

## AirTherm AWH serisi ısı pompalı sıcak su boylerleri

**newtherm**

İçİ Emaye Kaplı

A<sup>+</sup>

### Best-Fit Kompresör

En yüksek performans için, kompresör diğer yapı elemanlarıyla en uyumlu çalışacak şekilde seçilmiştir.

### Konforlu Kontrol Paneli

Kolay kullanımlı, dokunmatik tip LCD ekranlı panel, Wi-Fi modüllü olarak mevcuttur.

### Mükemmel Yalıtım

50 mm kalınlığında yüksek yoğunluklu poliüretan yalıtımla ısı kayıpları minimum seviyededir.

### Monoblok Tasarım

Bulunduğu ortama güzellik katan, mobilya şıklığında tasarım. Estetik ve kalitenin birlikteliği.



### Hidrofrig Kaplamalı Batarya

Hidrofrig kaplama, hava bataryasına korozyona dayanıklı bir yapı ve yüksek performans sağlamaktadır.

### Akıllı Defrost Teknolojisi

Düşük hava sıcaklıklarında batarya yüzeyinin donması önlenerek yüksek verimlilik sağlanmaktadır.

### Tankın Yüzeyinde Serpantin

Boyerin dışında sarı tip bakır kondenser, cihazın güvenilirliğini artırmakta, kullanım ömrünü uzatmaktadır.

### Çift İst Sensörü

Boyerin üst ve alt katmanlarına yerleştirilmiş sensörlerle su sıcaklığı hassas olarak kontrol edilebilmektedir.



200 ve 250 L kapasitelerde sunulan ısı pompalı, içi emaye kaplı sıcak su boylerleri kullanımı konforlu, elektrik tüketimi düşük, 70°C'ye kadar sıcak su hazırlayabilen cihazlardır. Kapalı veya yarı kapalı mekanlarda, buradaki havanın enerjisinden faydalanarak su ısıtabilirler. Güneş enerjisi destekli çalışabilen içinde ek serpantini olan modelleri de vardır.

AirTherm AWH - R134A		200L	250L
Isıtma Gücü A20/W15-55	kW/COP	1,8/3,85	1,8/3,85
+ Elektrikli Destek Isıtıcısı	kW	2	2
Boyer Anma Hacmi	L	200	200
Faydalı Su Hacmi	L	189	232
Enerji Etiketİ	ErP	A <sup>+</sup>	A <sup>+</sup>
Elektrik Bağlantısı		1-220 V (± %10) - 50 Hz	
Maks. Giriş Gücü	kW/A	2,75/12,5	2,75/12,5
Besleme Kablosu	mm <sup>2</sup>	3x2,5	3x2,5
Boyutları ÇapxYükseklik	mm	ø570x1750	ø570x2015
Ağırlık	kg	105	115
Su Giriş Çıkış Bağlantısı	inch	½"	¾"
Maks. Su Basıncı	Bar	8	8
Yağmur Suyu Bağlantısı	mm	ø9	ø9
Hava Giriş Çıkış Debisi	m <sup>3</sup> /h	450	450
Maks. Çıkış Suyu Sıcaklığı	°C	70	70
Kompresör Modeli Rotary	GMCC	RJSM125V1	RJSM125V1
Fan Motoru Modeli	Junfang	YDK32-4	YDK32-4
Ses Basınç Seviyesi (≥ 1 m)	dB(A)	48	48
Poliüretan Yalıtım Kaplaması	mm	50	50
Soğutucu Akışkan R134A	kg	0,89	0,89

Satış Fiyatı	USD+KDV		
--------------	---------	--	--