

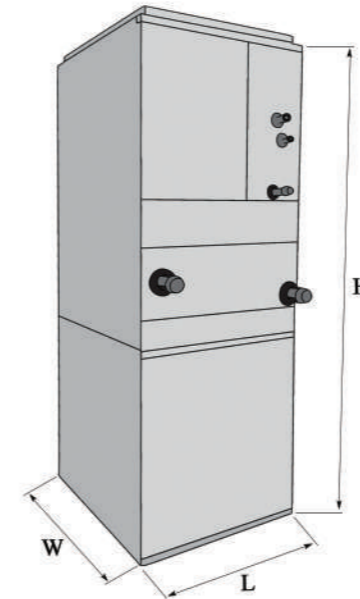


مدل		PHS36	PHS42	PHS48	PHS60	PHS72	PHS96	PHS125	
منبع برق	V - HZ - Ph	220/240-50-1				380/420-50-3			
سرمایش	Btu / hr	36000	42000	48000	60000	72000	4896	125000	
	TR	3	3/5	4	5	6	8	10	
گرمایش	Btu / hr	33800	52800	60100	63800	78000	102000	134000	
مشخصات الکترونی	Power	watt	950	950	950	950	1900	1900	2100
	Current	Amps	4.5	4.5	4.5	4.5	5	5	6
	Airflow Rate	CFM	3-1 دیگرام			3-2 دیگرام		3-3 دیگرام	
	Noise Level	dB(A)	جدول 3-1			جدول 3-2		جدول 3-3	
	Type	Direct Drive - Centrifugal - Forward Curved - Doble inlet - Doble width - Galvan							
	Motor Quantity	1	1	1	1	1	1	1	
کویل آبگرم	Tube Size	inch	5/8						
	Conection (in / out)	inch	1			1.1/4			
	Face Area	sq.ft	2/44	2/44	2/44	2/44	3/41	3/9	3/9
	Rows		2	2	3	3	3	3	4
کویل اوپراتور	Tube Size	inch	3/8						
	Liquid Line	inch	3/8	3/8	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
	Suction Line	inch	5/8	5/8	3/4	3/4	7/8	7/8	1.1/8
	Drain Conection	inch	1/2						

PHSD هواساز ایستاده و خوابیده

PAMCO High Static Duct

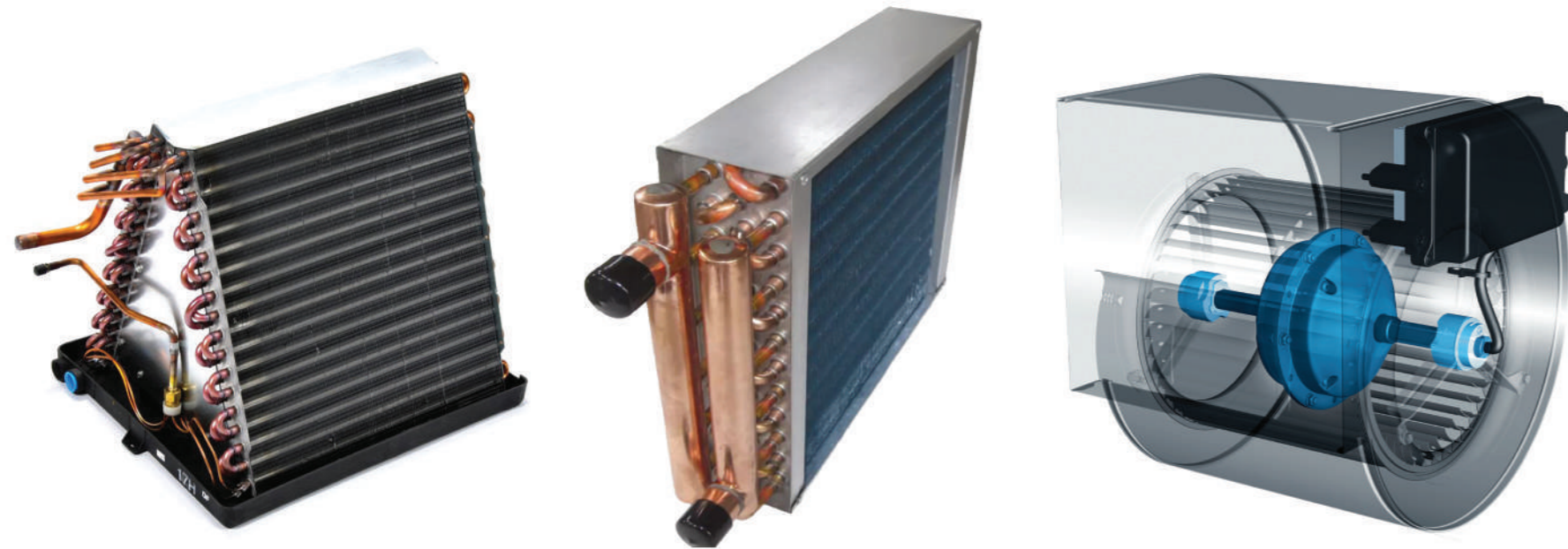
ظرفیت از ۳ تن الی ۱۰ تن
قابلیت نصب زیر سقف و پشت بام



