

Enfriadoras aire-agua



Fan-coils



Autónomos



Aerotermos



Tarifa de Precios Carrier 2021



Validez: 1 marzo 2021

Imagen	Descripción	Código	Enfriadora	Bomba de Calor	Cap. Nominal (kW)		PVP (€)	Comentarios
					Frío	Calor		
	Bomba de calor aire-agua Inverter con módulo hidrónico. R410a	30AWH004HD		X	3,3	4,1	2.735	Monofásica
		30AWH006HD		X	4,7	5,8	3.275	Monofásica
		30AWH008HD		X	5,8	7,2	3.540	Monofásica
		30AWH012HD		X	10,2	11,9	5.060	Monofásica
		30AWH015HD		X	13,0	14,5	5.310	Monofásica
		30AWH012HD9		X	10,2	12,0	6.235	Trifásica
		30AWH015HD9		X	13,0	15,0	6.285	Trifásica
		33AWCS1B						260
33AWRC1						125	Mando remoto	
	Hidrobox 200 litros. Sin Bomba Secundario	AQUASNAP 200A	--	--	--	--	4.720	
	Hidrobox 200 litros. Con Bomba Secundario	AQUASNAP 200B	--	--	--	--	5.575	
	Hidrobox 200 litros. KIT Doble Tª y Doble Bomba	AQUASNAP 200C	--	--	--	--	6.405	
	Hidrobox 300 litros. Sin Bomba Secundario	AQUASNAP 300A	--	--	--	--	7.020	
	Hidrobox 300 litros. Con Bomba Secundario	AQUASNAP 300B	--	--	--	--	7.650	
	Hidrobox 300 litros. Con Bomba Secundario y Caldera	AQUASNAP 300C	--	--	--	--	7.890	
Hidrobox 300 litros. KIT Doble Tª y Doble Bomba	AQUASNAP 300D	--	--	--	--	8.975		
	Enfriadora / Bomba de calor aire-agua Inverter , con módulo Hidrónico Std, vaso de expansión, neutro con interruptor general y tarjeta Jbus (sin configurar). R410a	30RBV017CHB	X		15,6	---	8.610	
		30RBV021CHB	X		18,6	---	9.475	
		30RQV017CHB		X	14,9	17,1	8.900	
		30RQV021CHB		X	18,6	21,1	9.700	
	Enfriadora / Bomba de calor aire-agua, con módulo hidrónico STD, vaso de expansión e Interruptor general. Con neutro en modelos 017 a 033 / Sin neutro en modelo 040. R410a.	30RB-017CH	X		16,4	---	7.185	
		30RB-021CH	X		21,4	---	7.585	
		30RB-026CH	X		27,3	---	8.655	
		30RB-033CH	X		33,3	---	9.825	
		30RB-040DH	X		41,4	---	10.345	Sin neutro
		30RQ-017CH		X	15,8	17,6	7.995	
		30RQ-021CH		X	19,9	22,0	8.610	
		30RQ-026CH		X	26,3	30,8	9.620	
		30RQ-033CH		X	32,3	34,3	10.320	
		30RQ-040DH		X	39,2	38,6	12.810	Sin neutro
	Enfriadora aire-agua para conductos , con módulo hidrónico STD, vaso de expansión y neutro con interruptor general. R410a	30RBY017CH	X		15,7	---	9.565	
		30RBY021CH	X		20,3	---	10.160	
		30RBY026CH	X		27,0	---	11.250	
		30RBY033CH	X		32,3	---	12.395	
	Enfriadora aire-agua con módulo hidrónico con bomba de velocidad variable de alta presión (Opc. 116V), vaso de expansión con filtro y válvula de alivio (Opc. 293), protección antihielo hasta -20°C (Opc. 42). Interruptor general sin fusible. R32	30RB-040R	X		41,8	---	17.260	
		30RB-045R	X		47,3	---	17.410	
		30RB-050R	X		52,9	---	17.775	
		30RB-055R	X		56,1	---	18.825	
		30RB-060R	X		63,6	---	19.870	
		30RB-070R	X		71,2	---	21.250	
		30RB-080R	X		81,2	---	23.255	

Imagen	Descripción	Código	Enfriadora	Bomba de Calor	Cap. Nominal (kW)		PVP (€)	Comentarios
					Frío	Calor		
	Enfriadora / Bomba de calor aire-agua, con módulo hidráulico con bomba de velocidad variable de alta presión (Opc. 116V), vaso de expansión con filtro y válvula de alivio (Opc. 293), protección antihielo hasta -20°C (Opc. 42), interruptor general sin fusible (Opc. 70). Las 30RBS incluyen además la opción 6B. R410a	30RBS039	X		39,8	---	17.920	
		30RBS045	X		44,2	---	18.310	
		30RBS050	X		51,4	---	19.840	
		30RBS060	X		58,3	---	21.665	
		30RBS070	X		67,5	---	22.140	
		30RBS080	X		79,2	---	24.090	
		30RQS039		X	37,7	42,3	19.150	
		30RQS045		X	43,1	46,4	19.870	
		30RQS050		X	49,4	53,2	20.750	
		30RQS060		X	58,0	61,2	22.560	
		30RQS070		X	63,1	68,0	23.100	
		30RQS078		X	70,2	77,6	25.345	
		30RQS080		X	77,0	81,7	27.685	
			Enfriadora / Bomba de calor aire-agua para conductos (hasta 240Pa). Incluye interruptor general sin fusible (Opc. 70). Las 30RBSY incluyen además la opción 6B. R410a	30RBSY039	X		39,6	---
30RBSY045	X				44,0	---	18.210	
30RBSY050	X				51,2	---	20.480	
30RBSY060	X				58,1	---	22.560	
30RBSY070	X				66,2	---	23.025	
30RBSY080	X				77,7	---	25.275	
30RQSY039				X	36,9	42,3	17.845	
30RQSY045				X	43,1	46,4	18.395	
30RQSY050				X	49,4	53,2	19.420	
30RQSY060				X	57,1	61,5	20.870	
30RQSY070				X	62,1	68,3	22.700	
30RQSY078				X	69,1	78,0	26.015	
30RQSY080				X	77,0	81,8	27.320	
	Bomba de calor no reversible. Agua a 65°C . R407c			61AF014-X7		X	---	13,8
		61AF014-X9		X	---	13,4	8.675	
		61AF019-X9		X	---	19,9	10.475	
		61AF022		X	---	20,6	15.850	
		61AF030		X	---	25,9	17.965	
		61AF035		X	---	32,3	19.230	
		61AF045		X	---	43,6	19.890	
		61AF055		X	---	51,6	21.070	
		61AF075		X	---	64,9	28.030	
		61AF105		X	---	102,0	34.305	



Imagen	Descripción	Código	Nº Tubos	Motor	Cap. Med / Máx (kW)		PVP (€)
					Frío	Calor	
	Fan-coil tipo cassette. Filtro G1. No incluye termostato ni válvulas. Hay que pedir también la rejilla, que viene separada de la unidad	42GW200C	2T	AC	1,76 / 2,33	2,17 / 2,74	480
		42GW300C	2T	AC	2,87 / 3,96	3,15 / 3,68	520
		42GW400C	2T	AC	3,49 / 4,64	3,92 / 5,28	545
		42GW500C	2T	AC	4,43 / 6,03	5,08 / 6,84	730
		42GW600C	2T	AC	5,46 / 7,13	6,26 / 8,51	790
		42GW701C	2T	AC	6,48 / 8,54	7,95 / 10,28	855
		42GW200D	4T	AC	1,48 / 1,97	1,27 / 1,67	505
		42GW300D	4T	AC	2,68 / 3,34	4,40 / 5,46	630
		42GW400D	4T	AC	3,21 / 3,95	5,00 / 5,80	645
		42GW600D	4T	AC	4,96 / 6,58	7,79 / 10,04	865
		42GW701D	4T	AC	6,01 / 7,49	10,07 / 12,77	925
		42GW209C	2T	EC	1,77 / 2,36	2,17 / 2,74	610
		42GW309C	2T	EC	2,88 / 3,98	3,15 / 3,68	645
		42GW409C	2T	EC	3,51 / 4,68	3,92 / 5,28	670
		42GW509C	2T	EC	4,44 / 6,08	5,08 / 6,84	880
		42GW609C	2T	EC	5,48 / 7,19	6,26 / 8,51	935
		42GW709C	2T	EC	6,51 / 9,55	7,95 / 11,03	980
		42GW209D	4T	EC	1,49 / 1,97	1,27 / 1,67	640
		42GW309D	4T	EC	2,69 / 3,34	4,40 / 5,46	765
		42GW409D	4T	EC	3,23 / 3,95	5,00 / 5,80	780
42GW609D	4T	EC	4,98 / 6,58	7,79 / 10,04	1.005		
42GW709D	4T	EC	6,04 / 7,49	10,07 / 13,99	1.075		
	Rejilla lamas manuales. Tamaños 2-3-4	42GW9001	2T/4T	AC/EC	--	--	115
	Rejilla lamas manuales. Tamaños 5-6-7	42GW9002	2T/4T	AC/EC	--	--	165
	Fan-coil tipo cassette de 1 ó 4 vías con efecto Coanda . Filtro G3. No incluye termostato ni válvulas. Hay que pedir también la rejilla, que viene separada de la unidad	42KY10C	2T	AC	1,53 / 1,7	1,8 / 2,0	755
		42KY20C	2T	AC	2,28 / 2,6	2,3 / 2,7	810
		42KY30C	2T	AC	3,54 / 4,34	3,35 / 4,15	900
		42KY20D	4T	AC	1,87 / 2,05	2,2 / 2,4	845
		42KY30D	4T	AC	3,08 / 3,71	2,6 / 3	990
		42KY19C	2T	EC	1,37 / 1,7	1,65 / 2,07	935
		42KY29C	2T	EC	2,28 / 2,59	2,3 / 2,7	990
		42KY39C	2T	EC	3,54 / 4,35	3,35 / 4,15	1.080
		42KY29D	4T	EC	1,87 / 2,04	2,2 / 2,4	1.030
		42KY39D	4T	EC	2,61 / 2,89	2,4 / 2,6	1.170
	Rejilla de 1 vía	7510099	2T/4T	AC/EC	--	--	115
	Rejilla de 4 vías	7521512	2T/4T	AC/EC	--	--	115



Imagen	Descripción	Código	Nº Tubos	Motor	Cap. Med / Máx (kW)		PVP (€)
					Frío	Calor	
	Fan-coil de falso techo de baja presión . Incluye caja eléctrica, filtro G1 ó G3, bandeja de recogida de condensados integrada (para batería y válvulas) y 4 soportes con silent blocks. No incluye termostato ni válvulas. Conexiones a izquierdas mirando en el sentido del flujo de aire	42NL225FE	2T	AC	1,34 / 2,13	1,54 / 2,68	385
		42NL235FE	2T	AC	1,55 / 2,62	1,8 / 3,23	405
		42NL325FE	2T	AC	1,58 / 2,33	2,16 / 3,27	430
		42NL335FE	2T	AC	1,96 / 3,16	2,48 / 4,02	450
		42NL425FE	2T	AC	2,71 / 4,26	3,4 / 6,09	490
		42NL435FE	2T	AC	3,16 / 5,59	3,64 / 6,97	515
		42NL525FE	2T	AC	3,82 / 5	5,07 / 6,8	630
		42NL535FE	2T	AC	4,73 / 6,3	6,01 / 7,18	675
		42NL235CE	4T	AC	1,17 / 1,9	1,84 / 2,91	465
		42NL335CE	4T	AC	1,94 / 2,88	2,66 / 3,78	495
		42NL435CE	4T	AC	2,81 / 4,56	3,68 / 6,54	560
		42NL535CE	4T	AC	3,91 / 5,11	4,14 / 5,32	745
		42NL545CE	4T	AC	4,36 / 5,98	5,15 / 6,31	755
		42NL229FE	2T	EC	1,17 / 1,83	1,41 / 2,17	505
		42NL239FE	2T	EC	1,48 / 2,17	1,69 / 2,55	530
		42NL329FE	2T	EC	1,53 / 2,35	2,05 / 3,23	535
		42NL339FE	2T	EC	1,88 / 3,16	2,34 / 3,96	555
		42NL429FE	2T	EC	2,09 / 3,63	2,51 / 4,93	590
		42NL439FE	2T	EC	2,32 / 4,54	2,68 / 5,42	615
		42NL529FE	2T	EC	3,03 / 4,06	3,88 / 5,43	770
42NL539FE	2T	EC	3,77 / 5,06	4,2 / 5,79	815		
42NL239CE	4T	EC	1,12 / 1,61	1,74 / 2,46	585		
42NL339CE	4T	EC	1,86 / 2,95	2,53 / 4,27	600		
42NL439CE	4T	EC	2,18 / 3,79	2,68 / 5,35	665		
42NL539CE	4T	EC	3,19 / 4,15	3,42 / 4,38	885		
42NL549CE	4T	EC	3,48 / 4,69	4,16 / 5,31	895		
	Fan-coil de falso techo de baja presión y bajo nivel sonoro . Incluye caja eléctrica y filtro G1 ó G3. No incluye termostato ni válvulas. Conexiones a izquierdas mirando en el sentido del flujo de aire	42ET226FE	2T	AC	1,16 / 1,6	1,37 / 1,86	365
		42ET236FE	2T	AC	1,26 / 1,84	1,41 / 2,22	385
		42ET246FE	2T	AC	1,4 / 2,01	1,59 / 2,38	405
		42ET346FE	2T	AC	1,93 / 3,01	2,02 / 3,17	465
		42ET426FE	2T	AC	2,28 / 3,37	2,73 / 4,62	465
		42ET436FE	2T	AC	3,22 / 4,02	3,61 / 5,09	490
		42ET536FE	2T	AC	5,05 / 6,12	6,26 / 6,91	550
		42ET546FE	2T	AC	5,9 / 7,36	6,87 / 7,74	560
		42ET236CE	4T	AC	1,05 / 1,36	1,66 / 2,43	445
		42ET246CE	4T	AC	1,29 / 1,47	1,91 / 2,43	460
		42ET346CE	4T	AC	1,91 / 2,91	2,21 / 3,12	510
		42ET436CE	4T	AC	2,87 / 3,62	3,35 / 4,34	540
		42ET546CE	4T	AC	5,22 / 5,55	5,74 / 6,22	630
42ET556CE	4T	AC	6,13 / 6,69	7,24 / 7,66	690		

Imagen	Descripción	Código	Nº Tubos	Motor	Cap. Med / Máx (kW)		PVP (€)
					Frío	Calor	
		42NH225FE	2T	AC	1,25 / 1,42	1,53 / 1,71	425
		42NH235FE	2T	AC	1,44 / 1,66	1,67 / 1,96	440
		42NH325FE	2T	AC	1,63 / 2,16	2,3 / 3,18	490
		42NH335FE	2T	AC	2,06 / 2,95	2,66 / 3,88	510
		42NH425FE	2T	AC	2,69 / 3,4	2,97 / 4,39	585
		42NH435FE	2T	AC	3,07 / 4,14	3,33 / 4,72	610
		42NH525FE	2T	AC	3,89 / 4,25	5,19 / 5,81	655
		42NH535FE	2T	AC	4,83 / 5,36	5,44 / 6,20	695
		42NH635FE	2T	AC	7,43 / 8,47	9,76 / 11,67	815
		42NH645FE	2T	AC	8,73 / 9,97	10,59 / 12,64	865
		42NH735FE	2T	AC	10,12 / 10,76	12,49 / 13,86	960
		42NH745FE	2T	AC	11,48 / 12,25	13,38 / 14,88	1.045
		42NH235CE	4T	AC	1,09 / 1,24	1,72 / 1,98	500
		42NH335CE	4T	AC	2,01 / 2,7	2,81 / 3,69	545
		42NH435CE	4T	AC	2,66 / 3,45	3,51 / 4,81	655
		42NH535CE	4T	AC	3,98 / 4,36	4,21 / 4,64	755
		42NH545CE	4T	AC	4,46 / 4,97	5,00 / 5,61	770
		42NH645CE	4T	AC	6,75 / 7,52	8,05 / 8,82	950
		42NH735CE	4T	AC	8,43 / 8,99	11,17 / 12,13	1.040
		42NH745CE	4T	AC	10,62 / 11,18	13,74 / 14,8	1.090
		42NH229FE	2T	EC	1,26 / 1,52	1,53 / 1,81	510
		42NH239FE	2T	EC	1,46 / 1,78	1,68 / 2,09	530
		42NH279FE	2T	EC	1,88 / 2,45	2,17 / 2,98	550
		42NH289FE	2T	EC	2,44 / 3,15	2,78 / 3,79	580
		42NH329FE	2T	EC	1,92 / 2,64	2,67 / 3,74	595
		42NH339FE	2T	EC	2,27 / 3,7	2,35 / 4,7	615
		42NH429FE	2T	EC	2,41 / 3,61	3,0 / 4,8	630
		42NH439FE	2T	EC	2,75 / 4,35	2,85 / 5,17	650
		42NH529FE	2T	EC	3,59 / 4,86	4,71 / 6,68	735
		42NH539FE	2T	EC	4,39 / 6,13	4,9 / 7,07	785
		42NH639FE	2T	EC	5,48 / 7,21	6,9 / 9,6	895
		42NH649FE	2T	EC	7,57 / 9,04	8,94 / 11,21	960
		42NH739FE	2T	EC	8,91 / 10	10,51 / 12,42	1.005
		42NH749FE	2T	EC	10 / 11,34	11,19 / 13,3	1.070
		42NH239CE	4T	EC	1,12 / 1,33	1,73 / 2,09	585
		42NH279CE	4T	EC	1,4 / 1,79	2,16 / 2,75	600
		42NH289CE	4T	EC	2,26 / 2,72	2,29 / 3,09	635
		42NH339CE	4T	EC	2,37 / 3,3	3,19 / 4,34	655
		42NH439CE	4T	EC	2,5 / 3,63	3,21 / 5,21	705
		42NH539CE	4T	EC	3,66 / 4,97	3,88 / 5,23	850
		42NH549CE	4T	EC	4,05 / 6,02	4,67 / 7,44	865
		42NH649CE	4T	EC	5,95 / 6,91	7,22 / 8,3	1.025
		42NH739CE	4T	EC	7,39 / 8,31	9,65 / 11,11	1.110
		42NH749CE	4T	EC	9,43 / 10,5	8,41 / 13,68	1.135



Fan-coil de falso techo de **media-alta presión**. Incluye caja eléctrica, filtro G1 ó G3, bandeja de recogida de condensados integrada (para batería y válvulas) y 4 soportes con silent blocks. No incluye termostato ni válvulas. Conexiones a izquierdas mirando en el sentido del flujo de aire


