



PHNIX

DJES

Doğal bir hayat için
dođru enerjiyi seçin...



PHNIX
DJES Isı Pompaları



www.djes.com.tr



Kuruluşundan bu yana PHNIX, kendi kalkınma stratejisi olarak daima "yenilik" ilkesini benimsemiş ve yüksek kalitede ısı pompası - Fancoil ve yan aksamların üretimine odaklanmıştır. Son teknoloji ürünleri ile merkezi ısıtma, soğutma ve 85°C sıcak su üreten ısı pompaları, yüzme havuzu ısıtma gibi enerji tasarrufu için çeşitli çözümler sağlamaktadır.

PHNIX ürünlerinin %60'ından fazlası Avrupa, Amerika ve diğer deniz aşırı pazarlara ihraç edilmektedir. Dünyada yüzme havuzu ısı pompalarının en büyük üreticilerinden biri olarak küresel pazarda önemli bir rol almaktadır.

PHNIX, ISO14001 ve ISO9001 uluslararası kalite yönetim belgelerine sahiptir, ayrıca avrupada CE, ETL, TÜV ve CB sertifikalı ürünleri ile çok çeşitli ürünler sunmaktadır.

PHNIX markası Doğal Jeotermal Enerji Sistemleri şirketinin markası olan DJES ile Türkiye'de stratejik işbirliği kurmuş ve bu sayede, DJES-PHNIX ısı pompalarının kullanımını ülkemize de kazandırmış ve bu birliktelikle beraber erişilebilir fiyatlar ile yüksek kaliteli ısı pompalarının kullanımının yaygınlaşması hedeflenmektedir ve enerji tasarrufunun güçlü bir garantisi olacaktır.



Tuzla gemi tersanesi
130kW-Isıtma-Soğutma



Realist otel, Haramidere
2x70kW-Isıtma-Soğutma



Plaza, Antalya
90kW-Isıtma-Soğutma-Sıcak su

DJES-PHNIX ısı pompaları ile evinizin, işyerinizin veya kamuya açık alanların, istediğiniz değerlerde ısıtma-soğutma, sıcak su ve havuz suyu ısıtma ihtiyacını karşılayabilirsiniz.



Hava Kaynaklı Isı Pompası (Açık ve Kısmi Kapalı Havuzlar) Isıtma ve Soğutma

| | | |
|--------------|---------|---|
| PASRW015-U | 6,8 kW | Paslanmaz 230 V 1 Faz - R410A gazı |
| PASRW020-U | 9,2 kW | Paslanmaz 230 V 1 Faz - R410A gazı |
| PASRW030-U | 13,8 kW | Paslanmaz 230 V 1 Faz - R410A gazı |
| PASRW040-U | 17,5 kW | Paslanmaz 230 V 1 Faz - R410A gazı |
| PASRW060-S-U | 26 kW | Paslanmaz 230 V 1 Faz /380 V 3 Faz - R410A gazı |

**Hava Kaynaklı Isı Pompası (Ev Tipi) Isıtma ve Soğutma**

| | | |
|-------------|--------|---|
| PASRW020B-D | 6 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 230 V - R410A gazı |
| PASRW030B-D | 8,2 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 230 V - R410A gazı |
| PASRW040B-D | 13 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 230V 1 Faz/380V 3 Faz-R410 |
| PASRW050B-D | 15 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 230V 1 Faz/380V 3 Faz-R410 |
| PASRW060B-D | 17 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 230V 1 Faz/380V 3 Faz-R410 |
| PASRW080B-D | 23 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 230V 1 Faz/380V 3 Faz-R410 |

**Hava Kaynaklı Isı Pompası (Büyük-Olimpik Havuzlar) Isıtma ve Soğutma**

| | | |
|-------------|-------|--|
| PASRW080S-U | 36 kW | Paslanmaz Gövde 380V 3 Faz - R410A gazı |
| PASRW100S-U | 46 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 380V 3 Faz - R410A gazı |
| PASRW130S-U | 58 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 380V 3 Faz - R410A gazı |

