

EQUIPO PAQUETE PERSEI:

Es un equipo con diseño tecnológico y alta innovación, cumple con los estándares de calidad exigidos por las normas. Potente capacidad de enfriamiento, resistente, con garantía y de fácil mantenimiento. Las protecciones internas protegen al compresor contra alta y baja presión.

Beneficios:

- » Resistencia a la intemperie
- » Diseño elegante
- » Refrigerante R-410A

Usos recomendados: hoteles, restaurantes, oficinas, auditorios, bibliotecas...



			PAQ-6010-A3	PAQ-9010-A3	PAQ-12010-A3
Toneladas de refrigeración (Valor nominal)			5 Tons	7.5 Tons	10 Tons
Capacidad de enfriamiento		Btu/h	59000	89000	120000
Datos electricos	Fuente de alimentación	V/ph/Hz	220/3/60		
	Max. Consumo de potencia	kW	8,3	13,2	16,8
	Max. Consumo de corriente	A	28,5	42	55
Datos de funcionamiento	Velocidad del aire	CFM	1970	3000	3800
	Temp. De operación	°C	17 ~ 30		
	Temp. Ambiente	°C	18 ~ 52		
	EER	Btu/h/W	10	9,7	10,5
	Tipo		FC Centrifugal		
Ventilador de succión	Diametro	mm	1,6	254	305
		inch	11,1	10	12
	Tipo de acople		Directo	Correa	
	Modelo		YDK600-SE	YFD90L-4	YFD90L-4
Compresor	Motor RPM	r/min	1004	1120	1120
	Tipo de compresor		Scroll		
	Modelo		ZP57K3E-TF5-522	SH090A3ALC	SH120A3ALC
	Marca		Copeland	Danfoss	
	Capacidad	Btu/h	58000	92465	113000
	Entrada	kW	5,5	8,5	11,3
Ventilador de descarga	Corriente nominal	A	22,9	30,7	43,6
	Tipo		Axial Ventilador	Propeller	
	Cantidad		1		
	Diametro	mm	600	650	700
		inch	23,62	25,6	27,5
Refrigerante	Tipo de acople		Directo		
	Modelo		YDK230-6G-1	YS1000-6B	YS1000-6B
	Motor RPM	r/min	1080	1120	1120
Dimensiones	Tipo		R410A		
	Volumenn	Kg	3,6	5,6	6,5
Peso	Equipo (Largo, Alto, Ancho)	mm	1920x840x1068	1630x1065x1068	2165x1021x1335
	Empaque (Largo, Alto, Ancho)	mm	1955x870x1085	1700x1110x1160	2220x1140x1415
	Peso neto	Kg (Lb)	232 (511)	335 (738,5)	458 (1009,7)