MODEL	W	H	L	Weight (kg)
PHS36	65	146	58	95
PHS42	65	146	58	98
PHS48	65	146	58	100
PHS60	65	146	58	110
PHS72	75	220	70	159
PHS96	75	220	70	165
PHS125	75	220	70	180

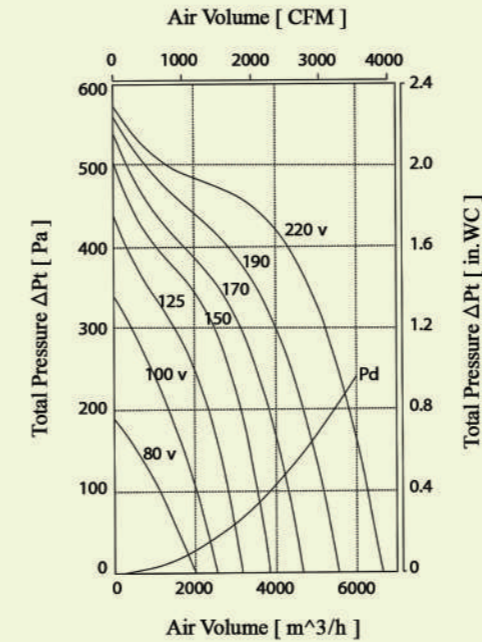


- بدنه تمامی دستگاه با عایق الاستومری با ضخامت استاندارد پوشانده می شود
- طراحی این مدل به گونه ای است که دستگاه را به صورت ایستاده و خوابیده می توان نصب کرد
- بدنه هواساز با رنگ الکترواستاتیک با ضخامت ۷۰ میکرون پوشش داده می شود



Pieces

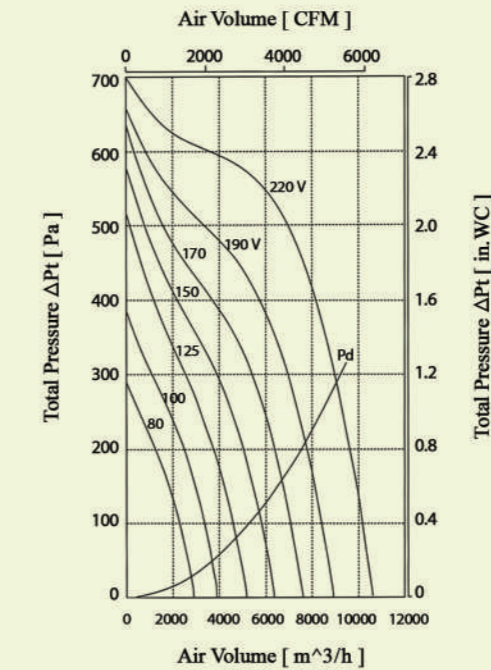
3-1



Voltage [V]	Air Volume [m³/h] @ p=1.2 kg/m³					
	Free Air	Total Pressure ΔPt [Pa]				
		100	200	300	400	500
80	1820	1120				
100	2360	2020	1350	440		
125	2945	2820	2340	1510	330	
150	3580	3530	3130	2490	1060	
170	4220		3840	3130	1770	340
190	4890		4680	4020	2880	760
220	5700			5240	4320	1290