**Hava Kaynaklı Isı Pompası (Endüstriyel Tip) Isıtma ve Soğutma**

| | | |
|----------------|--------|--|
| PASRW-120 SB-V | 33 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 380V 3 Faz - R410A gazı |
| PASRW-180 SB-V | 56 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 380V 3 Faz - R410A gazı |
| PASRW-250 S-V | 77 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 380V 3 Faz - R410A gazı |
| PASRW-500 S-V | 130 kW | Alüminyum Metal Alaşımli Gövde 380V 3 Faz - R410A gazı |

Hava Kaynaklı Isı Pompası (70-80° Sıcak Su) Isıtma ve Sıcak Su

| | | |
|--------------------|---------|---|
| PASHW 061S-D-GX-PS | 9,5 kW | Evi Kompresör 380V 3 Faz - R134A gazı (80°) |
| PASHW 108S-GX-PS | 17,5 kW | Evi Kompresör 380V 3 Faz - R134A gazı (80°) |
| PASHW 120SB-GX-PS | 28,3 kW | Evi Kompresör 380V 3 Faz - R134A gazı (80°) |
| PASHW 180SB-GX-PS | 56,5 kW | Evi Kompresör 380V 3 Faz - R134A gazı (80°) |
| PTASHW 288-S-V | 58 kW | Evi Kompresör 380V 3 Faz - R134A gazı (70°) |
| PTASHW 576-S-V | 117 kW | Evi Kompresör 380V 3 Faz - R134A gazı (70°) |

**Süper Fan Coil Kasetli Döşeme Tipi (Sessiz, Estetik Çift Tavalı, Yatay ve Dikey Kullanımlı)**

| | |
|-----------|--|
| PFP-025V | Air Volume Soğutma 1,35 kW / Isıtma 2,55 - 230 V / 1 / 50 Hz |
| PFP-040V | Air Volume Soğutma 2 kW / Isıtma 3,95 - 230 V / 1 / 50 Hz |
| PFP-060V | Air Volume Soğutma 2,9 kW / Isıtma 5,75 - 230 V / 1 / 50 Hz |
| PFP-080V | Air Volume Soğutma 3,8 kW / Isıtma 7,2 - 230 V / 1 / 50 Hz |
| PFP-0100V | Air Volume Soğutma 4,7 kW / Isıtma 9,4 - 230 V / 1 / 50 Hz |

**Ürün Model (Lejanti) Açıklamaları**

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|----|----|
| P | A | S | R | W | 050 | S | B | V | T | D |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

- 1 - P: Ürün
- 2 - Isı kaynağı (A: Hava kaynaklı / W: Su kaynaklı)
- 3 - Isı transferi (X: Gaz çevrimi / S: Su çevrimi)
- 4 - Çalışma modları (C: Sadece soğutma / R: Isıtma ve soğutma / D: Harici elektrikli ısıtıcı)
- 5 - Dış ünite tipi (W: Monoblok / F: Split)
- 6 - Kapasite (3 Hane): Beygir gücü / 10
- 7 - Güç besleme: (Boş) - Monofaze / S: Trifaze
- 8 - Dahili sirkülasyon pompası: (Boş) - Pompa yok / B: Pompa var
- 9 - Kondanser şekli: V: Kondanser şekli
- 10 - Akümülayon: (Boş) - Tank yok / T: Tank var
- 11 - Ek ısıtıcı rezistans: (Boş) - Rezistans yok / D: Rezistans var

Doğal bir hayat için dođru enerjiyi seçin...



PHNIX

DJES

>> Őık ve ince tasarımı

- Sessiz
- Dekoratif
- Uzun mrl
- Kolay kullanım
- Yüksek performans



DJES bir Doğal Jeotermal Enerji Sistemleri kuruluŐudur.

Yetkili SatıŐ Temsilcisi:

[]

[]

Doğal Jeotermal Enerji Sistemleri Mak. İnŐ. Elek. Tur. Ltd. Őti.
Uzunçayır Yolu Cad. No: 10A-12 HasanpaŐa, Kadıköy, İstanbul, Türkiye
T: +90 216 340 89 86 F: +90 216 340 26 37
info@djес.com.tr • www.djес.com.tr

