



Dış ünite modelleri, kullanılan iç üniteye göre değişiklik gösterebilir.

Model	İç Ünite	Dış Ünite	EYT DCI-18 CNGE DCI 18
Kapasite			
Soğutma Kapasitesi	Btu/h	17060 (5120 / 20470)	
	kW	5,0 (1,5 / 6,0)	
Isıtma Kapasitesi	Btu/h	19790 (5118 / 24567)	
	kW	5,8 (1,5 / 7,2)	
Elektrik Değerleri			
Elektrik Beslemesi	Faz-Voltaj-Frekans	1Ph, 220-240Volt-50Hz	
Çekilen Enerji (W)	Soğutma	1650	
	Isıtma	1690	
Çalışma Akımı (A)	Soğutma	6,5	
	Isıtma	7,4	
Performans Değerleri			
EER	W/W	3,03	
Enerji Sınıfı	Soğutma	B	
COP	W/W	3,43	
Enerji Sınıfı	Isıtma	B	
Hava Debisi (m ³ /h)	İç Ünite - Y / O / D	870/750/600	
Ses Seviyesi (dB(A))	İç Ünite - D / O / Y	45/48/51	
	Dış Ünite	53	
Net Ölçüler & Ağırlıklar			
İç Ünite (mm)	G / D / Y	1200x190x630	
Dış Ünite (mm)	G / D / Y	795x290x610	
Net Ağırlık (kg)	İç Ünite/Dış Ünite	30 / 40	
Boru Bağlantı Ölçüleri			
Sıvı Hattı	mm(inch)	Ø 6,35 (1/4")	
Gaz hattı	mm(inch)	Ø 12,7(1/2")	
Max. Borulama Mesafesi (m)	Yatay/Dikey	30 / 10	
Çalışma Aralığı			
Dış Ünite (°C)	Soğutma	-10 / +46	
	Isıtma	-15 / +24	

ORTAK ÖZELLİKLER



- Yere ve tavana montaj imkanı
- Çift yönlü (yatay ve dikey) otomatik hava dağılımı
- Isıtma / Soğutma / Auto / Fan
- Nem Fonksiyonları
- Üç kademe ve otomatik fan hızı seçimi
- Kompresör koruma sistemi
- Statik ve dinamik defrost sistemi ile yüksek ısıtma performansı
- Uyku modu
- Ortama göre ısı ayarı "I Feel" fonksiyonu
- Bitişik odaya hava üfleme imkanı (opsiyonel)
- Donmayı önleme

