

AirDry PCF serisi nem alma cihazları

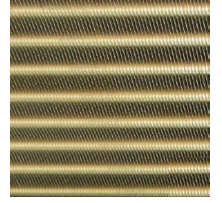
newtherm

İnce ve Sessiz

Nem alma performansı ortamın sıcaklığına ve nem oranına bağlıdır.				
Ortamın Sıcaklığı ve Nem Oranı		PCF-2,2BD (L/h)	PCF-3,2BD (L/h)	PCF-4,0BD (L/h)
10°C	%60	0,60	0,75	0,75
	%80	0,75	1,20	1,20
15°C	%60	0,80	0,85	1,15
	%80	1,30	1,65	2,25
20°C	%60	1,20	1,20	1,60
	%80	1,65	2,20	2,85
25°C	%60	1,25	1,55	2,25
	%80	1,95	2,60	3,50
30°C	%60	1,30	1,80	2,70
	%80	2,20	3,20	4,00



Korozyona dayanıklı epoksi kaplı hava bataryası uzun kullanım ömrünün garantisidir.



Kapalı yüzme havuzları ve diğer nem oranı yüksek mekânlarda ortamın havasını soğutmadan, nemini azaltmak için geliştirilmiş, nem kontrollü otomasyon sistemine sahip, ısı pompalı cihazlardır.

AirDry PCF - R32		2,2BD	3,2BD	4,0BD
Nem Alma Kapasitesi ⁽¹⁾	L/h	2,2	3,2	4,0
Nem Alma Kapasitesi ⁽²⁾	L/h	1,25	1,75	2,65
Havuzun Su Yüzey Alanı	m ²	< 10	< 15	< 20
Ortamdaki Bağıl Nem Oranı		%40 ile %90 arasında		
Ortamdaki Hava Sıcaklığı		10°C ile 32°C arasında		
Hava Sirkülasyon Debisi	m ³ /h	450	600	750
Elektrik Anma Değerleri		1-220 V (± %10) - 50 Hz		
Nominal Giriş Gücü	kW/A	0,93/4,1	1,14/5,1	1,73/7,9
Maksimum Giriş Gücü	kW/A	1,02/4,3	1,25/5,4	1,90/8,2
Ana Sigorta Gücü	A	1x6	1x6	1x10
Besleme Kablosu Tipi	mm ²	3x1,5		3x2,5
Kompresör Tipi		1xRotary		
Soğutucu Akışkan	R32	0,90 kg	1,10 kg	1,25 kg
En	mm	202	202	202
Boy	mm	1295	1495	1695
Yükseklik	mm	647	647	647
Net Ağırlık	kg	59	66	75
Drenaj Suyu Bağlantısı	mm	Ø 16 hortum çıkışı		
Ses Basınç Seviyesi ⁽³⁾	dB(A)	44	46	47

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

- (1) : Ortam hava sıcaklığının 30°C, bağıl nem oranının %80 olduğu durumda ölçülen değerlerdir
 (2) : Ortam hava sıcaklığının 27°C, bağıl nem oranının %60 olduğu durumda ölçülen değerlerdir
 (3) : Ses basınç seviyesi cihazdan 1 m uzaklıkta, 1,5 m yükseklikte, yankısız odada ölçülmüştür
 Nemli ortama dayanıklılık sınıfı: IP X4