Imagen	Descripción	Código	Nº Tubos	Motor	Cap. Med / Máx (kW)		PVP (€)
					Frío	Calor	
		42ND115F	2T	AC	0,88 / 1,04	1,36 / 1,53	320
		42ND135F	2T	AC	1,2 / 1,39	1,6 / 1,88	340
		42ND215F	2T	AC	1,62 / 1,76	2,33 / 2,5	345
		42ND235F	2T	AC	1,91 / 2,14	2,43 / 2,69	375
		42ND245F	2T	AC	2,19 / 2,42	2,65 / 2,96	380
		42ND315F	2T	AC	2,39 / 2,72	2,96 / 3,41	415
		42ND325F	2T	AC	2,76 / 3,16	3,18 / 3,84	420
		42ND335F	2T	AC	3,05 / 3,51	3,59 / 4,28	435
		42ND435F	2T	AC	4,74 / 5,75	5,15 / 6,31	485
		42ND535F	2T	AC	5,35 / 6,15	5,74 / 6,95	540
		42ND645F	2T	AC	7,42 / 7,99	7,87 / 8,59	685
		42ND135C	4T	AC	1,2 / 1,39	1,03 / 1,13	375
		42ND235C	4T	AC	1,94 / 2,13	1,76 / 1,85	415
		42ND245C	4T	AC	1,72 / 1,91	3,25 / 1,74	430
		42ND335C	4T	AC	2,79 / 3,31	2,65 / 2,69	465
		42ND345C	4T	AC	2,55 / 2,93	4,15 / 2,39	480
		42ND435C	4T	AC	4,65 / 5,48	3,6 / 4,3	520
		42ND445C	4T	AC	4,15 / 4,91	4,99 / 4,08	540
		42ND535C	4T	AC	4,98 / 5,88	5,09 / 4,81	580
		42ND635C	4T	AC	7,46 / 8,15	8,61 / 6,04	685
		42ND119F	2T	EC	0,88 / 1,04	1,36 / 1,53	465
		42ND139F	2T	EC	1,2 / 1,39	1,6 / 1,88	485
		42ND219F	2T	EC	1,62 / 1,76	2,33 / 2,5	490
		42ND239F	2T	EC	1,91 / 2,14	2,43 / 2,69	520
		42ND249F	2T	EC	2,19 / 2,42	2,65 / 2,96	525
		42ND319F	2T	EC	2,39 / 2,72	2,96 / 3,41	560
		42ND329F	2T	EC	2,76 / 3,16	3,18 / 3,84	565
		42ND339F	2T	EC	3,05 / 3,51	3,59 / 4,28	590
		42ND439F	2T	EC	4,74 / 5,75	5,15 / 6,31	640
		42ND539F	2T	EC	5,35 / 6,15	5,74 / 6,95	695
		42ND649F	2T	EC	7,42 / 7,99	7,87 / 8,59	845
		42ND139C	4T	EC	1,2 / 1,39	1,03 / 1,13	505
		42ND239C	4T	EC	1,94 / 2,13	1,76 / 1,85	535
		42ND249C	4T	EC	1,72 / 1,91	3,25 / 1,74	560
		42ND339C	4T	EC	2,79 / 3,31	2,65 / 2,69	600
		42ND349C	4T	EC	2,55 / 2,93	4,15 / 2,39	620
		42ND439C	4T	EC	4,65 / 5,48	3,6 / 4,3	655
		42ND449C	4T	EC	4,15 / 4,91	4,99 / 4,08	675
		42ND539C	4T	EC	4,98 / 5,88	5,09 / 4,81	715
		42ND639C	4T	EC	7,46 / 8,15	8,61 / 6,04	820
	Fan coil de suelo y techo. Sin mueble. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye termostato ni válvulas						
	Pies Soporte para 42ND	7242932	2T/4T	AC/EC	--	--	30


Imagen	Descripción	Código	Nº Tubos	Motor	Cap. Med / Máx (kW)		PVP (€)
					Frío	Calor	
	Fan coil de suelo y techo. Con mueble. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye termostato ni válvulas	42NC115F	2T	AC	0,88 / 1,04	1,36 / 1,53	400
		42NC135F	2T	AC	1,2 / 1,39	1,60 / 1,88	420
		42NC215F	2T	AC	1,62 / 1,76	2,33 / 2,5	430
		42NC235F	2T	AC	1,91 / 2,14	2,43 / 2,69	460
		42NC245F	2T	AC	2,19 / 2,42	2,65 / 2,96	465
		42NC315F	2T	AC	2,39 / 2,72	2,96 / 3,41	510
		42NC325F	2T	AC	2,76 / 3,16	3,18 / 3,84	515
		42NC335F	2T	AC	3,05 / 3,51	3,59 / 4,28	540
		42NC435F	2T	AC	4,74 / 5,75	5,15 / 6,31	600
	42NC535F	2T	AC	5,35 / 6,15	5,74 / 6,95	665	
	42NC645F	2T	AC	7,42 / 7,99	7,87 / 8,59	830	
	Fan coil de suelo y techo. Con mueble. Termostato integrado en la unidad. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye válvulas	42NC115FV	2T	AC	0,88 / 1,04	1,36 / 1,53	500
		42NC135FV	2T	AC	1,2 / 1,39	1,6 / 1,88	520
		42NC215FV	2T	AC	1,62 / 1,76	2,33 / 2,5	530
		42NC235FV	2T	AC	1,91 / 2,14	2,43 / 2,69	560
		42NC245FV	2T	AC	2,19 / 2,42	2,65 / 2,96	565
		42NC315FV	2T	AC	2,39 / 2,72	2,96 / 3,41	610
		42NC325FV	2T	AC	2,76 / 3,16	3,18 / 3,84	615
		42NC335FV	2T	AC	3,05 / 3,51	3,59 / 4,28	640
42NC435FV		2T	AC	4,74 / 5,75	5,15 / 6,31	700	
42NC535FV	2T	AC	5,35 / 6,15	5,74 / 6,95	765		
42NC645FV	2T	AC	7,42 / 7,99	7,87 / 8,59	930		
Fan coil de suelo y techo. Con mueble. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye termostato ni válvulas	42NC135C	4T	AC	1,2 / 1,39	1,03 / 1,13	460	
	42NC235C	4T	AC	1,94 / 2,13	1,76 / 1,85	500	
	42NC245C	4T	AC	1,72 / 1,91	3,25 / 1,74	520	
	42NC335C	4T	AC	2,79 / 3,31	2,65 / 2,69	585	
	42NC345C	4T	AC	2,55 / 2,93	4,15 / 2,39	605	
	42NC435C	4T	AC	4,65 / 5,48	3,6 / 4,3	655	
	42NC445C	4T	AC	4,15 / 4,91	4,99 / 4,08	675	
	42NC535C	4T	AC	4,98 / 5,88	5,09 / 4,81	730	
42NC635C	4T	AC	7,46 / 8,15	8,61 / 6,04	850		
Fan coil de suelo y techo. Con mueble. Termostato integrado en la unidad. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye válvulas	42NC135CV	4T	AC	1,2 / 1,39	1,03 / 1,13	555	
	42NC235CV	4T	AC	1,94 / 2,13	1,76 / 1,85	600	
	42NC245CV	4T	AC	1,72 / 1,91	3,25 / 1,74	615	
	42NC335CV	4T	AC	2,79 / 3,31	2,65 / 2,69	685	
	42NC345CV	4T	AC	2,55 / 2,93	4,15 / 2,39	705	
	42NC435CV	4T	AC	4,65 / 5,48	3,6 / 4,3	750	
	42NC445CV	4T	AC	4,15 / 4,91	4,99 / 4,08	775	
	42NC535CV	4T	AC	4,98 / 5,88	5,09 / 4,81	830	
42NC635CV	4T	AC	7,46 / 8,15	8,61 / 6,04	950		
Peana y cubrepeana para 42NC		7242933	2T/4T	AC/EC	--	--	50




