

Fan Coils

Suelo Techo

FSTD 06-24 / FSTD 06-40 EC

Diseño actualizado

Construido en chapa de acero con nuevas formas redondeadas más estilizadas.

Versatilidad

La flexibilidad de la bandeja de drenaje permite instalar una misma unidad en posición vertical u horizontal.

Batería

Construida en tubo de cobre y aletas de aluminio.

Modelos con mueble

Carcasa fácilmente extraíble.

3 velocidades del ventilador

Incluye una velocidad muy silenciosa.

Control IR de serie

Modos de funcionamiento:

- Deshumectación, ventilación, refrigeración y calefacción.
- Sleep, Auto-Fan y Auto Re-start con funciones de memoria.

Corte de seguridad para t^a de calor y frío.

Control de válvula de 3 vías.

Opción de control por cable.

Filtro lavable

Incorpora filtro sintético de fácil extracción.



Diseño actual y polivalente: Unidades estilizadas y redondeadas con la bandeja de drenaje multi-posición, carcasa y filtro fácilmente extraíbles.

Control IR con múltiples modo de funcionamiento, programación, seguridad y funciones de memoria.

Características técnicas

Modelos		FSTD 6	FSTD 9	FSTD 12	FSTD 15	FSTD 18	FSTD 24B
Código		3IFD3000	3IFD3001	3IFD3002	3IFD3003	3IFD3004	3IFD3014
Potencia frigorífica*	Kw	1.67	2.39	3.05	3.8	4.75	5.96
Potencia calorífica**	Kw	1.98	2.84	3.67	4.51	5.64	7.29
FCEER / Clase energética		44.55 / E	45.71 / E	43.32 / E	43.16 / E	43.66 / E	38.84 / F
FCOP / Clase energética		54.48 / E	57.34 / E	51.71 / E	58.09 / E	51.24 / E	50.95 / E
Caudal de agua *	l/h	286	410	523	651	814	1023
Pérdida de carga hidráulica *	kPa	9.2	18	10.7	18	27.8	7.9
Conexiones hidráulicas	"G	3/4" H					
Presión sSonora ***	dB(A)	34	35	38	39	41	43
Dimensiones (Lar / Prof / Alto)	mm	858 / 250 / 494	908 / 250 / 494	1058 / 250 / 494	1208 / 250 / 494	1258 / 250 / 494	1758 / 250 / 494
Peso neto	Kg	22	24	26	30	32	47

Modelos		FSTD EC 6	FSTD EC 9	FSTD EC 12	FSTD EC 15	FSTD EC 18	FSTD EC 24	FSTD EC 30	FSTD EC 40
Código		3IFD3006	3IFD3007	3IFD3008	3IFD3009	3IFD3010	3IFD3011	3IFD3012	3IFD3013
Potencia frigorífica*	Kw	1.67	2.39	3.05	3.8	4.75	5.96	7.02	9.25
Potencia calorífica**	Kw	1.98	2.84	3.67	4.51	5.64	7.29	8.5	11
FCEER / Clase energética		124.92 / C	124.98 / B	131 / B	124 / B	101.51 / C	103 / C	94.82 / C	78.85 / D
FCOP / Clase energética		161.24 / B	160.24 / B	160.17 / B	171.5 / B	121.78 / D	126.94 / C	115.66 / C	94.89 / D
Caudal de agua *	l/h	286	410	523	651	814	1023	1205	1588
Pérdida de carga hidráulica *	kPa	9.2	18	10.7	18	27.8	7.9	11.5	21.8
Conexiones hidráulicas	"G	3/4" H							
Presión sonora ***	dB(A)	34	35	38	39	41	43	44	48
Dimensiones (Lar / Prof / Alto)	mm	858 / 250 / 494	908 / 250 / 494	1058 / 250 / 494	1208 / 250 / 494	1258 / 250 / 494	1758 / 250 / 494		2058 / 250 / 494
Peso neto	Kg	22	24	26	30	32	47	47	54

Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos.

* T^a ambiente 27 °C (bs), 19 °C (bh) T^a Impulsión/Retorno de agua 7/12 °C con ventilador a velocidad alta.

** T^a ambiente 20 °C, T^a retorno de agua 50 °C con ventilador a velocidad alta.

*** Nivel de presión sonora según ISO 3744 a con ventilador a velocidad mínima.

Suelo Techo

SERVICIOS OPCIONALES*



FSTD 06-24 y FSTD 06-40 EC



Receptor IR



Control inalámbrico de serie

Accesorios

Control remoto por cable	Kit válvula 3 vías para FSTD	Controles centralizados: Data Logger o Modbus (Mod32)	Convertor de 2 a 4 tubos CV 4 x 2
31FD9000	31FD9026	CONSULTAR	31FH9047

Pies soporte	Bandeja drenaje válvula: Techo lado izquierdo	Bandeja drenaje válvula: Techo lado derecho	Bandeja drenaje válvula: Suelo	Calefactores eléctricos varias potencias
31FD9030	31FD9028	31FD9028	31FD9027	CONSULTAR

*Para contratar Servicios opcionales ver pág. 296-297