Voltage [V]	Sound Pressure Level dB(A)						
	80	100	125	150	170	190	220
Inlet	47	53	58	62	65	68	71
Outlet	48	55	59	63	66	70	72

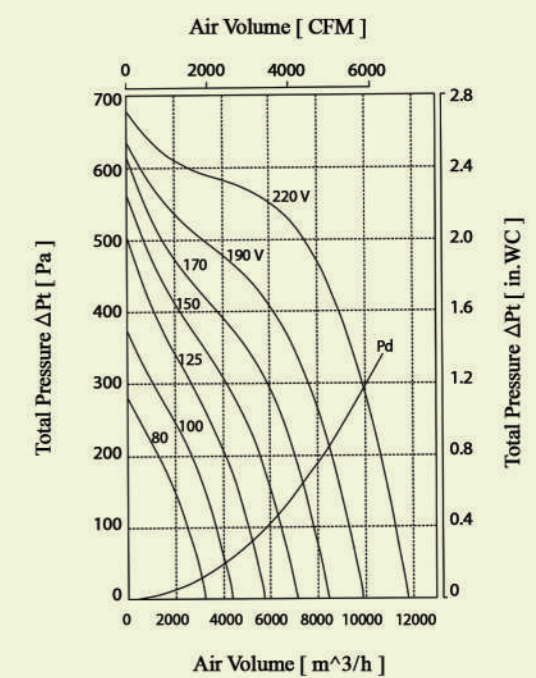
3-2



Voltage [V]	Air Volume [m³/h] @ p=1.2 kg/m³					
	Free Air	Total Pressure ΔPt [Pa]				
		100	250	400	500	600
80	2790	2280	540			
100	3680	3350	1820			
125	4720	4570	3190	1160	170	
150	5710		4490	2190	770	
170	6700		5940	3720	1550	350
190	7700		7390	5750	3350	830
220	9040			8150	6930	3770

Voltage [V]	Sound Pressure Level dB(A)						
	80	100	125	150	170	190	220
Inlet	45	51	55	61	66	68	71
Outlet	47	52	58	63	68	70	73

3-3



Voltage [V]	Air Volume [m³/h] @ p=1.2 kg/m³					
	Free Air	Total Pressure ΔPt [Pa]				
		100	250	400	500	600
80	3060	2510	460			
100	4070	3690	1840			
125	5220	5050	3400	1130	60	
150	6270		4880	2180	670	
170	7400		6520	3810	1450	170
190	8490		8110	6140	3170	610
220	9940			8930	7400	2600

Voltage [V]	Sound Pressure Level dB(A)						
	80	100	125	150	170	190	220
Inlet	46	52	56	61	66	68	71
Outlet	49	54	59	64	68	71	74



PANIZ پانیز

مدل رو کار
طراحی نوآورانه و زیبا با دکوراسیون داخلی

- دامنه تنظیم دما ۱۴-۳۲°C
- ابعاد ۸ * ۱۰cm
- ضخامت ۳/۵cm
- روشنایی پس زمینه LED ۵cm * ۶/۵
- سنسور دما و نمایش دیجیتالی محیط و دمای تنظیمی
- قابلیت تنظیم دمای محیط بصورت اتوماتیک
- صفحه لمسی با حساسیت بالا
- کارکرد ساده و آسان
- تنظیم هوشمند دور فن



PERSA پرسا

مدل تو کار
قابلیت نصب روی تمامی قوطی های کلید و پریز



- دامنه تنظیم دما ۱۴-۳۲°C
- ضخامت ۱۴mm
- روشنایی پس زمینه LED ۸/۷ * ۸/۷
- سنسور دما و نمایش دیجیتالی محیط و دمای تنظیمی
- قابلیت تنظیم دمای محیط بصورت اتوماتیک
- صفحه لمسی با حساسیت بالا
- کارکرد ساده و آسان
- تنظیم هوشمند دور فن