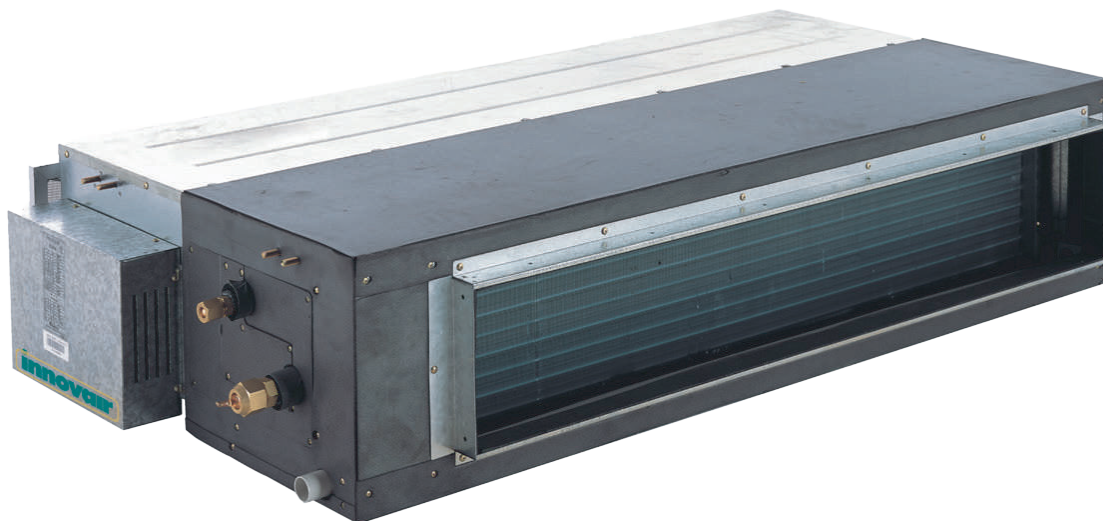


- MANTENIMIENTO FÁCIL
 - CONTROL PRE-INSTALADOS
 - SERPENTÍN DE ALTA EFICIENCIA
 - REMPLAZABLE PISTÓN
- ADECUADO PARA R410A/R22



FAN COIL



Descargue Este Folleto www.innovair.com

Especificación

MODELO	TC12C2DWB1	TC18C2DWB1	TC24C2DWB1	TC37C2DWB1	TC36C2DWB1	TC48C2DWB1	TC60C2DWB1	
	CAPACIDAD	Nominal (BTU/H)	12,000	18,000	24,000	36,000	36,000	48,000
FLUJO DE AIRE	CFM	400	600	800	1200	1200	1600	2000
DATOS ELECTRICO	Voltaje-Fases-Hz	220/230V-1Ph-60Hz						
	Rango (Volts)	187-253v						
MOTOR	HP	1/15	1/12	1/6	1/4	1/4	1/4	1/3
	Cnt	1	1	1	1	1	1	1
	RPM	1255	1170	875	1250	1060	1080	1080
	Velocidad	3	3	3	3	3	3	3
VENTILADOR	Tipo	CENTRIFUGAL BLOWERS						
	Material	HYDROPHILIC ALUMINIUM						
	Ventilador Dim. (pulg)	5.5 x 5.9 (2)	5.5 x 7 (2)	7.5 x 7.5 (2)	7.5 x 7.5 (2)	7.5 x 7.5 (2)	7.5 x 7.5 (3)	7.5 x 7.5 (3)
CONEXIONES del REFRIGERANTE	Abocinado/Soldable	ABOCINADO						
	Refrigerante	R22 o R410A						
	Refrig. Control	ACCURATOR PISTON TYPE						
	Fijo or Demontable	DESMONTABLE						
	Orifice Nu.	-	0.056	0.076	0.078	0.078	0.078	0.088
	Líquido (pulg)	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Succión (pulg)	1/2"	5/8"	7/8"	7/8"	7/8"	7/8"	7/8"
CONEXIÓN de DRENAJE	Diametro (pulg)	1"						
CONTROL	Tipo	24V TRANSFORMADOR / RELAY						
	Opcional	INALÁMBRICA DE DIGITAL						
RUIDO	dB(A)	35	31	35	43	44	43	42
DIMENSIONES NETAS	Alto (pulg)	8.3	8.3	10¾	10¾	10¾	11¾	11¾
	Ancho (pulg)	27½	36¼	36¼	36¼	45	47¼	47¼
	Profundidad (pulg)	24½	25	25	25	30½	34	34
PESO	Neto (Lbs.)	44	58	63	63	93	108	108
DIMENSIONES BRUTAS	Alto (in)	11½	11½	14	14	14	14¾	14¾
	Ancho (in)	36	44¾	44¾	44¾	53½	54½	54½
	Profundidad (in)	25¾	25¾	25¾	25¾	31½	36¼	36¼
PESO	Bruto (Lbs.)	55	66	74	74	104	122	122

SYSTEM

* Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

** Los números de modelo, imágenes y especificaciones de todos los productos están sujetos a cambios sin previo aviso.

PERFECTO PARA



Distribuido por:



© 2015 Innovair Corporation. All Rights Reserved.

Connect with us



www.innovair.com

INNEINVUIE150201