

Klimalar

Isıtma ve Soğutma

Duvar tipi

- » Enerji sınıfı:
A sınıfına kadar
- » Düzenli temiz hava beslemesi için standart hava filtresi
- » 24 saat zamanlayıcı
- » Geniş açılı panjurlar konforlu hava akışı sağlar
- » Heat pump sistemi



www.daikin.eu



FTYN-L



standart

tercihe bağlı

Isıtma ve Soğutma

İç ünite				FTYN25L	FTYN35L	FTYN50L	FTYN60L
Soğutma kapasitesi	Nom.		kW	2,650 (3)	3,300 (3)	5,250 (3)	6,010 (3)
Isıtma kapasitesi	Nom.		kW	2,800 (4)	3,470 (4)	5,550 (4)	6,350 (4)
Çekilen güç	Soğutma	Nom.	kW	0,825	1,080	1,635	1,870
	Isıtma	Nom.	kW	0,775	0,980	1,480	1,740
EER				3,21	3,06		3,21
COP				3,61	3,54	3,75	3,65
Yıllık enerji tüketimi			kWs	412	540	818	935
Enerji sınıfı	Soğutma/Isıtma			A/A	B/B		A/A
Gövde	Renk			Beyaz			
Boyutlar	Ünite	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	288x800x206			310x1.065x224
Ağırlık	Ünite		kg	9			14
Fan - Hava debisi	Soğutma	Süper yüksek/Yüksek/Nom./Düşük/Sessiz çalışma	m ³ /dak	10,14/9,66/7,98/6,36/5,94	10,56/10,08/8,46/6,84/6,36	16,14/15,18/13,56/12,00/10,62	18,18/17,40/15,18/13,44/11,82
	Isıtma	Süper yüksek/Yüksek/Nom./Düşük/Sessiz çalışma	m ³ /dak	10,14/9,66/7,98/6,36/5,94	10,56/10,08/8,46/6,84/6,36	16,14/15,18/13,56/12,00/10,62	18,18/17,40/15,18/13,44/11,82
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Süper yüksek/Yüksek/Nom./Düşük/Sessiz çalışma	dBA	39/38/33/27/25	41/40/35/29/27	44/42/39/36/34	48/46/43/40/37
	Isıtma	Yüksek/Nom./Düşük/Sessiz çalışma	dBA	38/33/27/25	40/35/29/27	42/39/36/34	46/43/40/37
Boru bağlantıları	Drenaj	DÇ	mm				
Güç beslemesi	Faz / Frekans / Gerilim		Hz / V	1~ / 50 / 220-240			

(1) Enerji sınıfı: A (en etkin) ile G (daha az etkin) arasında değişir (2) Yıllık enerji tüketimi: bir yıl içerisinde tam yükte (nominal koşullarda) 500 saatlik ortalama çalışma süresine dayalıdır (3) Soğutma: iç sıcaklık 27°C KT, 19°C YT; dış ortam sıcaklığı 35°C KT, 24°C YT (4) Isıtma: iç sıcaklık 20°C KT; dış ortam sıcaklığı 7°C KT, 6°C YT (5) Tüm üniteler test edilmektedir ve ISO 5151'e uygundur (Kanalsız ünite) (6) Tüm teknik özelliklerde, önceden uyarı yapılmaksızın üretici tarafından değişiklik yapılabilir.

Dış ünite				RYN25L	RYN35L	RYN50L	RYN60L	
Boyutlar	Ünite	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	521x700x250			651x855x328	753x855x328
Ağırlık	Ünite		kg	29	31	49	50	
Fan - Hava debisi	Soğutma	Nom.	m ³ /dak	23,76	27,42	37,08	41,04	
	Isıtma	Nom.	m ³ /dak	23,76	27,42	37,08	41,04	
Ses basıncı seviyesi	Nom.		dBA	46	49		52	
Çalışma sıcaklık aralığı	Soğutma	Ortam	Min.~Maks. °C KT	19~46				
	Isıtma	Ortam	Min.~Maks. °C YT	-9~18				
Soğutucu akışkan	Tip			R-410A				
Boru bağlantıları	Sıvı	DÇ	mm	6,35				
	Gaz	DÇ	mm	9,52	12	12,70	15,88	
	Boru uzunluğu	DÜ - İÜ	Maks. m	15				
	Seviye farkı	İÜ - DÜ	Maks. m	5				
Güç beslemesi	Faz / Frekans / Gerilim		Hz / V	1~ / 50 / 220-240				



FTYN-L



UZAKTAN KUMANDA



RYN-L

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, ürünler ve hizmetlerin bütünlüğü, doğruluğu, güvenilirliği veya belirli bir amaca uygunluğu hakkında açık veya ima edilmiş herhangi bir garanti verilmemektedir. 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 ürünleri distribütörü: