

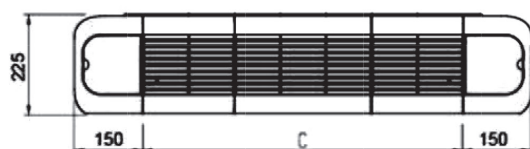
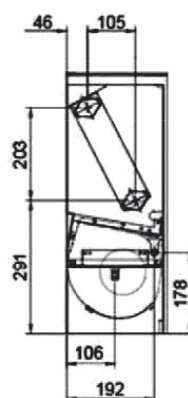
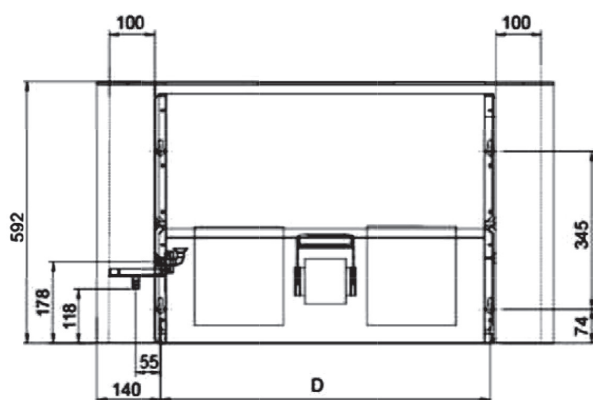
MODELO **KFCI-SL**

HASTA FIN
DE EXISTENCIAS



- Diseño compacto, robusto y de colocación vertical
- Posibilidad de instalación en pared o suelo (mediante peanas) y también en techo
- Ventilador con 3 velocidades
- Pies de serie
- Opcionales: conjunto válvulas de 3 vías, kit termostato de instalación en aparato, conjunto electrónico para centralizaciones o controles electrónicos individuales

DIMENSIONES DE LA UNIDAD



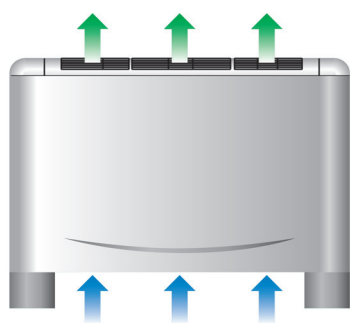
KFCI-SL	250	400	500	800	900
A (mm)	800	1000	1200	1500	1500
B (mm)	584	784	984	1284	1284
C (mm)	500	700	900	1200	1200
D (mm)	526	726	926	1226	1226

FANCOIL SUELO

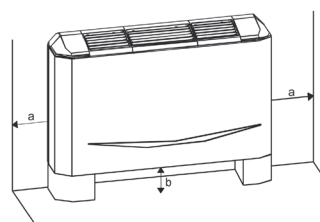
CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS		250	400	500	900
CAPACIDAD FRIGORÍFICA 7/12 (L-M-H)	KW	1,07/1,52/2,07	2,12/2,63/3,25	2,8/3,73/4,82	4,72/5,67/7,17
	Frig/h	1.780	2.800	4.145	6.170
CAPACIDAD CALORÍFICA 50/45 (L-M-H)	KW	1,42/2,07/2,78	2,63/3,34/4,37	3,44/4,65/6,17	5,94/7,48/9,96
	Kcal/h	3.640	3.758	5.306	8.566
MOTOR VENTILADOR					
CAUDAL AIRE (L-M-H)	m³/h	196/272/369	343/448/604	398/555/748	806/1.054/1.509
ALIMENTACIÓN	V-ph-Hz	220/240-1-50			
VELOCIDADES	Nº	3	3	3	3
POTENCIA ABSORBIDA EN FRÍO (L-M-H)	W	7/10/17	10/16/30	10/16/31	21/38/103
POTENCIA ABSORBIDA EN CALOR (L-M-H)	W	7/11/18	9/15/30	10/16/31	20/38/106
CORRIENTE FUNCIONAMIENTO	A	0,3	0,4	0,4	0,8
NIVEL PRESIÓN SONORA (L-M-H)	dB(A)	22/31/39	31/37/44	27/35/42	35/42/51
INSTALACIÓN					
CONEXIONADO TUBO AGUA	Pulgadas	3/4	3/4	3/4	3/4
PÉRDIDA CARGA BAT. AGUA FRIA (H)	kPa	11,13	23,2	27,32	30,94
CAUDAL AGUA	L/H	360	590	850	1.290
CONEXIÓN DIÁMETRO DESAGÜE	mm	16	16	16	16
BOMBA DE CONDENSADOS		No	No	No	No
DIMENSIONES					
PROFUNDO	mm	220	220	220	220
ALTO	mm	592	592	592	592
ANCHO	mm	800	1.000	1.000	1.500
PESO NETO	Kg	24,4	28,2	34,2	40
CÓDIGO IZDA.		0190010002	0190010004	0190010005	0190010009
P.V.P.					
CÓDIGO DCHA.		0190010025	0190010040	0190010050	0190010090

DETALLES DEL MODELO



Disponemos de panel trasero para su colocación en vidrieras. También disponibilidad de instalación con patas.



Unidad vertical con carcasa, con toma de aire inferior y salida por la parte superior de la carcasa, para su instalación en una pared o de pie sobre el suelo.

VERSIÓN	A (mm)	B (mm)
Versión toma de aire frontal	150	-
Versión toma de aire inferior	150	80
Versión oculta	200	80