

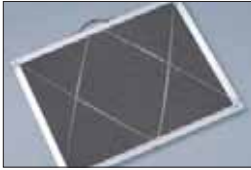
Paslanmaz çelik gövdesi, yağ, duman filtresi ile profesyonel mutfaklar için üretilmiş özel bir ürün

### PCA -HA Serisi

Özellikle restoran, otel gibi mekanların mutfakları için üretilmiştir. Taze hava bağlantı imkanı ile ortamı iklimlendirirken havalandırma yapar.

### Mutfaklar için Özel Filtre

Yağı ve dumanı tutan özel filtresi sayesinde içerideki yemek kokusunu hafifletir. Yağ filtresi sayesinde yağ taneciklerinin cihaz içine girmesini engeller. 12 adet yağ tutucu filtre sistemle beraber standart olarak verilecektir. Bu filtreyi 2 ayda bir değiştirmeniz gerekmektedir. Filtreler tükendiğinde opsiyonel (PAC-SG38KF-E) olarak satın alabilirsiniz.



Yağ Tutucu Filtre



Filtreyi tutacağından tutup kazağında kolayca kaydırmak suretiyle çekerek çıkarınız.

### Sıcak Başlama

Isıtma için düğmeye bastığınızda cihazdan soğuk hava üflenecek diye korkmanıza gerek yoktur. Bu serilerde sıcak başlama fonksiyonu bulunmakta olup, ısıtma işlemine başlarken ya da defrost sırasında içeriye ılık hava üflenmektedir.

### Otomatik Kanat Tam Hava Dağılımı Sağlar

Otomatik kanat aşağı ve yukarı salınım hareketi yaparak havayı mutfağın her köşesine ulaştırır.

### Yağlı Dumana Karşı Dayanıklılık

Yağ ve yağlı dumana karşı direnç sağlayan dayanıklı paslanmaz çelik kasası, yüzey ve gövdeye güçlü koruma sağlar. Korkunç kir ve lekeler artık kolayca uzak tutulacak ve cihazınız her zaman temiz kalacak

## PCA-HA SERİSİ

PROFESYONEL  
MUTFAK KULLANICILARI İÇİN



PCA-RP71HA  
PCA-RP125HA





HEAT PUMP



# PCZ-HA SERİSİ

## Profesyonel Mutfak Kullanımı İçin

İç Ünite



Dış Ünite



PUHZ-RP71

PUHZ-RP125

Uzaktan Kumanda



### Mutfak Kullanımı İçin Paslanmaz Çelik Asılı Tavan Tipi

Tip				Inverter Heat Pump	
İç Ünite				PCA-RP71HA	PCA-RP125HA
Dış Ünite				PUHZ-RP71VHA4	PUHZ-RP125VKA // PUHZ-RP125YKA
Güç Kaynağı [V, Faz, Hz]				VHA,VKA: 220/230V, 1 faz, 50Hz YKA: 380/400V, 3 faz, 50Hz	
Soğutma	Kapasite	Nominal	kW	7.1	12.5
		Min - Maks	kW	3.3 - 8.1	5.5 - 14.0
	Toplam tüketim	Nominal	kW	2.21	3.88
		EER		3.21	3.22
	Sınıf		A	A	
Isıtma	Kapasite	Nominal	kW	7.6	13.8
		Min - Maks	kW	3.5 - 10.2	5.0 - 16.0
	Toplam tüketim	Nominal	kW	2.23	4.05
		COP		3.41	3.41
	Sınıf		B	B	
İç Ünite	Boyutlar	Yükseklik	mm	280	280
		Genişlik	mm	1136	1520
		Derinlik	mm	650	650
	Ağırlık	kg	41	56	
	Hava Debisi (Düşük-Yüksek)	m <sup>3</sup> /dak.	17 - 19	30 - 38	
	Statik Basınç	Pa	0	0	
	Ses Seviyesi (Düşük-Yüksek)	dB(A)	34 - 38	44 - 50	
Dış Ünite	Boyutlar	Y x G x D	mm	943 x 950 x 330	1338 x 1050 x 330
	Ağırlık	kg	67	116 // 126	
	Hava Debisi	m <sup>3</sup> /dak	60	120	
	Ses Seviyesi	Soğutma(Sessiz**)-Isıtma	dB(A)	47(44) - 48	50(47) - 52
	Maks. Çalışma Akımı	1 faz/ 3 faz	A	19 / -	26.5 / 9.5
Sigorta	1 faz / 3faz	A	25 / -	32 / 16	
Boru bağlantıları	Çap	Gaz / Likit (φ)	mm	15.88 / 9.52	15.88 / 9.52
	Maks. Uzunluk/Yükseklik	m	50 / 30	75 / 30	
Çalışma Aralığı [Dış Ünite]	Soğutma*	°C	- 5 ~ + 46	- 5 ~ + 46	
	Isıtma	°C	- 20 ~ + 21	- 20 ~ + 21	

\* Opsiyonel hava koruma kılıfı ile -15°C dış hava sıcaklığına kadar soğutma yapmak mümkündür.

