

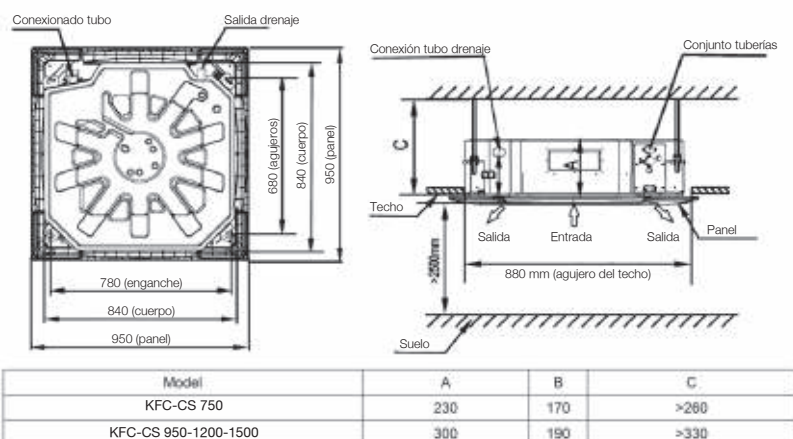
FANCOIL CASSETTE 2 TUBOS 90x90

MODELO **KFCI-CS 2T**

R05BGE

CARACTERÍSTICAS		750	1.200	1.500
CAPACIDAD FRIGORÍFICA 7/12 (L-M-H)	KW	3,63/4,5/5,77	4,34/5,32/7,01	6,6/8,09/10,64
	Frig/h	4.962	6.029	9.150
CAPACIDAD CALORÍFICA 50/40 (L-M-H)	KW	4,65/6,12/8,15	5,55/7,43/9,62	8,44/11,29/14,38
	Kcal/h	7.009	8.273	12.367
MOTOR VENTILADOR				
CAUDAL AIRE (L-M-H)	m³/h	628/879/1.255	798/1.117/1.596	925/1.295/1.850
ALIMENTACIÓN	V-ph-Hz	220/240-1-50		
VELOCIDADES	Nº	3	3	3
POTENCIA ABSORBIDA MÁXIMA (H)	W	50	90	124
CORRIENTE FUNCIONAMIENTO	A	0,22	0,39	0,54
NIVEL POTENCIA SONORA (L-M-H)	dB(A)	28,2/36,8/44,9	34,3/39,7/48,8	34,2/41,9/50,4
NIVEL PRESIÓN SONORA (L-M-H)	dB(A)	28/37/45	32/39/48	33/40/50
INSTALACIÓN				
CONEXIONADO TUBO AGUA	Pulgadas	3/4	3/4	3/4
CAUDAL AGUA	L/H	992	1.209	1.830
PÉRDIDA CARGA BAT. AGUA FRÍA (H)	kPa	28	23	36
CONEXIÓN DIÁMETRO DESAGÜE	mm	32	32	32
BOMBA DE CONDENSADOS		Sí	Sí	Sí
DIMENSIONES				
PROFUNDO	mm	840	840	840
ALTO	mm	230	300	300
ANCHO	mm	840	840	840
PESO NETO	Kg	23	27	29,5
PANEL				
PROFUNDO	mm	950	950	950
ALTO	mm	45	45	45
ANCHO	mm	950	950	950
PESO NETO	Kg	6	6	6
CÓDIGO		0190030047	0190030052	0190030055

DIMENSIONES DE LA UNIDAD



FANCOIL CASSETTE 4 TUBOS 90x90

MODELO **KFCI-CS 4T**

R05BGE



CARACTERÍSTICAS		750	950	1.200	1.500
CAPACIDAD FRIGORÍFICA 7/12 (L-M-H)	KW	3,26/3,94/5,18	3,53/4,26/5,61	5,68/6,85/9,02	6,07/7,32/9,16
	Frig/h	4.455	4.825	7.757	7.878
CAPACIDAD CALORÍFICA 50/40 (L-M-H)	KW	4,67/5,64/7,41	5,19/6,26/8,24	7,12/8,59/11,31	7,69/9,28/11,88
	Kcal/h	6.373	7.086	9.727	10.217

MOTOR VENTILADOR

CAUDAL AIRE (L-M-H)	m³/h	617/863/1.233	763/1.068/1.526	884/1.238/1.768	945/1.323/1.852
ALIMENTACIÓN	V-ph-Hz	220/240-1-50			
VELOCIDADES	Nº	3	3	3	3
POTENCIA ABSORBIDA MÁXIMA (H)	W	50	71	106	124
CORRIENTE FUNCIONAMIENTO	A	0,02	0,24	0,31	0,35
NIVEL POTENCIA SONORA (L-M-H)	dB(A)	28,2/36,8/44,9	30,8/31,2/47,5	34,3/39,7/48,8	34,2/41,9/50,5
NIVEL PRESIÓN SONORA (L-M-H)	dB(A)	26/34/42	29/35/45	32/37/46	33/39/48

INSTALACIÓN

CONEXIONADO TUBO AGUA FRÍO	Pulgadas	3/4	3/4	3/4	3/4
CONEXIONADO TUBO AGUA CALOR	Pulgadas	1/2	1/2	1/2	1/2
CAUDAL AGUA FRÍO	L/H	850	965	1.551	1.576
CAUDAL AGUA CALOR	L/H	614	709	973	1.022
PÉRDIDA CARGA INTER. AGUA FRÍO (H)	kPa	15	15	70	72
PÉRDIDA CARGA INTER. AGUA CALOR (H)	kPa	40	49	63	71
CONEXIÓN DIÁMETRO DESAGÜE	mm	32	32	32	32
BOMBA DE CONDENSADOS		Sí	Sí	Sí	Sí

DIMENSIONES

PROFUNDO	mm	840	840	840	840
ALTO	mm	300	300	300	300
ANCHO	mm	840	840	840	840
PESO NETO	Kg	27,5	30	30	30

PANEL

PROFUNDO	mm	950	950	950	950
ALTO	mm	45	45	45	45
ANCHO	mm	950	950	950	950
PESO NETO	Kg	6	6	6	6

CÓDIGO	0190030147	0190030149	0190030152	0190030155
--------	------------	------------	------------	------------

DIMENSIONES DE LA UNIDAD