






Conjunto Piso - Techo

Inverter

-  Unidades Frío Calor por Bomba
-  Posibilidad de Toma de Aire Exterior
-  Serpentinas con Tratamiento Anticorrosivo
-  Filtro de Aire lavable
-  Bomba de Condensado, Filtro HEPA (Opcionales)



Características					
		TUE-36HRDN1-QW U. Interior	TOD30U-36HDN1-RW U. Exterior	TUE-55HRDN1-QW U. Interior	TOE30U-55HDN1-RW U. Exterior
Código		979033	979043	979035	979045
Capacidad Nominal en Frío	Btu/h	36.000		55.000	
	Kcal/h	9.000		13.800	
Consumo de Potencia	kW	3.70		6.90	
Consumo de Corriente	A	4.97		11.00	
Eficiencia EER	W/W	2.83		2.34	
Capacidad Nominal en Calor	Btu/h	38.000		58.000	
	Kcal/h	9.570		14.600	
Consumo de Potencia	kW	3.10		5.90	
Consumo de Corriente	A	4.80		10.00	
Eficiencia COP	W/W	3.59		2.88	
Alimentación Eléctrica	V/F/Hz	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50
Caudal de aire	m ³ /h	1.754 / 1.459 / 1.208	NA	2.203 / 1.876 / 1.674	NA
Rango Presión Estática	Pa	160		160	
Nivel de Ruido	dB (A)	41.0	60.5	53.0	64.0
Línea Refrigerante	Pulg.	3/8 - 3/4		3/8 - 3/4	
Long. Max / Dif. Altura	m	30 / 20		50 / 30	
Drenaje	mm	ODØ25	NA	ODØ25	NA
Dimensiones	mm	1280 x 235 x 575	946 x 810 x 410	1650 x 235 x 675	952 x 1.333 x 415
Peso	Kg.	30.1	77.9	40	107