

İÇ ÜNİTELER İKİLİ, ÜÇLÜ, DÖRTLÜ UYGULAMA






Tipi	Model	Ürün adı	25	35	50	60	71	100	125	140	200	Kapasite (sınıf) 250
CMSQ MULTI SİSTEM	Dairesel atışlı kaset tipi	FMCQ-A ¹										
	İnverterli gizli tavan tipi	FMDQ-B ¹										
KASET TİPİ	Dairesel Atışlı Kaset Tipi (Yüksek COP)	FCQH-D ²										
	Dairesel atışlı kaset tipi	FCQ-C ²										
	4 yöne üfleme kaset tipi	FFQ-B										
GİZLİ TAVAN TİPİ	İnverterli gizli tavan tipi	FBQ-C ²										
	Büyük gizli tavan tipi	FDQ-B ²										
DUVAR TİPİ	Duvar tipi	FAQ-B										
TAVAN TİPİ	Tavan tipi	FHQ-B										
	4 yöne üfleme tavan tipi	FUQ-B										
SALON TİPİ	Salon tipi	FVQ-B ³										

1) Bu iç üniteleri yalnızca Daikin CMSQ Multi Sistem ile birlikte kullanın
2) İkili, üçlü ve dörtlü uygulamalar yalnızca 125 sınıfına kadar mümkündür
3) RZQS ile yalnızca ikili kombinasyonu




DIŞ ÜNİTELER

İKİLİ, ÜÇLÜ, DÖRTLÜ UYGULAMA



Sistem	Tipi	Ürün adı		71	100	125	140	200	Kapasite (Sınıf) 250
HAVA SOĞUTMALI	HEAT PUMP	CMSQ-AW1 Multi sistem							
		RZQ-CY1 Süper Inverter							
		RZQ-DV1 Süper Inverter							
		RZQ-BW1 Süper Inverter							
		RZQS-DV1 Comfort Inverter							

HARİCİ CİHAZ BAĞLANTILARI İÇİN

Sistem	Tipi	Ürün adı		71	100	125	140	200	Kapasite (Sınıf) 250
HAVA SOĞUTMALI	HEAT PUMP	ERQ-AV1 ¹ Kondenser Üniteleri							
		ERQ-AW1 ¹ Kondenser Üniteleri							

1) Kondenser ünitelerini yalnızca klima santrali içeren kombinasyonlarda kullanın.

ROOFTOP

Sistem	Tipi	Ürün adı	Soğutucu akışkan		180	240	280	320	450	560	700	850	1000	Kapasite (Sınıf) 1200
HAVA SOĞUTMALI	YALNIZ SOĞUK	UATP-AY1 Rooftop Ünite	R-407C											
	HEAT PUMP	UATYP-AY1 Rooftop Ünite	R-407C											



Bu broşür yalnızca bilgilendirme amaçlıdır ve Daikin Europe N.V.'yi bağlayıcı bir teklif niteliği taşımaz. Daikin Europe N.V. bu broşürün içeriğini bilgisi sınırları dahilinde derlemiştir. Burada belirtilen içeriğin, ürünlerin ve hizmetlerin belirli bir amaca uygunluğu, bütünlüğü, doğruluğu ve güvenilirliği ile ilgili açık veya dolaylı herhangi bir garanti verilmeyiz. Teknik özellikler önceden uyarı yapılmaksızın değiştirilebilir. Daikin Europe N.V., bu broşürün kullanımı ve/veya yorumlanmasından doğan veya bununla ilişkili doğrudan yada dolaylı herhangi bir hasar için en geniş anlamıyla herhangi bir sorumluluk kabul etmemektedir. Tüm içeriğin telif hakkı Daikin Europe N.V.'ye aittir.

DAIKIN EUROPE N.V.

Naamloze Vennootschap
Zandvoordestraat 300
B-8400 Oostende, Belçika
www.daikin.eu
BE 0412 120 336
RPR Oostende



ECPTR09-121

Daikin Europe NV, Klimalar (AC), Sıvı Chiller Paketleri (LCP) ve Fan Coil Üniteleri (FC) için Eurovent Sertifikasyon Programına katılmıştır; onaylanan modellerin onaylı bilgileri Eurovent Dizininde belirtilmektedir.