

# Yeni Dağıtım Kutusu

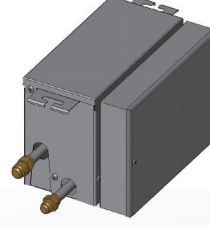
## Giriş

Bir sistem içerisinde eş zamanlı soğutma ve ısıtma sağlanması için Isı Geri Kazanımlı sistemlerde kullanılır, tesisat esnekliği sağlanmasında ve maliyetlerin azaltılmasında son derece önemlidir.

## Avantaj

- Ürünleri zenginleştirir (1,4,8,12,16) .
- Kapasiteyi 16 kW veya daha üzerinde bir değere maksimize eder.
- Drenaj borusu veya drenaj bağlantısı gerektirmez.
- Birebir ve çoklu bağlantılar birlikte kullanılabilirdiği için esneklik sağlar.
- Daha az bağlantıya, kancaya ve servis parçasına olanak vererek tesisatı kolaylaştırır.

## Orijinal Ürünler



## Yeni Dağıtım Kutusu



Model	Birebir		Çoklu Bağlantı						
	HCHS-N06X(Q)	HCHS-N10X(Q)	HCHM-N04X(Q)	HCHM-N08X(Q)	HCHM-N12X(Q)	HCHM-N16X(Q)			
Görünüm									
Elektriksel	Güç kaynağı	-	AC 1Φ, 220-240V/50/60Hz						
	Güç girişi	W	5	5	11.2	22.4	33.6	44.8	
Maksimum toplam kapasite	kW	16	28	44.8	85	85	85		
Bağlantı sayısı	-	1	1	4	8	12	16		
Bağlantı başına maksimum kapasite	kW	-	-	16	16	16	16		
Bağlantı adedi başına maksimum bağlanabilir iç ünite	adet	7	8	6	6	6	6		
Boyutlar (YxGxD)	mm	191x301x214	191x301x214	260x303x352	260x543x352	260x783x352	260x1023x352		
Soğutucu	-	R410A							
Borulama	Dış Ünite Tarafı	Gaz hattı (Yüksek ve Alçak Basınç Tarafı)	mm (in.)	Φ15.88(5/8)	Φ15.88(5/8)	Φ22.2(7/8)	Φ22.2(7/8)	Φ25.4(1)	Φ28.58(1-1/8)
		Gaz Hattı (Gazda Emiş)	mm (in.)	Φ19.05(3/4)	Φ19.05(3/4)	Φ25.4(1)	Φ28.58(1-1/8)	Φ28.58(1-1/8)	Φ31.75(1-1/4)
	İç Ünite Tarafı	Sıvı hattı	mm (in.)	Dahil değil	Dahil değil	Φ12.7(1/2)	Φ12.7(1/2)	Φ15.88(5/8)	Φ19.05(3/4)
		Gaz Hattı	mm (in.)	Φ15.88(5/8)	Φ19.05(3/4)	Φ15.88(5/8)	Φ15.88(5/8)	Φ15.88(5/8)	Φ15.88(5/8)
	Sıvı hattı	mm (in.)	Dahil değil	Dahil değil	Φ9.52(3/8)	Φ9.52(3/8)	Φ9.52(3/8)	Φ9.52(3/8)	
Net Ağırlık	kg	6	6	14	25	36	47		
Ses Seviyesi	Ses Basıncı Seviyesi	dB (A)	33	33	31	31	34	34	
	Max Ses	dB (A)	46	46	43	46	48	49	