## FANCOIL SUELO

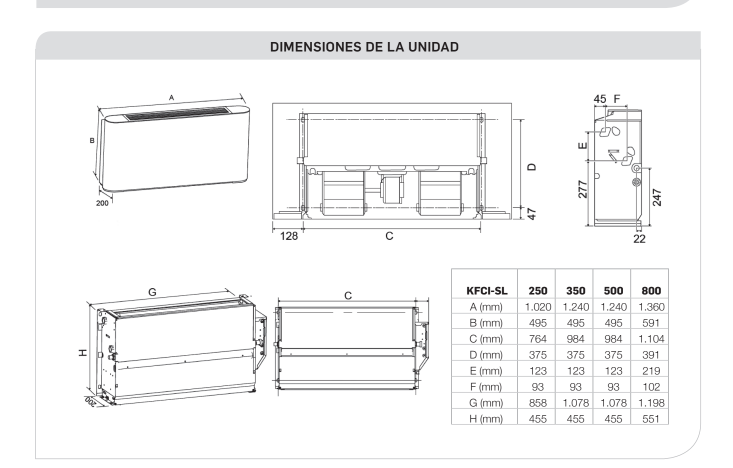
## MODELO KFCI-SL 2.0



Ventilador de 7 velocidades

MANDO: Nuevo diseño y estética. Posibilidad de instalar a bordo o en pared

- Diseño compacto, robusto y de colocación vertical.
- Posibilidad de instalación en pared o suelo (mediante peanas) y también en techo.
- Ventilador con 7 velocidades.
- Mando de serie con posibilidad de instalar a bordo del fancoil o en la pared.
- Pies de serie.
- Opcionales: conjunto válvula de 3 vías, cable del mando para instalación en pared de 6 metros o mando centralizado.



## FANCOIL SUELO

## CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS		250	350	500	800
CAPACIDAD FRIGORÍFICA 7/12 (L-M-H)	KW	1,19/1,94/2,35	2,22/2,89/3,5	2,71/3,48/4,3	4,57/6,12/7,35
	Frig/h	2.021	3.010	3.698	6.321
CAPACIDAD CALORÍFICA 50/45 (L-M-H)	KW	1,34/2,11/2,6	2,19/2,87/3,5	2,6/3,43/4,3	4,71/6,46/8,05
	Kcal/h	2.236	3.010	3.698	6.923
MOTOR VENTILADOR					
CAUDAL AIRE (L-M-H)	m³/h	190/315/400	340/470/595	410/580/790	685/1.015/1.360
ALIMENTACIÓN	V-ph-Hz	220/240-1-50			
VELOCIDADES	Ν°	7	7	7	7
POTENCIA ABSORBIDA EN FRÍO (L-M-H)	W	7/12/17	10/17/26	14/25/50	22/53/113
CORRIENTE FUNCIONAMIENTO	А	0,2	0,26	0,49	0,95
NIVEL POTENCIA SONORA (L-M-H)	dB(A)	29/37/43	37/45/52	43/52/59	49/58/64
INSTALACIÓN					
CONEXIONADO TUBO AGUA	Pulgadas	3/4	3/4	3/4	3/4
PÉRDIDA CARGA BAT. AGUA FRIA (H)	kPa	13.3	34,1	54,2	44,1
PÉRDIDA CARGA BAT. AGUA CALIENTE (H)	kPa	14,3	35,1	54,3	46,9
CAUDAL AGUA	L/H	410	610	770	1.280
CONEXIÓN DIÁMETRO DESAGÜE	mm	18,5	18,5	18,5	18,5
DIMENSIONES					
PROFUNDO	mm	200	200	200	200
ALTO	mm	495	495	495	591
ANCHO	mm	1.020	1.240	1.240	1.360
PESO NETO	Kg	16,5	19,5	19,5	32,5
CÓDIGO IZDA.		0190010225	0190010235	0190010250	0190010280
P.V.P.					
CÓDIGO DCHA.		0190010226	0190010236	0190010251	0190010281

Nota: L=1ª velocidad; M=4ª velocidad: H=7ª velocidad

