4\"</b>	460 - 14 - 24	100 %	G1/4\" - G1/4\"	5 + 0,01	10 - 145	2 - 4,5	8,5 x 4,5 x 19
<b>DEPURATOR 1/2\"</b>	990 - 14 - 24	100 %	G1/2\" - G1/2\"	5 + 0,01	10 - 145	5 - 11	12 x 6 x 23,5

# POMPA ÜNİTESİ



Kompresör Modeli	Silindir	Hava Girişi	Basınç	Güç	Faz	Devir	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Model	Cylinders	Air Intake	Pressure	Power	Phase	Revolution	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	N°	L/dk - C.F.M. - m³/saat	Bar - Psi	HP - kW	Tip	Rpm	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
<b>ESPRIT UNIT 60/4</b>	2	105 - 3,7 - 6,3 (50 Hz) 125 - 4,4 - 7,5 (60 Hz)	8 - 114	0,75 - 0,5	Monofaz	1400 1700	48	8 - 17	29 x 22 x 14
<b>ESPRIT UNIT 60/2</b>	2	210 - 7,4 - 12,6 (50 Hz) 250 - 8,8 - 15 (60 Hz)	8 - 114	0,75 - 0,5	Monofaz	2800 3300	55	8 - 17	29 x 22 x 14



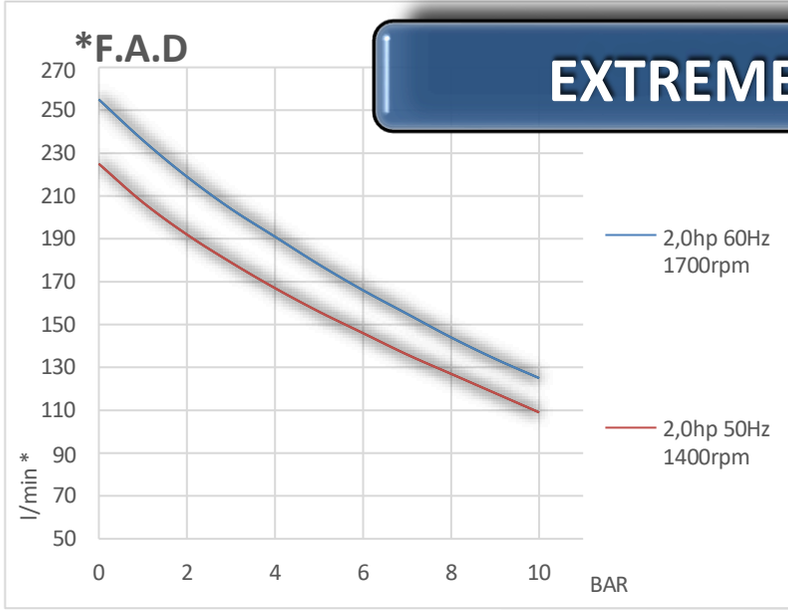
Kompresör Modeli	Silindir	Hava Girişi	Maksimum Basınç	Güç	Devir	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Model	Cylinders	Air Intake	Max Pressure	Power	Revolution	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	N°	L/dk - C.F.M. - m³/saat	Bar - Psi	HP - kW	Rpm	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
<b>EXTREME UNIT 1,50 Hp</b>	2	240 - 8,5 - 14,4 (50 Hz) 290 - 10,1 - 17,2 (60 Hz)	10 - 145	1,50 - 1,1	1400 1700	72	16,5 - 36	39 x 28 x 26

Otomatik termal koruma ile - F.A.D. değerlerinin toleransı  $\pm 5\%$ 'tir.

