

SIESTA SERİSİ

Siesta

● Swing Kompresör

● Maksimum Boru Tesisatı Uzunluğu: 50 m

● Çalışma Sıcaklık Aralığı:
-15°C'den 46°C'ye kadar



Siesta

R-410A



AVQ-C



AZQS-B8V1



BRC1D52

İç ünite		AVQ		AVQ125C	
Soğutma kapasitesi	Min./Nom./Maks.			kW	
Isıtma kapasitesi	Min./Nom./Maks.			kW	
Çekilen güç	Soğutma	Nom.			kW
	Isıtma	Nom.			kW
Nominal verimlilik (35°/27° nominal yükte soğutma, 7°/20° nominal yükte ısıtma)	EER				3,21
	COP				3,61
	Yıllık enerji tüketimi				kWh
	Enerji etiketi		Soğutma/Isıtma		A/A
Gövde	Renk			Taze Beyaz	
Boyutlar	Ünite	YükseklikxGenişlikxDerinlik			mm
Ağırlık	Ünite			kg	
Fan - Hava debisi	Soğutma	Yüksek/Nom./Düşük			m³/d k
	Isıtma	Yüksek/Nom./Düşük			m³/dk
Ses gücü seviyesi	Soğutma			dBA	
	Isıtma			dBA	
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Yüksek/Nom./Düşük			dBA
	Isıtma	Yüksek/Nom./Düşük			dBA
Boru bağlantıları	Sıvı	DÇ			mm
	Gaz	DÇ			mm
Güç beslemesi	Faz / Frekans / Gerilim			Hz/V	

Dış ünite		AZQS			AZQS125B8V1	
Boyutlar	Ünite	YükseklikxGenişlikxDerinlik			mm	
Ağırlık	Ünite			kg		
Fan - Hava debisi	Soğutma	Nom.			m³/dk	
	Isıtma	Nom.			m³/dk	
Ses gücü seviyesi	Soğutma			dBA		
	Soğutma	Nom.			dBA	
Ses basıncı seviyesi	Isıtma	Nom.			dBA	
	Gece sessiz modu	Seviye 1			dBA	
	Soğutma	Ortam sıcaklığı	Min~Maks.			°C KT
Çalışma sıcaklık aralığı	Isıtma	Ortam sıcaklığı	Min~Maks.			°C YT
	Soğutucu akışkan	Tipi/GWP			R-410A/2088	
Boru bağlantıları	Boru uzunluğu	DÜ - İÜ	Maks.	m		
		Sistem	Eşdeğer	m		
	Kot farkı	İÜ - DÜ	Maks.	m		
Güç beslemesi	Faz / Frekans / Gerilim			Hz/V		

(1) Yalnızca AB dışında kullanım için, Eurovent 2012'ye uygun EER/COP.