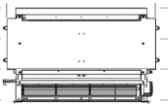

Imagen	Descripción	Código	Nº Tubos	Motor	Cap. Med / Máx (kW)		PVP (€)
					Frío	Calor	
	Fan coil de suelo y techo. Con mueble. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye termostato ni válvulas	42NC119F	2T	EC	0,88 / 1,04	1,36 / 1,53	545
		42NC139F	2T	EC	1,2 / 1,39	1,6 / 1,88	565
		42NC219F	2T	EC	1,62 / 1,76	2,33 / 2,5	575
		42NC239F	2T	EC	1,91 / 2,14	2,43 / 2,69	605
		42NC249F	2T	EC	2,19 / 2,42	2,65 / 2,96	610
		42NC319F	2T	EC	2,39 / 2,72	2,96 / 3,41	650
		42NC329F	2T	EC	2,76 / 3,16	3,18 / 3,84	660
		42NC339F	2T	EC	3,05 / 3,51	3,59 / 4,28	685
		42NC439F	2T	EC	4,74 / 5,75	5,15 / 6,31	745
		42NC539F	2T	EC	5,35 / 6,15	5,74 / 6,95	810
42NC649F	2T	EC	7,42 / 7,99	7,87 / 8,59	975		
	Fan coil de suelo y techo. Con mueble. Termostato integrado en la unidad. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye válvulas	42NC119FV	2T	EC	0,88 / 1,04	1,36 / 1,53	645
		42NC139FV	2T	EC	1,2 / 1,39	1,6 / 1,88	665
		42NC219FV	2T	EC	1,62 / 1,76	2,33 / 2,5	675
		42NC239FV	2T	EC	1,91 / 2,14	2,43 / 2,69	705
		42NC249FV	2T	EC	2,19 / 2,42	2,65 / 2,96	710
		42NC319FV	2T	EC	2,39 / 2,72	2,96 / 3,41	750
		42NC329FV	2T	EC	2,76 / 3,16	3,18 / 3,84	755
		42NC339FV	2T	EC	3,05 / 3,51	3,59 / 4,28	785
		42NC439FV	2T	EC	4,74 / 5,75	5,15 / 6,31	845
		42NC539FV	2T	EC	5,35 / 6,15	5,74 / 6,95	910
42NC649FV	2T	EC	7,42 / 7,99	7,87 / 8,59	1.070		
	Fan coil de suelo y techo. Con mueble. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye termostato ni válvulas	42NC139C	4T	EC	1,2 / 1,39	1,03 / 1,13	600
		42NC239C	4T	EC	1,94 / 2,13	1,76 / 1,85	645
		42NC249C	4T	EC	1,72 / 1,91	3,25 / 1,74	660
		42NC339C	4T	EC	2,79 / 3,31	2,65 / 2,69	730
		42NC349C	4T	EC	2,55 / 2,93	4,15 / 2,39	745
		42NC439C	4T	EC	4,65 / 5,48	3,6 / 4,3	795
		42NC449C	4T	EC	4,15 / 4,91	4,99 / 4,08	820
		42NC539C	4T	EC	4,98 / 5,88	5,09 / 4,81	875
	Fan coil de suelo y techo. Con mueble. Termostato integrado en la unidad. Filtro G3. Conexiones a izquierdas mirando de frente a la impulsión. No incluye válvulas	42NC139CV	4T	EC	1,2 / 1,39	1,03 / 1,13	700
		42NC239CV	4T	EC	1,94 / 2,13	1,76 / 1,85	745
		42NC249CV	4T	EC	1,72 / 1,91	3,25 / 1,74	760
		42NC339CV	4T	EC	2,79 / 3,31	2,65 / 2,69	830
		42NC349CV	4T	EC	2,55 / 2,93	4,15 / 2,39	845
		42NC439CV	4T	EC	4,65 / 5,48	3,6 / 4,3	895
		42NC449CV	4T	EC	4,15 / 4,91	4,99 / 4,08	920
		42NC539CV	4T	EC	4,98 / 5,88	5,09 / 4,81	975
42NC639CV	4T	EC	7,46 / 8,15	8,61 / 6,04	1.090		
	Peana y cubrepeana para 42NC	7242933	2T/4T	AC/EC	--	--	50

