

Se trata de una unidad terminal compacta con un excelente rendimiento. Por su condición compacta y sus óptimos acabados, confieren al fancoil un nivel de ruido muy bajo y hacen que su manejo e instalación resulte muy sencilla. Gracias a su forma constructiva el equipo es muy accesible a todos sus componentes facilitando su mantenimiento. La unidad se puede configurar de múltiples formas gracias a sus numerosas variantes y accesorios que la otorgan una perfecta adaptabilidad a las necesidades de cada instalación pudiendo ser gobernado también por varios tipos de control.

Características

- Amplia gama de potencias en frío de 1,2 a 9,2 Kw.
- Amplia gama de potencias en calor de 1,4 a 11,2 Kw.
- Caudales desde 200 hasta 1.400 m³/h

Opcionales disponibles

- Kit de válvulas
- Baterías con tratamiento en aletas. Marco en Inoxidable.
- Motores con tensión de alimentación a 115V/60Hz.
- Termostato electromecánico analógico a 2T y 4T.
- Termostato electrónico digital.
- Control centralizado.
- Plenum de impulsión y/o aspiración.
- Doble bandeja anti-humedad.



Los codigos indicados corresponden a la serie FCL		SIN ENVOLVENTE			CON ENVOLVENTE					SUPLEMENTOS		
		Techo	SR 19706	S	SER	PE	SE	Techo		Kit valvula	Motor potenciado a 6 mm presión	BDST bandeja desagüe cubre todo el fancoil
		TFV 19701 filtro vertical	Suelo altura reduc.	19710 suelo con patas	Suelo 19712 altura reducida	Pared 19714	Suelo 19716 con patas	TFVE 19718 filtro vertical	TFHE 19720 filtro horiz.			
Modelo	Modelo	TFH 19702 filtro horiz.	P 19708 Pared									
FCLS-152	FCL-202	309	304	309	518	464	505	469	523	168		
FCLS-153	FCL-203	329	324	329	536	481	523	486	540	1/2"	11	40
FCLS-154	FCL-204	365	360	364	566	512	553	516	571			
FCLS-252	FCL-302	331	325	329	565	504	546	509	570	168		
FCLS-253	FCL-303	349	343	348	583	520	561	525	586	1/2"	11	47
FCLS-254	FCL-304	398	392	397	623	562	603	567	628			
FCLS-352	FCL-452	392	385	389	657	588	629	661	664	168		
FCLS-353	FCL-453	417	409	413	678	608	649	682	684	1/2"	11	55
FCLS-354	FCL-454	466	459	463	720	651	692	724	727			
FCLS-552	FCL-652	429	422	426	742	655	696	661	748	168		
FCLS-553	FCL-653	461	454	458	768	682	723	688	775	1/2"	11	65
FCLS-554	FCL-654	521	514	518	820	733	774	739	826			
	FCL-902	491	483	487	874	761	802	768	881	198		
	FCL-903	537	529	533	913	800	841	807	920	3/4"	11	77
	FCL-904	612	604	608	977	864	905	871	984			
	FCL-1102	525	501	520	936	807	860	827	957	198		
	FCL-1103	579	555	574	982	852	906	873	1.002	3/4"	11	86
	FCL-1104	663	639	658	1.054	924	977	944	1.074			
FCLS-852		700	691	695	1.051	938	979	945	1.058	198		
FCLS-853		746	737	741	1.090	977	1.018	984	1.097	3/4"	11	77
FCLS-854		821	812	816	1.154	1.041	1.082	1.048	1.161			
FCLS-1152		734	710	729	1.113	984	1.037	1.004	1.134	198		
FCLS-1153		787	763	782	1.159	1.029	1.083	1.050	1.180	3/4"	11	86
FCLS-1154		871	847	866	1.230	1.101	1.154	1.121	1.251			

Consultar precios modelos a 4 tubos, modelos a 110V y motores EC.

El kit de valvula incluye llaves de corte y latiguillos instalados en el fancoil (1/2" o 3/4" según tamaño fancoil)

ACCESORIOS	PVP
MT Suplemento motor tropicalizado 127V-50Hz o 115V-60Hz	6
ME Suplemento motor electronico	212
W Conmutador de 3 velocidades	34
T'B Termostato electronico de bulbo para fancoil de suelo	180
TS'A2T Termostato ambiente instalación 2T-0407618	60
TS'EC Termostato ambiente motor EC analogico	162
TS'ECD Termostato ambiente motor EC digital	237

La gama **FCLS** está especialmente diseñada para todas aquellas instalaciones en las que se requiera de un nivel de ruido muy reducido a la vez que unas excelentes prestaciones. Mediante la optimización del tren de ventilación, y sin apenas mermar las capacidades de la gama FCL, conseguimos reducir notablemente el nivel sonoro de los equipos haciendo de esta gama una perfecta opción para instalaciones tales como hoteles, bibliotecas, viviendas, etc. El resto de características y componentes los adopta de la Gama FCL compartiendo incluso accesorios y opcionales.