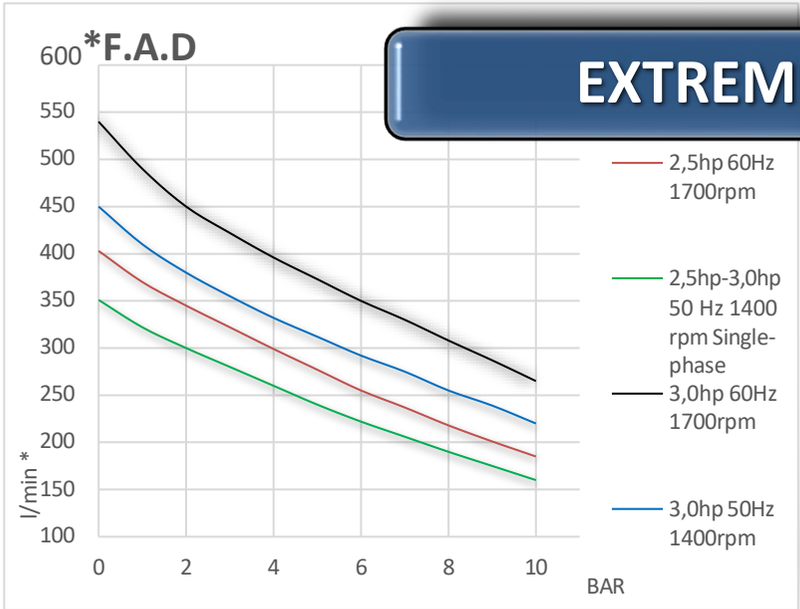
With automatic thermal protection - \* F.A.D. values have a tolerance  $\pm 5\%$

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 23



Kompresör Modeli	Silindir	Hava Girişi	Maksimum Basınç	Güç	Devir	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Model	Cylinders	Air Intake	Max Pressure	Power	Revolution	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	N°	L/dk - C.F.M. - m³/saat	Bar - Psi	HP - kW	Rpm	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
<b>EXTREME UNIT 2 Hp</b>	2	350 - 12,4 - 21 (50 Hz) 420 - 14,8 - 25 (60 Hz)	10 - 145	2,00 - 1,5	1400 1700	73	20 - 44	43 x 28 x 29



Kompresör Modeli	Silindir	Maksimum Basınç	Güç	Devir	Gürültü	Ağırlık	Boyutlar
Model	Cylinders	Max Pressure	Power	Revolution	Noise	Weight	Dimensions
Model Tipi	N°	Bar - Psi	HP - kW	Rpm	dB	Kg - Lbs	cm (UxGxY)
<b>EXTREME 4 UNIT 2,50 Hp</b>	4	10 - 145	2,50 - 1,84	1400 1700	73	30 - 66	61 x 28 x 31
<b>EXTREME 4 UNIT 3,00 Hp</b>	4	10 - 145	3,00 - 2,2	1400 1700	73	30 - 66	61 x 28 x 31
<b>EXTREME 4 UNIT 3,00 Hp 3PHASE</b>	4	10 - 145	3,00 - 2,2	1400 1700	73	33 - 73	64 x 28 x 31

Otomatik termal koruma ile - F.A.D. değerlerinin toleransı  $\pm 5\%$ 'tir.

With automatic thermal protection - \* F.A.D. values have a tolerance  $\pm 5\%$

## Standart Teslimat

Standart Volt/Hertz/Phase : 230/50/1 380/50/3  
Diğer : 100 → 240 Volt / 50–60 Hz / 1 Faz