Imagen	Descripción	Código	Nº Tubos	Motor	Cap. Med / Máx (kW)		PVP (€)	Comentarios
					Frío	Calor		
	Fan-coil de pared con mando por infrarrojos. Filtro lavable. No incluye válvulas	42WM100CT	2T	AC	1,49 / 2,23	1,68 / 2,705	615	
		42WM200CT	2T	AC	1,82 / 2,35	2,13 / 2,88	640	
		42WM300CT	2T	AC	2,3 / 3,77	2,37 / 4,24	680	
		42WM400CT	2T	AC	3,23 / 3,76	3,53 / 4,28	705	
		42WM109CT	2T	EC	1,57 / 1,99	1,78 / 2,35	745	
		42WM209CT	2T	EC	1,86 / 2,24	2,18 / 2,74	770	
		42WM309CT	2T	EC	2,52 / 3,27	2,63 / 3,57	810	
		42WM409CT	2T	EC	3,03 / 3,72	3,26 / 4,2	835	
	Kit de instalación en pared	9025191	2T	AC/EC	--	--	170	Tamaños 1 y 2
	Kit de instalación en pared	9025193	2T	AC/EC	--	--	180	Tamaños 3 y 4
	Bomba drenaje condensados	9025309	2T	AC/EC	--	--	185	
	Fan coil de suelo para Instalación vertical . Con mueble, altura estándar y 150 mm de fondo . Filtro lavable. Control electrónico e Interfaz de usuario integrados en la unidad. Conexiones a izdas. mirando al equipo de frente. No incluye válvulas	42SIC29FA	2T	EC	0,83	1,09	470	
		42SIC49FA	2T	EC	1,76	2,35	560	
		42SIC69FA	2T	EC	2,65	3,19	620	
		42SIC89FA	2T	EC	3,34	4,10	660	
		42SIC99FA	2T	EC	3,80	4,86	740	
	Fan coil de baja presión, sin mueble, altura estándar y 126 mm de fondo . Instalación horizontal/vertical. Filtro lavable. Control electrónico. Conexiones a izdas. mirando al equipo de frente. No incluye termostato ni válvulas	42SIN29FC	2T	EC	0,83	1,09	445	
		42SIN49FC	2T	EC	1,76	2,35	490	
		42SIN69FC	2T	EC	2,65	3,19	555	
		42SIN89FC	2T	EC	3,34	4,10	595	
		42SIN99FC	2T	EC	3,80	4,86	630	
	Mando electrónico de pared LCD. Color blanco	EDB649II	2T	EC	--	--	130	Para equipos sin mueble 42SIN
	Pies para cubrir las tuberías que vienen del suelo	LC0157II	2T	EC	--	--	50	Para equipos sujetos a la pared
	Pies para anclar el fan-coil al suelo	LC0605II	2T	EC	--	--	75	Para equipos no sujetos a la pared
	Fan-coil de conductos de alta presión . Filtro G3. Con caja eléctrica. No incluye termostato ni válvulas ni bocas de impulsión. Conexiones a izquierdas mirando en el sentido del flujo de aire. 150 mm de alto	42EP029FE	2T	EC	0,79 / 1,3	1,02 / 1,9	980	
		42EP039FE	2T	EC	1,25 / 1,8	1,56 / 2,5	1.025	
		42EP129FE	2T	EC	1,16 / 1,9	1,3 / 2,3	1.045	
		42EP139FE	2T	EC	2,01 / 2,6	2,26 / 3,1	1.090	
		42EP229FE	2T	EC	2,48 / 3,45	2,88 / 4,47	1.525	
		42EP239FE	2T	EC	2,98 / 4,26	3,27 / 5,16	1.570	
		42EP049CE	4T	EC	1,22 / 1,8	1,55 / 2,3	1.040	
		42EP149CE	4T	EC	1,98 / 2,6	2,39 / 3,1	1.105	
	42EP249CE	4T	EC	3,01 / 4,2	3,37 / 4,8	1.590		