\*\* Parantez içleri opsiyonel sessiz mod için geçerli değerlerdir.



HEAT PUMP

## PCZ-HA SERİSİ

İç Ünite



Dış Ünite



PUHZ-P125

Uzaktan Kumanda



Mutfak Kullanımı İçin Paslanmaz Çelik Asılı Tavan Tipi

Tip				Inverter Heat Pump	
İç Ünite		PCA-RP125HA			
Dış Ünite		PUHZ-P125VHA3 //PUHZ-P125YHA			
Güç Kaynağı [V, Hz, Faz]		VHA: 220/230V, 1 faz, 50Hz YHA: 380/400V, 3 faz, 50Hz			
Soğutma	Kapasite	Nominal	kW	12.3	
		Min - Maks	kW	5.5 - 14.0	
	Toplam tüketim	Nominal	kW	4.38	
	EER			2.81	
		Sınıf	C		
Isıtma	Kapasite	Nominal	kW	13.8	
		Min - Maks	kW	5.0 - 16.0	
	Toplam tüketim	Nominal	kW	4.30	
	COP			3.21	
		Sınıf	C		
İç Ünite	Boyutlar	Yükseklik	mm	280	
		Genişlik	mm	1520	
		Derinlik	mm	650	
	Ağırlık			56	
	Hava Debisi (Düşük-Yüksek)	m <sup>3</sup> /dak.		30 - 38	
	Statik Basınç	Pa		0	
Ses Seviyesi (Düşük-Yüksek)	dB(A)		44 - 50		
Dış Ünite	Boyutlar	Y x G x D	mm	1350 x 950 x 330	
		Ağırlık	kg	99 // 101	
	Hava Debisi	m <sup>3</sup> /dak		100	
	Ses Seviyesi	Soğutma(Sessiz**) -Isıtma	dB(A)	51 (48) - 55	
Sigorta	1 faz		A	32	
Boru bağlantıları	Çap	Gaz / Likit (φ)	mm	15.88 / 9.52	
Çalışma Aralığı [Dış Ünite]	Maks. Uzunluk/Yükseklik		m	50 / 30	
	Soğutma*		°C	- 5 ~ + 46	
Isıtma		°C	- 15 ~ + 21		

\* Opsiyonel hava koruma kılavuzu ile -15°C dış hava sıcaklığına kadar soğutma yapmak mümkündür.

\*\* Parantez içleri opsiyonel sessiz mod için geçerli değerlerdir.

## PCH-HA SERİSİ



HEAT PUMP

İç ünite



Dış ünite



PUH-P71

PUH-P125

Uzaktan kumanda



## Profesyonel Mutfak Tipi Asılı Tavan Tipi

Tip				Heat Pump	
İç Ünite		PCA-RP71HA		PCA-RP125HA	
Dış Ünite		PUH-P71VHA // PUH-P71YHA		PUH-P125YHA	
Güç Kaynağı [Faz, Hz,V]		VHA: 220/230V, 1 faz, 50Hz YHA: 380/400V, 3 faz, 50Hz			
Soğutma	Kapasite	Nominal	Btu/h	25.600	42.000
		Nominal	kW	7,5	12,3
	Toplam tüketim	Nominal	kW	2,79	4,55
		EER		2,69	2,70
Isıtma	Kapasite	Nominal	kW	30.400	48.800
		Nominal	kW	8,9	14,3
	Toplam tüketim	Nominal	kW	2,85	5,01
		COP		3,12	2,85
İç Ünite	Boyutlar	Genişlik	mm	1136	1520
		Derinlik	mm		650
		Yükseklik	mm		280
	Ağırlık	kg	41	56	
	Hava Debisi (Düşük-Yüksek)	m <sup>3</sup> /dak.	17 - 19	30 - 38	
	Statik Basınç	Pa	-	-	
Dış Ünite	Boyutlar	Y x G x D	mm	943 x 950 x 330	1350 x 950 x 330
		Ağırlık	kg	93	131
	Ses Seviyesi	Soğutma - Isıtma	dB(A)	49 - 50	50 - 52
	Hava Debisi	m <sup>3</sup> /dak.	55	100	
Boru bağlantıları	Çap	Gaz (φ)	mm	15,88	15,88
		Likit (φ)	mm	9,52	9,52
Borulama Uzunluğu	Maksimum Yükseklik	Maksimum Uzunluk	m	50	50
		Maksimum Uzunluk	m	50	50
Çalışma Aralığı [Dış ünite]	Soğutma*	°C		- 5 ~ + 46	
		Isıtma	°C		- 11 ~ + 24

\* Opsiyonel hava koruma kılıfı ile -15°C dış hava sıcaklığına kadar soğutma yapmak mümkündür.