



PISO TECHO

Equipos versátiles con diseño moderno. Se instalan de forma sencilla gracias a su drenaje de dos vías. Disponibles en capacidades de 36k a 60k



Aire 360°



Amplio control



Alerta de mal



Compartir aire



Flujo de aire inteligente



Aire frío en menos tiempo



Aire limpio y saludable

PISO TECHO DELTA:



Equipo de eficiencia SEER 15, Inverter, con diseño estético que va bien en cualquier espacio. Trabaja con Refrigerante R-410A. Ofrece confort y el máximo ahorro energético.

Usos recomendados: salas de juntas, salones de conferencias, salas de reuniones y salones de clase.



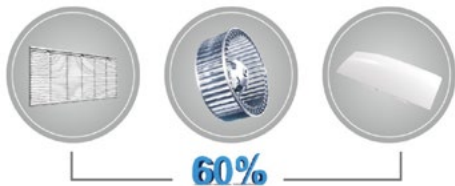
Modelo	Unidad de medida	PTE-36151V	PTE-48151V	PTE-60151V	PTE-60153H
Fuente de energía	V-ph-Hz	220-230V,1Ph,60Hz		220-230V-3Ph-60Hz	
Capacidad	Btu/h	36000	48000	60000	
Consumo	W	235			
Unidad condensadora		COV-36151	COV-48151	COV-60151	COH-60153
Corriente	A	1,2	2,4		
Velocidad (Hi/Med/Lo)	r/min	1320/1175/1050	1640/1530/1430/1370	1640/1530/1430/1370	1400/1220/1090
Nivel de ruido	dB(A)	54/51.6/45.9	58.8/56.2/53.3		58/53.3/49.3
Dimensiones (L*A*A)	mm	1285x675x235			
Empaque (L*A*A)	mm	1360x755x313			
Peso neto/bruto	kg	31.2/36.7	43.2/50.3	42.7/49.2	39.2/45.7
Presión de diseño	MPa	4.2/1.5			
Drenaje	mm	ODΦ25			
Línea de líquido	mm(inch)	Φ9.52/Φ15.9(3/8"/5/8")	Φ9.52/Φ22(3/8"/7/8")		Φ9.52/Φ19(3/8"/3/4")

CONDENSADORAS DELTA SEER 15

Modelo	Unidad de medida	COV-36151	COV-48151	COV-60151	COH-60153
SEER		15			
Fuente de energía	V-ph-Hz	220-230-1-60		220-1-60	220-230-3-60
Consumo máximo	W	3700	5900	6400	6900
Corriente máxima	A	20	26	29,5	21
Tipo de compresor		Twin-rotary		Rotary	
Marca compresor		Mitsubishi			
Capacidad nominal	Btu/h	36.000	48.000	60.000	
Nivel de ruido	dB(A)	55	62		
Dimensiones (L*A*A)	mm	710x710x843		952x415x133	
Empaque (L*A*A)	mm	738x738x872		1095x495x1480	
Peso neto / bruto	kg	62/67	68/72	81/86	104/116
Tipo de Refrigerante		R410A			
Carga de Refrigerante R-410a	kg	2,45	3,0	4,0	4,0
Línea de liquido / Línea de gas	mm(inch)	Φ9.52/Φ15.9(3/8"/5/8")	Φ9.52/Φ15.9(3/8"/3/4")	Φ9.52/Φ15.9(3/8"/7/8")	Φ9.52/Φ19(3/8"/3/4")
Longitud máx. de tubería	m	30	50	50	65
Máx. distancia en altura	m	20	30	30	30

BENEFICIOS PISO TECHO DELTA

Fácil mantenimiento:
sencillo de limpiar y reparar.



Turbo:
frío en menor tiempo y con mayor alcance.



Calidad de aire:
aire limpio y saludable.



Aire 3D:
sensación de aire envolvente.



PISO TECHO PEGASO:



Un equipo con libertad de diseño, con eficiencia SEER 10, la mejor eficiencia en su segmento. Trabaja con Refrigerante R-410 A.

Usos recomendados: salas de juntas, salones de conferencias, salas de reuniones y salones de clase.



Modelo	Unidad de medida	PTE-3610A1	PTE-4810A1	PTE-6010A1
Fuente de energía	V-ph-Hz		220-1-60	
Capacidad	Btu/h	36000	48000	60000
Consumo	W	240	332	360
Condensadora	Opción1	COV-3610A1	COV-4810A1	COV-6010A1 / COV-6010A3
	*Opción 2	COV-3613-A1	COV-4813-A1	COV-6013-A3 / COV-6013-A3
Corriente	A	1,04	1,51	1,63
Velocidad(Hi/Med/Lo)	r/min	1263/1123/1000	1435/1295/1165	1400/1220/1090
Nivel de ruido(Hi/Med/Lo)	dB(A)		55/51/48	
Dimensiones (L*A*A)	mm	1285x675x235		1650/675/235
Empaque (L*A*A)	mm	1360x755x313		1725x755x313
Peso neto bruto	kg	31.3/37	39/46	39/45
Presión de diseño	MPa		4.2/1.5	
Drenaje	mm		ODØ25	
Línea de líquido	mm(inch)		Ø9.52/Ø19(3/8"/3/4")	

* Ver condensadoras equipo Central León

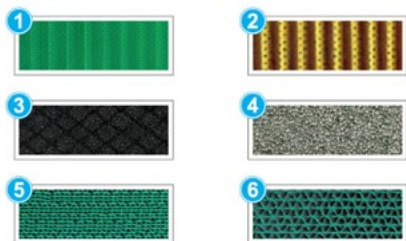
CONDENSADORAS PEGASO SEER 10

Modelo	Unidad de medida	COV-3610A1	COV-4810A1	COV-4810A3	COV-6010A1	COV-6010A3
SEER				10		
Fuente de energía	V,Hz,Ph	220,60,1	220,60,1	220,60,3	220,60,1	220,60,3
Consumo máximo	W	5400	6937	6250	7625	7700
Corriente máxima	A	25,5	31,5	18,1	34,6	23,4
Tipo de compresor		ATH356UN-C9EU	C-SBP140H16A	ZP49KUE-TF5-52E	C-SBP160H16A	C-SBP160H36A
Marca compresor		ROTARY	Scroll			
Capacidad nominal		HITACHI	Panasonic	EMERSON	Panasonic	
Nivel de ruido	dB(A)	65			64	
Dimensiones (L*A*A)	mm	600/600/759	710x710x759		710x710x843	
Empaque (L*A*A)	mm	628/628/794	738x738x794		738x738x872	
Peso neto	kg	57.8/61.4	79/83.5	69.7//74	80/85	
Tipo de Refrigerante		R410A				
Carga de Refrigerante R-410a	kg	1,9	2,1	2,3	2,2	2,2
Línea de líquido / Línea de gas	mm	Ø9.52/Ø19(3/8"/3/4")				
Longitud máx. de tubería	m	50				
Máx, distancia en altura	m	30				

BENEFICIOS PISO TECHO PEGASO

Filtros saludables:

super filtros que atrapan el 80% del polvo y las bacterias.



Dos opciones de aire:

arriba y abajo, todo en un mismo equipo.



Diseño silencioso:

su diseño innovador le permite ser silencioso y brindarle espacios llenos de tranquilidad.



Control inalámbrico:

flexible y fácil de reparar sobre la misma pared en caso de falla.

