

DC Inverter Duvar Tipi Split Klima

ELECTRA

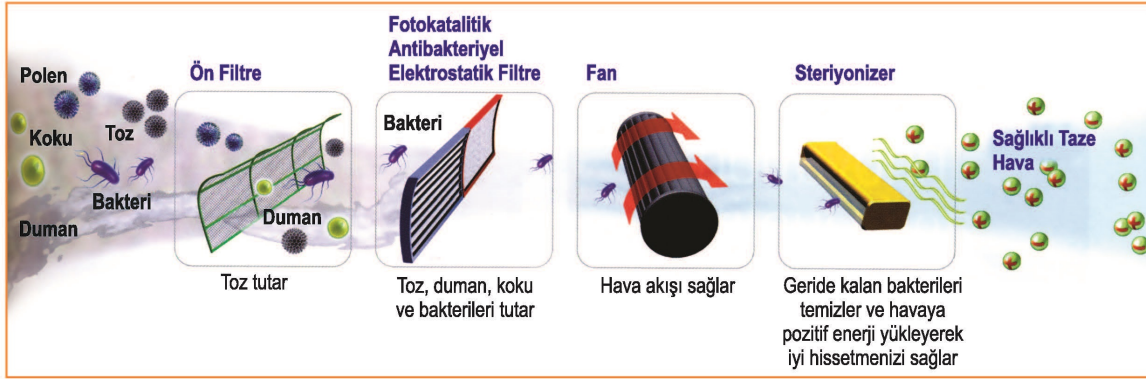
4.2
DC INVERTER

CLASS
AA

R-410A



RC 3



- Çok yüksek enerji sınıfı ile ekstra ekonomi, klasik modellere göre düşük enerji tüketimi (%40)
- Hem ısıtma, hem soğutmada AA sınıfı
- Fresh Air; özel teknolojisi sayesinde ortama dışarıdan taze hava verebilme özelliği (Bazı modellerde)
- Elektrik frekansını 15 Hz - 120 Hz arasında değiştirerek ısıtma/ soğutma ihtiyacına göre kompresör devri değişimiyle kapasite kontrolü
- -15 °C dış ortam şartlarında ısıtma yapabilen yüksek teknoloji
- Negatif ve pozitif iyon üretici (Steriyonizer)
- Aktif elektrostatik filtre
- Elektrostatik filtre jeneratörü (3 kademeli filtreleme sistemi)
- Ortama göre ısı uyarı "I Feel" fonksiyonu



Dış ünite modelleri, kullanılan iç üniteye göre değişiklik gösterebilir.



Model	İç Ünite	Dış Ünite	EML LX 9 ONG9 DCI INV R410A
Kapasite			
Soğutma Kapasitesi	Btu/h	8540 (4780 / 12280)	
	kW	2,5 (1,4 / 3,6)	
Isıtma Kapasitesi	Btu/h	11600 (5100 / 17060)	
	kW	3,4 (1,5 / 5,0)	
Elektrik Değerleri			
Elektrik Beslemesi	Faz/ Voltaj/ Frekans	1Ph/ 220-240Voli/ 50Hz	
Çekilen Enerji (W)	Soğutma	595 (420 / 1000)	
	Isıtma	810 (390 / 1600)	
Çalışma Akımı (A)	Soğutma	2,7	
	Isıtma	3,8	
Performans Değerleri			
EER	W/W	4,20	
Enerji Sınıfı	Soğutma	A+	
COP	W/W	4,20	
Enerji Sınıfı	Isıtma	A+	
Hava Debisi (m ³ /h)	İç Ünite - Y / O / D	530/430/330	
Ses Seviyesi (dB(A))	İç Ünite - D / O / Y	26 / - /39	
	Dış Ünite	51	
Soğutucu Akışkan		R 410 A	
Net Ölçüler & Ağırlıklar			
İç Ünite (mm)	G / D / Y	810x210x285	
Dış Ünite (mm)	G / D / Y	795x290x610	
Net Ağırlık (kg)	İç Ünite / Dış Ünite	11,5 / 38	
Boru Bağlantı Ölçüleri			
Sıvı Hattı	mm (inch)	Ø 6,35 (1/4")	
Gaz hattı	mm (inch)	Ø 9,53 (3/8")	
Max. Borulama Mesafesi (m)	Yatay/Dikey	20 / 10	
Çalışma Aralığı			
Dış Ünite (°C)	Soğutma	-10 / +46	
	Isıtma	-15 / +24	