

Unidad Fanc-coils
 marca: **TERMAX**
 modelo: **FC**

Expansión Directa



Gabinetes de los modelos FC: Son fabricados en lámina de hierro galvanizado, según normas.
Serpentines: son fabricados con tubería de cobre y aletas de aluminio,
Ventiladores de fan coils: son del tipo centrífugos, con rotores de palas curvas hacia delante.
Motores de fan coils: son acople directo de tres velocidades, tipo frame 48, térmicamente protegidos, de doble eje.
Bandeja de drenaje: construidas en lámina galvanizada y debidamente aislada térmicamente.
Control para refrigerante: se utilizan tuberías capilares en las unidades hasta 5.00 Ton.
El fluido de trabajo es refrigerante R-22, las unidades fan coils se suministran presurizadas con nitrógeno

	MODELOS			
	FC-02M	FC-03M	FC-04M	FC-05M

BTU/Hr	24.000	36.000	48.000	60.000
CFM (sum)	800	1.200	1.600	2.000

Serpentín	Aleta de Aluminio y tubo de Cobre			
Refrigerante	R-22			
Contol	Tubo Capilar			
Circuitos	1			

Ventilador	Centrífugo, Palas curvas hacia adelante			
(Cant.)...Tamaño	(2)...Ø 6 3/4" 3-3	(2)...Ø 6 3/4" 4-4	(2)...Ø 8" 4-4	(2)...Ø 8" 5-5
R.P.M.	1.075			
Buje	1/2"			

Motor	Acople Directo			
R.P.M. / vel.	1075 / 3 Velocidades			
(Cant.)...HP	1/4	1/3	1/2	
(Cant.)...F.L.A.	0,7/1,9	1,8/2,8	2,7/3,4	
Electricidad	208V/1F/60Hz			

Cable TW ó AWG	# 14			
----------------	------	--	--	--

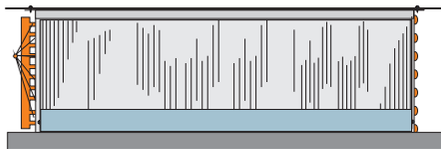
Ancho A (cm)	91	120	122	132
Profundo B (cm)	50		60	65
Alto C (cm)	32		35	38
D (cm)	15,2	20,3	25,4	
E (cm)	81	109		119

Peso Neto Kg.	30	38	50	65
---------------	----	----	----	----

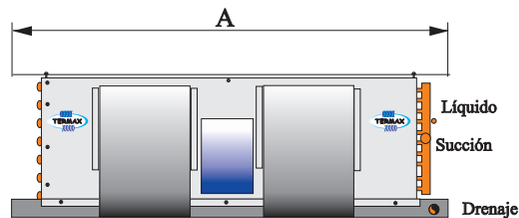
Succión Ø O.D.	Ø 5/8"	Ø 3/4"	Ø 7/8"	
Líquido Ø O.D.	Ø 3/8"		Ø 1/2"	

Drenaje Ø O.D.	Ø 1/2"		Ø 3/4"	Ø 7/8"
----------------	--------	--	--------	--------

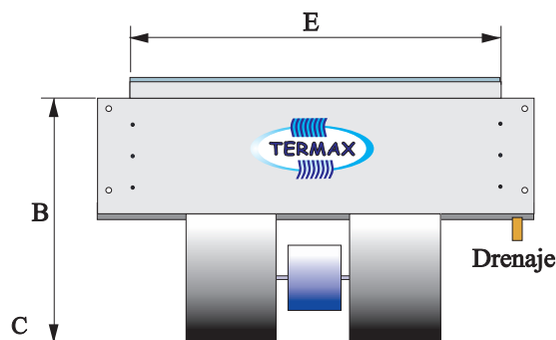
LADO FRONTAL



LADO POSTERIOR



VISTA DE PLANTA



LATERAL
 Conexión
 Derecha