Standart Renk : Gri  
Diğer renkler için minimum sipariş : 50 adet

Standart Fiş :  
SCHUKO

Standart Bağlantı :  
1/4" G Bilyalı Vana

## Genel Satış Şartları (Türkçe)

- Bu katalog önceki tüm versiyonları geçersiz kılar ve onların yerine geçer
- Sipariş onaylandığı anda satış koşullarının tamamı zimnen kabul edilmiş sayılır
- Ürünler her zaman ex works olarak ve alıcının sorumluluğunda teslim edilir
- Ambalaj veya teslimatla ilgili şikâyetler, ürün teslim alındıktan sonra en geç 8 gün içinde bildirildiği takdirde kabul edilir
- Üretimimiz, ürün teslim tarihinden itibaren 24 ay garantilidir Yanlış kullanım ve buna bağlı hasarlar garanti kapsamı dışındadır Garanti yalnızca üretim hatalarını kapsar
- Nakliye masrafları her zaman ve tamamen müşteriye aittir
- Teslim süreleri yaklaşık olup bağlayıcı değildir Teslimatta ürünün tamamında veya bir kısmında eksiklik olması, önceden yazılı şekilde mutabık kalınmadıkça talep konusu yapılamaz Aksi durumda yeniden üretim talep edilemez
- Bu katalogta yer alan tüm veriler ve teknik bilgiler bağlayıcı değildir ve teknik veya üretim gereklilikleri nedeniyle önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir
- Teslim edilen ürünlere ilişkin faturalar, üzerinde belirtilen koşullara ve kararlaştırılan ödeme yerine uygun şekilde ödenmelidir Gecikme durumunda gecikme faizi uygulanır
- Her türlü ihtilaf halinde yetkili merci Vicenza – İtalya Mahkemeleridir
- Bu katalog, İtalya – Montecchio Maggiore (VI) bölgesindeki NARDI COMPRESSORI firmasına aittir Firmanın izni olmaksızın çoğaltılması veya kopyalanması yasaktır

## General Terms of Sale (English)

- This catalogue cancels and substitutes the previous versions
- Once order is confirmed all terms of sale are implicitly accepted
- The goods are always delivered ex works and at the buyer's risk
- Any possible complaints about the packing or the delivery are accepted only if notified within 8 days from the date of receipt
- Our production is warranted for 24 months from the delivery of the goods Warranty is excluded for improper use and consequent damages Warranty is guaranteed only for manufacturing fault
- Transport costs are always and completely at customer charge
- Delivery terms are always to be considered as approximate Shortage of all or part of the goods on delivery can be claimed only if accompanied by written terms agreed upon Otherwise redraft cannot be claimed
- All data and technical aspects cited in this catalogue are not binding and may be altered without notice due to technical or manufacturing necessities
- The invoice referring to the delivered goods is to be paid according to the terms and in the place agreed Any delay in paying it will enforce late charges
- In case of disputes, jurisdiction will be the court of Vicenza – Italy
- This catalogue belongs exclusively to the firm NARDI COMPRESSORI situated in Montecchio Maggiore (VI) Italy reproduction or copying of the goods without the firm's permission is against the law

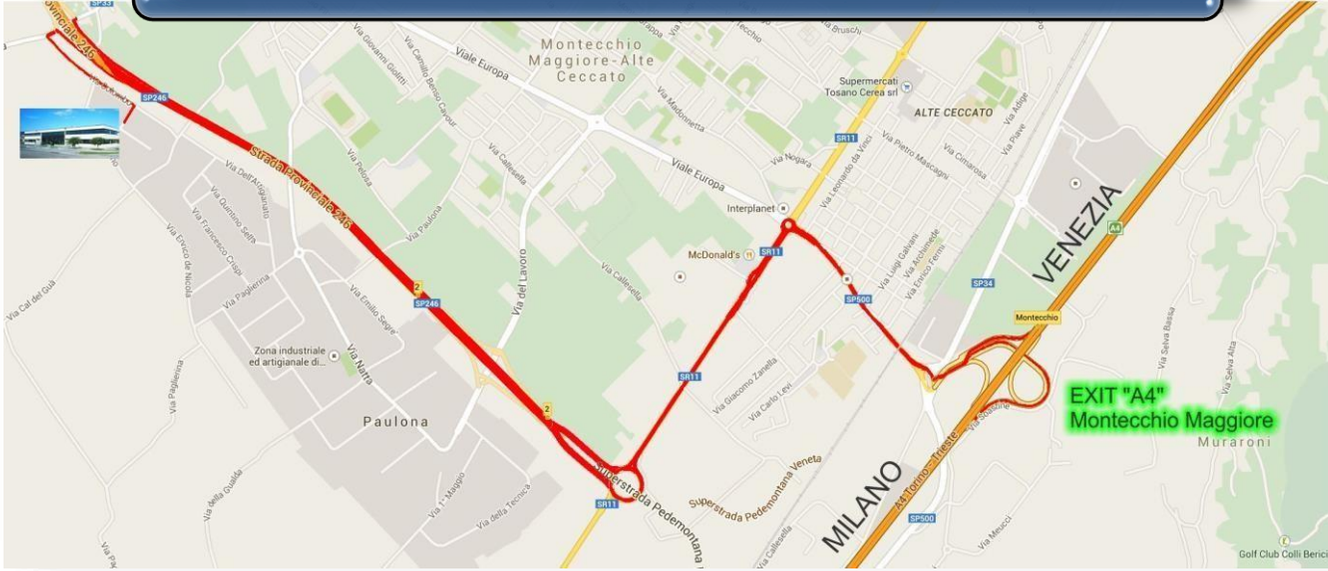
**Bu katalog, önceki versiyonun yerine geçmiştir.**

