

TECNOLOGÍA **INVERTER**

INNOVACIÓN Y AHORRO EN AIRE ACONDICIONADO.

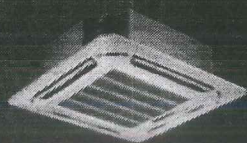
CASSETTE



PISO TECHO

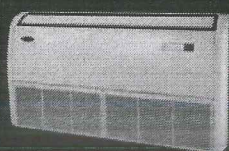


FAN COIL



CASSETTE

Aparatos ideales para cualquier área. Diseño compacto con salida de 4 vías, mantenimientos sencillos, bajo nivel de ruido y bomba de drenaje interna.



PISO TECHO

Flexibilidad para todo tipo de habitaciones. Diseño cómodo, distribución de aire vertical y horizontal, oscilación automática, filtro de alta duración y 3 velocidades.



FAN COIL

Increíble diseño, sin limitar espacios. Disfruta de un diseño ahorrador de espacio, fácil de instalar, ideal para cualquier edificio, comercio ó residencia.

APLICACIONES DE TECNOLOGÍA **INVERTER DE CARRIER.**



CREAMOS PARA GENTE QUE CREA

turn to the experts

FICHA TÉCNICA 5 TR

SISTEMA		CASSETTE	PISO TECHO	FAN COIL
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	kW	15.5 [5~16]	15.5 [5~16]	15.5 [5.2~16]
CAPACIDAD DE CALEFACCIÓN	kW	17.5 [3.9~18.2]	17.5 [4.3~18.5]	17.5 [4.8~18.8]
SEER**	W/W	16	16	16
CORRIENTE NOMINAL (ENFRIAMIENTO)	A	24.5	24.5	24.5
ENTRADA NOMINAL (ENFRIAMIENTO)	W	5340	5340	5340
CORRIENTE NOMINAL (CALEFACCIÓN)	A	25.1	23.5	23.5
ENTRADA NOMINAL (CALEFACCIÓN)	W	5460	5150	5150

CONDENSADORA		38INQ603A-C
TEMPERATURA AMBIENTE (ENFRIAMIENTO)	°C	-10~46
TEMPERATURA AMBIENTE (CALEFACCIÓN)	°C	-15~24
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA		220~240V~, 50/60Hz, 1Ph
CORRIENTE NOMINAL	A	26.5
ENTRADA NOMINAL	W	6100
CANTIDAD DE REFRIGERANTE	kg	4.30
LADO DEL LÍQUIDO / LADO DEL GAS	mm (inch)	Ø 9.52/Ø 19.02[3/8"/3/4"]
LONGITUD DE TUBERÍA ESTÁNDAR	m	5
LONGITUD DE TUBERÍA MÍNIMA	m	3
LONGITUD DE TUBERÍA MÁXIMA	m	50
MAX. DIFERENCIA DE NIVEL	m	25
CARGA ADICIONAL	g/m	30
NIVEL DE RUIDO CONDENSADORA	dB(A)	77
FLUJO DE AIRE	m³/h	7000
PESO (NETO/BRUTO)	kg	100.6/113.7
DIMENSIONES (WxDxH)	mm	952x415x1333
EMPAQUE (WxDxH)	mm	1095x495x1480

EVAPORADORA		40KIQ603A-E	40VIQ603A-E	40EIQ603A-E
ENTRADA MOTOR DEL VENTILADOR EVAPORADOR	W	232	180	240
CORRIENTE MÁX. MOTOR DEL VENT. EVAP.	A	1.92	1.50	1.9
NIVEL DE RUIDO (ALTO/MED/BAJO)	dB(A)	54/52/49	56/51/47	58/56/54
FLUJO DE AIRE (ALTO/MED/BAJO)	m³/h	2000/1780/1580	2250/1900/1500	2500/2100/1800
PESO (NETO/BRUTO)(CUERPO)	kg	31/34	40.5/47	46/55
PESO (NETO/BRUTO)(PANEL)	kg	5/8	/	/
DIMENSIONES (WxDxH)(CUERPO)	mm	840x840x287	1030x875x235	1200x874x300
EMPAQUE (WxDxH)(CUERPO)	mm	900x900x292	1030x875x235	1405x915x355
DIMENSIONES (WxDxH)(PANEL)	mm	950x950x55	/	/
EMPAQUE (WxDxH)(PANEL)	mm	1035x1035x90	/	/

NOTA *Dato del nivel de ruido @ modo enfriamiento. **Valor estimado, sólo de referencia.

Carrier

CREAMOS PARA GENTE QUE CREA

turn to the experts