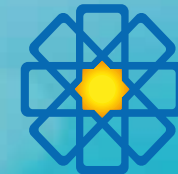


HAVUZ ISI POMPASI
İLE DÖRT MEVSİM
HAVUZ KEYFİ



SOLİMPEKS
Yenilenebilir Enerji Sistemleri



HP 1400



14.1 kW / 60 m³

SU AKIŞ DEBİSİ
4 ila 6 m³/h

EŞENJÖR
Titanium Gr2 ASTM B338
Isıtıcı eşenjör yüzeyi 1.4 m²
Basınç kaybı max 15kPa

HAVA FANI
Aksiyel tip fan
Fan koruma ızgaraları

SESSİZ KASA
antiVIBRATION+
toz boyalı

KOMPRESÖR
LG
scroll tip
quiet & energy class A+
microCOMPRESSOR+

SU BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ
DN50 iç dişli PVC

AKTİF DEFROST
4-yollu vanalı

KONTROL PANELİ
LCD ekran
AUTO mode
microECONOMY+
antiFREEZE+

KONDANSER
Gold Fin kaplama
korozyona karşı
Tuzlu suya karşı dayanıklı

Doldurma vanası
Soğutucu akışkan için

SESSİZ KASA
antiVIBRATION+
toz boyalı

COP
5,7

Hava 26°C / Su 26°C
Nem 63%

Otomatik
ISITMA
SOĞUTMA
geçışı

Tüm Yıl
Isıtma
-15 / +40 °C

WIFI
Kontrol
Opsiyonel

STANDART TESLİMAT İÇERİKLERİ:

- MICROWELL HP ısı pompası
- Sirkülasyon pompası kontrolü
- microCOMPRESSOR+ özelliği
- microECONOMY+ özelliği
- Kullanım manueli

AKSESUARLARI (Opsiyonel):

- Kış modülü
- Isı eşenjörü don koruması
- Yoğuşma tepsisi don koruması
- Koruma örtüsü
- Hydro kit
- Kontrol paneli kapatması
- Akıllı WIFI kontrol

	Pool capacity (cover / no cover)	Heating capacity (A2S/W10/RH35%)	Cooling capacity (A30/W35)	(A2S/W26/RH35%)			Operating temperature	Water flow		Power supply	Heat exchanger	Titanium surface	Acoustic pressure level	Water circuit connection	Dimensions (condensing unit + water unit with box without box)
				Heating output	Power consumption	COP		m ³ /h	kPa						
MICROWELL	m ³	kW	kW	kW	kW	COP	°C	m ³ /h	kPa	V AC / ph	type	m ²	dB (A)	mm / inch / thread	W / H / D
HP 1400 Compact OMEGA	60 / 40	12.1	11.0	14.1	2.47	5.7	-15 ... +40	4 - 6	5 - 15	230 / 1	Titanium Gr 2 ASTM B338	0.48	55/49/43/37	ø50 / 6/4 / internal	870x870x320

Monoblok

Modeler



HP 2300
HP 2800



23.0 kW / 80 m³
28.4 kW / 120 m³

SU AKIŞ DEBİSİ
8 ila 12 m³/h

EŞENJÖR
Titanium Gr2 ASTM B338
Isıtıcı eşenjör yüzey 1.4 m²
Basınç kaybı max 5kPa

DIŞ KASA
Metal galvaniz
Toz boyalı

HYDROPHILIC KATMAN
KOROZYON ÖNLEYİCİ
KATMAN
ALÜMİNYUM
Gold Fin kaplama
alüminyum
100% korozyon
dayanımı
KOROZYON ÖNLEYİCİ
KATMAN

KOMPRESÖR
SANYO
scroll tip
quiet & energy class A+
microCOMPRESSOR+

SESSİZ KASA
antiVIBRATION+
toz boyalı

SU BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ
DN50 iç dışı PVC

AKTİF DEFROST
4-yollu vanalı

KONTROL PANELİ
LCD ekran
AUTO mode
microECONOMY+
antiFREEZE+

RENK
Kendini temizleme



KONDANSER
Gold Fin kaplama
korozyona karşı
Tuzlu suya karşı dayanıklı

Doldurma vanası
Soğutucu akışkan için

HAVA FANI
Aksiyel tip fan
Fan koruma ızgaraları

COP
6,4

Hava 26°C / Su 26°C
Nem 63%

Otomatik
ISITMA
SOĞUTMA
geçiş

Tüm Yıl
Isıtma
-15 °C | +40 °C

WIFI
Kontrol
Opsiyonel

STANDART TESLİMAT İÇERİKLERİ:

- MICROWELL HP ısı pompası
- Sirkülasyon pompası kontrolü
- microCOMPRESSOR+ özelliği
- microECONOMY+ özelliği
- Kullanım manueli

AKSESUARLARI (Opsiyonel):

- Kış modülü
- Isı eşenjörü don koruması
- Yoğuşma tepsi don koruması
- Koruma örtüsü
- Hydro kit
- Kontrol paneli kapatması
- Akıllı WIFI kontrol



Microwell teknik verileri haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

MODEL	HAVUZ KAPASİTESİ	Isıtma Kapasitesi (A25/W10/RH35%)	Soğutma Kapasitesi (A30/W35)	(A26/W26/RH37%)			Çalışma Sıcaklıktan	Su debisi ve basınç kaybı		Elektrik Bağlantısı	İSİ Değiştiricisi	Titanium alanı	SES basınç değeri	Çihaz bağlantı bağlantı ölçüsü	Ölçüler
				Isıtma Çıkışı	Çektığı Güç	COP		m ³ / h	kPa						
HP 2300 Compact	80 / 60	20	20.1	23	3.59	6.4	-15 ... +40	8-10	5-15	400/3	Titanium Gr 2 ASTM B338	0.95	56/50/44/38	mm / inch / iç dışı	942x 1550x360
HP 2800 Compact	120 / 80	26.0	25.0	28.4	4.44	6.4	-15 ... +40	8-12	5-15	400/3	Titanium Gr 2 ASTM B338	1.1	56/50/44/38	ø50 / 6/4" / iç dışı	942x 1550x360



Kompakt ısı pompasının yüzme havuzunun su filtrasyon devresine bağlanması

