



MENOS RUIDO



TURBO



AUTO RESTART



MENOS VIBRACIÓN



FILTROS LAVABLES



CONTROL REMOTO



Modelo		EPTC036C10B	EPTC048C10B	EPTC060C10B
Fuente Alimentación (Voltaje/fase/frecuencia)		220~230 /1 /60	220~230 /1 /60	220~230 /1 /60
Capacidad Nominal de Enfriamiento	Btu/h	36000	48000	60000
EER Enfriamiento		2,68	3,18	3,2
Potencia	Watts	3198	4400	5000
Nivel de Ruido	dB(A)	56/53/50	47/46/44	47/46/44
<b>MOTOR FAN COIL</b>				
Potencia	Watts	240/210/191	119/108/102	(119/108/102)×2
Capacitor	uF	3,5 uF/450V	(2,5 uF/450V)×2	(2,5 uF/450V)×2
Velocidad Ventilador	RPM	1565/1490/1370	1265/1140/1070	1265/1140/1070
Caudal de aire	m3/h	1600/1450/1260	2000/1800/1600	2200/1800/1600
Dimensión (W*D*H)	mm	1280x660x203	1670x680x240	1670x680x240
Dimensión empaque (W*D*H)	mm	1380x745x297	1765x761x325	1765x761x325
Peso Neto y Bruto (con empaque)	Kg	32/39	52/59	52/55
<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>				
Conexiones Gas	in	3/8"	3/8"	3/8"
Conexiones Gas	in	3/4"	3/4"	3/4"
Refrigerante		R410A	R410A	R410A
Presión de diseño	Mpa	2,6/1,0	2,6/1,0	2,6/1,0
Diametro drenaje de agua	mm OD	1"	1"	1"



Notas. 1.- Las medidas y valores están sujetas a cambio sin previo aviso.  
2.- Los valores del nivel de ruido reflejados son hechos en una cámara anecoica.