



SEER 10



Auto Restart



Filtros Lavables



Turbo



Menos Vibración



Menos Ruidos



2 Posiciones (Horizontal/ Vertical)

- Disponible en 18.000, 24.000, 36.000, 48.000 y 60.000 BTU
- Refrigerante R22

60Hz

R-22





SEER 10

R-22



MENOS RUIDO



2 POSICIONES
(HORIZONTAL/VERTICAL)



AUTO RESTART



MENOS
VIBRACIÓN



FILTROS
LAVABLES



TURBO

Modelo		NAHU018C10B	NAHU024C10B	NAHU036C10B	NAHU048C10B	NAHU060C10B
Fuente Alimentación	V / Ph / Hz	220V~230V/1 PH/60Hz	220V~230V/1 PH/60Hz	220V~230V/1 PH/60Hz	220V~230V/1 PH/60Hz	220V~230V/1 PH/60Hz
Capacidad Nominal de Enfriamiento	Btu/h	18.000	24.000	36.000	48.000	60.000
EER Enfriamiento		2,82	2,78	2,62	2,78	2,32
Potencia	Watts	1879	2554	4008	5036	6820
Nivel de Ruido	dB(A)	49	49	50	51	52
MOTOR FAN COIL						
Potencia	Watts	267/218	267/218	461/325	500/420	660/512
Capacitor	uF	6UF/450V	6UF/450V	10uF/450V	12μF/450V	12μF/450V
Velocidad Ventilador	RPM	635/530	635/530	925/730	800/720	985/760
Caudal de aire	m3/h	1430	1430	1925	2300	2700
Dimension(WxDxH)	mm	460x520x1000	460x520x1000	460x520x1000	540x520x1200	540x520x1200
Dimension empaque (WxDxH)	mm	520x580x1060	520x580x1060	520x580x1060	600x580x1260	600x580x1260
Peso Neto y Bruto (con empaque)	Kg	47/51	46/50	51/55.5	63/68	51/55
INFORMACION ADICIONAL						
Conexiones Gas	in	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Conexiones Liquido	in	1/2"	5/8"	3/4"	3/4"	3/4"
Refrigerante		R22	R22	R22	R22	R22
Presion de diseño	Mpa	2.6/1.0	2.6/1.0	2.6/1.0	2.6/1.0	2.6/1.0
Diametro drenaje de agua	in OD	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"



* El Cable de alimentación eléctrica recomendado es sugerido, para mejor desempeño y resultado refiérase al código eléctrico local y seleccione el cable adecuado.

* Dimensiones y características de desempeño pudieran variar.

