

| Dış ünite | | | HWS-803H-E | HWS-1103H-E | HWS-1403H-E | HWS-1603H8 |
|-------------------------------|--------------|--------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| Hydro Unit | | | HWS-803XWH**E | HWS-1403XWH**E | HWS-1403XWH**E | HWS-1403XWH**E |
| Isıtma Kapasitesi* | kW | | 8 | 11,2 | 14 | 16 |
| Güç Tüketimi | kW | Isıtma | 1,82 | 2,35 | 3,11 | 3,72 |
| COP | W/W | Isıtma | 4,40 | 4,77 | 4,50 | 4,30 |
| Soğutma Kapasitesi* | kW | | 6 | 10 | 11 | 13 |
| Güç Tüketimi | kW | Soğ. | 2,13 | 3,52 | 4,08 | 4,8 |
| EER | W/W | Soğ. | 2,82 | 2,84 | 2,70 | 2,71 |
| Boyutlar (Y x G x D) | mm | | 890 x 900 x 320 | 1340 x 900 x 320 | 1340 x 900 x 320 | 1340 x 900 x 320 |
| Ağırlık | kg | | 63 | 93 | 93 | 93 |
| Ses basınç seviyesi | dB(A) | | 49 | 49 | 51 | 52 |
| Kompresör tipi | | | DC Twin Rotary | DC Twin Rotary | DC Twin Rotary | DC Twin Rotary |
| Soğutucu gaz | | | R-410A | R-410A | R-410A | R-410A |
| Boru boyutları (gaz - sıvı) | | | 5/8" - 3/8" | 5/8" - 3/8" | 5/8" - 3/8" | 5/8" - 3/8" |
| Min. borulama mesafesi | m | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Maks. borulama mesafesi | m | | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Maks. yükseklik farkı | m | | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Şarjsız uzunluk | m | | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Güç beslemesi | V / Faz / Hz | | 230-1-50 | 230-1-50 | 230-1-50 | 400-3N-50 |

S = soğutma modu

I = ısıtma modu

NOT: Teknolojik gelişmeler nedeniyle ile değişiklik hakkı saklıdır.

Hydro Unit Teknik Özellikleri

| Hydro Unit | | | HWS-803XWHM3-E | HWS-803XWHT6-E | HWS-1403XWHM3-E | HWS-1403XWHT6-E | HWS-1403XWHT9-E |
|------------------------|--------------|------|-----------------|-----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Dış ünite seçenekleri | | | HWS-803H-E | HWS-803H-E | HWS-1103H-E / HWS-1403H-E | HWS-1103H-E / HWS-1403H-E | HWS-1103H-E / HWS-1403H-E |
| Çıkış suyu sıcaklığı | °C | | 20 ~ 55 | 20 ~ 55 | 20 ~ 55 | 20 ~ 55 | 20 ~ 55 |
| Çıkış suyu sıcaklığı | °C | Soğ. | 10 ~ 25 | 10 ~ 25 | 10 ~ 25 | 10 ~ 25 | 10 ~ 25 |
| Boyutlar (Y x G x D) | mm | | 925 x 525 x 355 | 925 x 525 x 355 | 925 x 525 x 355 | 925 x 525 x 355 | 925 x 525 x 355 |
| Ağırlık | kg | | 50 | 50 | 54 | 54 | 54 |
| Ses basınç seviyesi | dB(A) | | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 |
| Elektrikli ısıtıcı | kW | | 3 | 6 | 3 | 6 | 9 |
| Güç beslemesi | V / Faz / Hz | | 230-1-50 | 400-3N-50 | 230-1-50 | 400-3N-50 | 400-3N-50 |

Boylar Teknik Özellikleri

| Sıcak Su Tankı (boylar) | | HWS-1501CSHM3-E | HWS-2101CSHM3-E | HWS-3001CSHM3-E |
|---------------------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Kapasite | l | 150 | 210 | 300 |
| Maks. su sıcaklığı | °C | 75 | 75 | 75 |
| Elektrikli ısıtıcı | kW | 2,75 | 2,75 | 2,75 |
| Güç beslemesi | V / Faz / Hz | 230-1-50 | 230-1-50 | 230-1-50 |
| Yükseklik | mm | 1090 | 1474 | 2040 |
| Çap | mm | 550 | 550 | 550 |
| Malzeme | | Paslanmaz çelik | Paslanmaz çelik | Paslanmaz çelik |

Aksesuarlar

| Model | Fonksiyon |
|------------|--|
| TCB-PCIN3E | Kombi-kazan sinyal çıkışı, alarm sinyal çıkışı, kompresör çalışma sinyal çıkışı, defrost sinyal çıkışı |
| TCB-PCM03E | Oda termostat girişi, acil durum durdurma girişi |
| HWS-AMS11E | Kablolu uzaktan kumanda |

* Nominal kapasiteler aşağıdaki koşullarda hesaplanmıştır:

Isıtma:

Çıkış suyu sıcaklığı: 35°C (ΔT 5°C).

Dış ortam sıcaklığı: 7°C KT / 6°C YT.

Soğutma:

Çıkış suyu sıcaklığı: 7°C (ΔT 5°C).

Dış ortam sıcaklığı: 35°C KT.

Dış üniteden 1m, hydro unitten 1,5m uzaktaki ses basınç seviyesi