This catalogue replaced the previous one

MADE IN ITALY BY NARDI COMPRESSORI

Sayfa 25

### Nardi Compressori – İtalya



### Ulaşım Bilgileri



**VICENZA** Tren İstasyonu

15 Km



**VERONA** Havalimanı "Villafranca"

VRN

55 Km



**VENEDİK** Havalimanı "Marco Polo"

VCE

83 Km



**MİLANO** Havalimanı "Orio al Serio"

BGY

150 Km



**BOLONYA** Havalimanı "Marconi"

BLQ

170 Km



**MİLANO** Havalimanı "Linate"

LIN

200 Km



**MİLANO** Havalimanı "Malpensa"

MLP

230 Km



YAĞSIZ serisi, tek fazlı ve üç fazlı pistonlu kompresör seçenekleri sunar. Bu seri kapsamında yer alan profesyonel kompresörler, en kaliteli malzemeler kullanılarak üretilmiş güvenilir makinelerdir ve minimum bakım gereksinimi ile uzun çalışma ömrü sağlamak üzere tasarlanmıştır. Kompresörler 8-10 bar, 15 bar, 21 bar ve maksimum 30 bar çalışma basıncı seçenekleriyle mevcuttur. Pazar ihtiyaçlarını karşılamak için farklı şase ve tank hacmi seçenekleriyle sipariş edilebilir.



NARDI'nin Solunabilir Hava kompresör serisi, farklı kullanım alanları için solunabilir hava tüplerinin doldurulmasına yönelik 450 bar'a kadar geniş bir ürün yelpazesi sunar. Bu kompresörler; ticari ve sportif dalış, itfaiye ve kurtarma operasyonları ile askeri uygulamalar gibi çeşitli profesyonel kullanımlar için idealdir.



ENDÜSTRİ serisi, farklı sektör ve endüstriyel uygulamalara uygun geniş bir kompresör seçeneği sunar. Bu serideki tüm makineler, yoğun endüstriyel çalışma döngülerine dayanabilecek sağlamlıkta ve uzun ömürlü çözümler sunmak amacıyla en kaliteli malzemelerle üretilmiştir.



Doğal gazla çalışan araçların yakıt dolumu için yüksek basınç kompresörleri. Bu serideki kompresörler, sanayi ve ev kullanımı için tasarlanmıştır. Şebekeden sağlanan gazı kullanarak ekonomik ve kompakt özel dolum istasyonları oluşturulmasına imkân tanıyan çözümler sunar.





Nardi compressori srl  
Via Marco Polo, 2 36075  
Montecchio Maggiore{VICENZA}ITALY  
Tel. +39.0444.IS9111 – 487514 -69s88S  
Max. +39.0444.IS9122  
Mail. info@nardicompressori.com



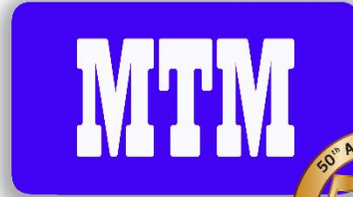
[www.nardicompressori.com](http://www.nardicompressori.com)



[www.facebook.com/nardicompressorisl/](https://www.facebook.com/nardicompressorisl/)



[www.linkedin.com/company/nardi-compressori-srl/mycompany/](https://www.linkedin.com/company/nardi-compressori-srl/mycompany/)



**NARDI's Exclusive Distributor in Türkiye**  
**NARDI'nin Türkiye'deki Tek Yetkili Distribütörü**

MADE IN VENETO



EXCELLENCE & HIGH TECHNOLOGY