



[Sadece 7,1 kW]

Salon Tipi Klima

- Asma tavanı olmayan mahaller için en uygun çözüm
- Otomatik yatay üfleme özelliği ile homojen ortam sıcaklığı
- Turbo fonksiyonu ile hızlı ısıtma - hızlı soğutma
- Zorlu kış şartlarına göre tasarlanmış ilave elektrikli ısıtıcı ile güçlü ısıtma özelliği
- Elektrik kesintilerinden sonra otomatik tekrar başlatma
- Programlayıcı
- Konfor ve tasarruf sağlayan uyku modu
- Arıza teşhis sistemi ile daha hızlı servis hizmeti

TEKNİK ÖZELLİKLER

İÇ ÜNİTE			LVQ71VV1	LVQ140VV1	
Soğutma Kapasitesi	kW		7.03	14	
		BTU/h	24000	47800	
Isıtma Kapasitesi	kW		7.62	15.3 + 3.5	
		BTU/h	26000	52000+12000	
Sezonsal Verimlilik (EN14825 uyarınca)	Soğutma	Enerji Sınıfı	A++	-	
		Ptasarım	kW	7	-
		SEER		6.1	-
	Isıtma	Enerji Sınıfı	A+	-	
		Ptasarım	kW	5.8	-
		SCOP		4	-
Nominal Verimlilik (EN14811 uyarınca)	Soğutma	EER	W/W	2,99	2,64
		Sınıf		C	D
	Isıtma	COP	W/W	3,59	2,82
		Sınıf		B	D
Güç Beslemesi	V-Hz		220-240 - 50	380-415-50	
Çalışma Akımı	Soğutma	A	10.19	-	
	Isıtma	A	9.20	-	
Güç Tüketimi	Soğutma	W	2345	5300	
	Isıtma	W	2117	5400+3700	
Ses Gücü Seviyesi	İç Ünite (Y)	db(A)	63	-	
Ses Basıncı Seviyesi	İç Ünite (YxOxD)	db(A)	49.5/46/43.5	54/50	
Nem Alma Kapasitesi	İç Ünite	L/h	2.6	-	
Boyutlar (YxGxD)	İç Ünite	mm	1700x500x315	1800x550x350	
Net/Brüt Ağırlık	İç Ünite	kg	37.5/48	50/70	

DIŞ ÜNİTE			LZQS71VV1	LZQS140VV1
Boyutlar (YxGxD)	Dış Ünite	mm	702x845x363	1170x900x350
Net/Brüt Ağırlık	Dış Ünite	kg	49/51.5	97/107
Kompresör Tipi			Rotary	Scroll
Ses Gücü Seviyesi	Dış Ünite (Y)	db(A)	65	-
Ses Basıncı Seviyesi	Dış Ünite (Y)	db(A)	59.5	62
Çalışma Sıcaklık Aralığı	Soğutma	°C	-15~ 50	18~ 43
	Isıtma	°C	-15 - 24	-7 - 24
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A
Soğutucu Akışkan Miktarı		kg	1.95	3.3
Maksimum Borulama Uzunluğu		m	50	20
Maksimum Yükseklik Farkı		m	25	10
Boru Bağlantıları	Sıvı	inch-mm	3/8" - 9.52	1/2" -12.7
	Gaz	inch-mm	5/8" - 15.9	3/4" - 19

Satış Noktası:

ASA2_061216_R01



LCD göstergeli
uzaktan kumanda

