

# YER & TAVAN



## 3D Hava Akışı

İç ünite yatay swingler ile birlikte otomatik dikey swing fonksiyonuna sahiptir. Daha iyi hava dağılımı ve konforlu bir akış sağlar..



## Drenaj Pompası (Opsiyonel)

Drenaj Pompası, yoğuşan drenaj suyunu 750 mm yüksekliğe çıkartır ve en uygun hattı yapmanıza imkan verir.



## Kolay Bakım

%60'tan fazla parça ve ve birleştirme parçaları (fan tekerlekleri, plastik kasa ve metal parçalar vs.), 3 değişik gövde için ortaktır ve bu da imalatı ve bakımı çok kolay kılar.



## Taze Hava

Taze hava bağlantı imkanı ile, iç hava kalitesi daha temiz ve sağlıklı hale getirilebilir.



# YER & TAVAN

## INVERTER

İÇ ÜNİTE			CLFB-24R32IVT IN	CLFB-48R32IVT IN
DIŞ ÜNİTE			UNVS-24R32INT OU	UNVS-48R32INT OU
Soğutma (Nominal)	Kapasite	BTU/h	24.000 (10.990-26.500)	48.000 (12.000-52.000)
	Güç Girişi	W	2.300 (747-2.930)	5.000 (900-5.950)
	EER	W/W	3,06	2,81
Soğutma (Sezonsal)	Capacity	kW	7,20	14,00
	SEER	W/W	6,10	6,10
	Enerji Sınıfı	--	A++	A++
Isıtma (Nominal)	Kapasite	BTU/h	26.000 (9.280-28.285)	55.000 (14.000-58.000)
	Güç Girişi	W	2.050 (650-2.850)	5.100 (1.000-6.050)
	COP	W/W	3,72	3,16
Isıtma (Sezonsal)	Capacity	kW	5,50	11,20
	SCOP	W/W	4,00	4,00
	Enerji Sınıfı	--	A+	A+
İç Ünite				
Enerji Beslemesi	Ph-V-Hz		220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Hava Debisi (Y/O/D)	m <sup>3</sup> /h		1.192/1.023/853	2.100/1.850/1.600
Ses Basınç Seviyesi (Y/O/D/ED)	dB(A)		49,0/46,0/43,0/32,0	53,0/50,0/45,0/36,0
Net Boyutlar (GxDxY) - Gövde	mm		1.068x675x235	1.650x675x235
Paketli Boyutlar (GxDxY) - Gövde	mm		1.145x755x318	1.725x755x318
Net/Paketli Ağırlık - Gövde	kg		28,0/33,1	41,7/48,5
Dış Ünite				
Enerji Beslemesi	Ph-V-Hz		220-240V,1Ph,50Hz	380-415V,3Ph,50Hz
Hava Debisi	m <sup>3</sup> /h		3.500	7.500
Ses Güç Seviyesi	dB(A)		67,0	73,0
Net Boyutlar (GxDxY)	mm		890x342x673	952x415x1.333
Paketli Boyutlar (GxDxY)	mm		995x398x740	1.095x495x1.480
Net/Paketli Ağırlık	kg		43,9/46,9	103,7/118,3
Kompresör Tipi	--		Rotary	Rotary
Soğutucu Akışkan	--		R32	R32
GWP	--		675	675
Fabrika Şarjı	kg		1,50	2,90
Likid Hattı	mm (inch)		9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
Gaz Hattı	mm (inch)		15,88 (5/8)	15,88 (5/8)
Maksimum Boru Uzunluğu	m		50	75
Maksimum Kot Farkı	m		25	30
Çalışma Sıcaklık Aralığı (Soğutma/Isıtma)	°C		-15~ 50/-15~ 24	-15~ 50/-15~ 24

### NOTLAR:

1. Yukarıdaki veriler, ürün geliştirmeleri ile haber vermeden değiştirilebilir.

2. ÖLÇÜM KOŞULLARI: Soğutma: 27°C KT/19°C YT (İç Ortam) & 35°C KT/27°C YT (Dış Ortam) - Isıtma: 20°C KT (İç Ortam) & 7°C YT (Dış Ortam).

