

CONJUNTO R32			3CV	3,5 CV	4 CV	5CV	6CV	6,5CV
Capacidad	REFRIGERACIÓN (MIN-NOM-MÁX)	KW	6,9 (2,45 - 7,85)	8,50 (4,00 - 9,50)	10,10 (1,20 - 5,80)	12,10 (3,30 - 13,20)	14,19 (3,20 - 16,00)	17,10 (3,30 - 18,50)
	CALEFACCIÓN (MIN-NOM-MÁX)	KW	8,3 (2,20 - 8,70)	9,00 (3,50 - 9,40)	10,50 (3,50 - 11,00)	13,4 (3,00 - 14,60)	13,4 (3,00 - 14,60)	18 (3,00 - 19,50)
Consumo	REFRIGERACIÓN (NOM)	KW	2,16	2,67	3,8	4,22	4,78	6,6
	CALEFACCIÓN (NOM)	KW	2,22	2,4	3,5	4,07	4,65	6,1
Alimentación eléctrica			230 V/1Ph/50 Hz	230 V/1Ph/50 Hz	230 V/1Ph/50 Hz	230 V/1Ph/50 Hz	230 V/1Ph/50 Hz	230 V/1Ph/50 Hz
Seccion cableado interior/externo (apantallado)		MM2	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
EER			3,19	3,18	2,66	2,87	2,97	2,59
COP			3,74	3,75	3	3,29	3,47	2,95
SEER			6,29	6,2	6,1	6,28/248%	5,94/235%	5,81/229,4%
SCOP			4,05	4	3,92	3,7/145%	3,7/145%	3,72/146%
Clasificación energética (zona media)		REFRIGERACIÓN/ CALEFACCIÓN	A++/A+	A++/A+	A++/A			
Temperaturas exteriores de funcionamiento	REFRIGERACIÓN	°C		-15 °C/ +48 °C	-15 °C/ +48 °C	-15 °C/ +48 °C		
	CALEFACCIÓN	°C	-15 °C/ +24 °C	-15 °C/ +24 °C	-15 °C/ +24 °C	-15 °C/ +24 °C	-15 °C/ +24 °C	-15 °C/ +24 °C
Diámetro de tubería	LÍQUIDO-GAS	PULGADAS	3/8"/5/8"	3/8"/5/8"	3/8"/3/4"	3/8"/3/4"	3/8"/3/4"	3/8"/3/4"
Mando a distancia incluido			HCWA21NEWH	HCWA21NEWH	HCWA21NEWH	HCWA21NEWH	HCWA21NEWH	HCWA21NEWH
				H				H
UNIDAD INTERIOR			RCI-3.0UFE1NH	RCI-3.5UFE1NH	RCI-4.0UFE1NH	RCI-5.0UFE1NH	RCI-6.0UFE1NH	RCI-6.5UFE1NH
Caudal de aire (bajo-medio- alto)		M3/H	720/980/1180	900/1120/1400	1000/1300/1600	1550/1700/1850	1400/1700/2100	1400/1700/2100

Presión sonora (bajo-medio-alto)	DB(A)	37/42/45	42/46/48	42/45/50	47/49/51	42/45/51	43/45/48
Potencia sonora	DB(A)	59	62	65	64	65	68
Dimensiones (altoxanchoxfondo)	MM	248x840x840	248x840x840	248x840x840	298x840x840	298x840x840	298x840x840
Dimensiones de panel (altoxanchoxfondo))	MM	37x950x950	37x950x950	37x950x950	37x950x950	37x950x950	37x950x950
Peso	KG	25	27	27	32	32	32
Diámetro de tubería condensados (ext)	MM	32	32	32	32	32	32
Bomba de condensados		Incluido	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
UNIDAD EXTERIOR		RAS-3.0UFESNH1	RAS-3.5UFESNH1	RAS-4.0UFESNH1	RAS-5.0UFESMH1	RAS-6.0UFESMH1	RAS-6.5UFESMH1
Caudal de aire	M3/H	3150	3150	3800	5800	6300	6300
Presión sonora (alta)	DB(A)	54	54	58	62	62	67
Potencia sonora	DB(A)	69	70	70	76	76	80
Longitud máxima de tubería	M	50	50	50	50	50	50
Desnivel máximo	M	30/30	30/30	30/30	30/30	30/30	30/30
Compresor		Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
Refrigerante		R32	R32	R32	R32	R32	R32
Carga de refrigerante (longitud sin carga adicional)	KG (M)	1,4/0,95	1,45/0,98	2,00/1,35	2,50/1,69	2,50/1,69	2,50/1,69
Carga de refrigerante adicional	G/M	28	28	28	28	28	28
Dimensiones (altoxanchoxfondo)	MM	670x860x310	670x860x310	840 x 950 x 340	1050x950x340	1386x950x340	1386x950x340
Peso	KG	49	49	70	85	101,5	109