Descripción	Código	Nº Tubos	Motor			PVP (€)
Termostatos Analógicos sin comunicación						
Termostato para instalaciones a 2T, 2T+Resistencia, 4T - Selectores Marcha/Paro, Frío/Calor, 3 Veloc. ventilador y Temperatura	42E9XCONTR12	2T/4T	AC	--	--	55
Termostato para instalaciones a 2T, 2T+Resistencia, 4T - Selectores Marcha/Paro, 3 Velocidades ventilador y Temperatura - Selección automática Frío/Calor	42E9XCONTR13	2T/4T	AC	--	--	65
Termostato tipo "A" (230V) para fancoils a 2 tubos (Botones marcha-paro, frío-calor manual, 3 veloc. ventilador / Selector de temperatura / Función ahorro)	33TA_AC01	2T	AC	--	--	65
Termostato tipo "B" (230V) para fancoils a 4 tubos ó 2 tubos + resist.eléct. (Botones marcha-paro, frío-calor manual o automático, 3 veloc. ventilador / Selector de temperatura / Función ahorro)	33TB_AC01	4T	AC	--	--	70
Termostato tipo "C" Control LEC para fancoils a 2 tubos (Botones marcha-paro, frío-calor manual, 3 veloc. ventilador / Selector de temperatura / Función ahorro)	33TC_EC01	2T	EC	--	--	75
Termostato tipo "D" Control LEC para fancoils a 4 tubos ó 2 tubos + resist.eléct. (Botones marcha-paro, frío-calor manual o automático, 3 veloc. ventilador / Selector de temperatura / Función ahorro)	33TD_EC01	4T	EC	--	--	80
Termostatos Digitales sin Comunicación						
Termostatos con pantalla para fancoils a 2T o 4T. Modos Frío/Calor/Auto. Ventilador 3 veloc.+Auto. Control de demanda sobre el ventilador configurable. Contacto modo ECO. Programación de un temporizado para ON u OFF.	42E9XCONTR15	2T/4T	AC	--	--	65
Termostatos con pantalla para fancoils con motor EC, 2T o 4T. Modos Frío/Calor/Auto. Ventilador 3 veloc.+Auto. Control de demanda sobre el ventilador configurable. Contacto modo ECO. Programación de un temporizado para ON u OFF.	42E9XCONTR15EC	2T/4T	EC	--	--	80
Sonda remota: para Tª retorno de aire o para Tª suministro de agua (uso alternativo configurable)	T15STR	2T/4T	AC/EC	--	--	15
Termostatos Digitales con Comunicación						
Termostatos con pantalla para fancoils a 2T o 4T, protocolo ModBus y receptor IR para un mando remoto opcional. Modos Frío/Calor/Auto. Ventilador 3 veloc.+Auto. Control de demanda sobre el ventilador configurable. Contacto modo ECO. Programación de un temporizado para ON u OFF.	42E9XCONTR15485MOD	2T/4T	AC	--	--	105
Termostatos con pantalla para fancoils con motor EC, 2T o 4T, protocolo ModBus y receptor IR para un mando remoto opcional. Modos Frío/Calor/Auto. Ventilador 3 veloc.+Auto. Control de demanda sobre el ventilador configurable. Contacto modo ECO. Programación de un temporizado para ON u OFF	42E9XCONTR15EC485MOD	2T/4T	EC	--	--	115
Sonda remota: para Tª retorno de aire o para Tª suministro de agua (uso alternativo configurable)	T15STR	2T/4T	AC/EC	--	--	15

Descripción	Código					PVP (€)	Comentarios
Kit válvula motorizada 1-2" (3 vías-2 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 2	42NH9KIT09	--	--	--	--	125	Para 42NL-NH-ET
Kit válvula motorizada 1-2" (3 vías-2 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaños 3 a 5	42NH9KIT11	--	--	--	--	130	Para 42NL-NH-ET
Kit válvulas motorizadas 1-2" (3 vías-4 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 2	42NH9KIT10	--	--	--	--	235	Para 42NL-NH-ET
Kit válvulas motorizadas 1-2" (3 vías-4 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaños 3 a 5	42NH9KIT12	--	--	--	--	250	Para 42NL-NH-ET
Kit válvula motorizada 1-2" (2 vías-2 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 2	42NH9KIT13	--	--	--	--	120	Para 42NL-NH-ET
Kit válvula motorizada 1-2" (2 vías-2 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaños 3 a 5	42NH9KIT15	--	--	--	--	120	Para 42NL-NH-ET
Kit válvulas motorizadas 1-2" (2 vías-4 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 2	42NH9KIT14	--	--	--	--	225	Para 42NL-NH-ET
Kit válvulas motorizadas 1-2" (2 vías-4 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaños 3 a 5	42NH9KIT16	--	--	--	--	235	Para 42NL-NH-ET
Kit válvula motorizada 3-4" (3 vías-2 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 6	42NH9KIT01	--	--	--	--	130	Para 42NH
Kit válvula motorizada 3-4" (3 vías-2 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 7	42NH9KIT03	--	--	--	--	135	Para 42NH
Kit válvulas motorizadas 3-4" (3 vías-4 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 6	42NH9KIT02	--	--	--	--	255	Para 42NH
Kit válvulas motorizadas 3-4" (3 vías-4 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 7	42NH9KIT04	--	--	--	--	270	Para 42NH
Kit válvula motorizada 3-4" (2 vías-2 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 6	42NH9KIT05	--	--	--	--	120	Para 42NH
Kit válvula motorizada 3-4" (2 vías-2 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 7	42NH9KIT07	--	--	--	--	130	Para 42NH
Kit válvulas motorizadas 3-4" (2 vías-4 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 6	42NH9KIT06	--	--	--	--	245	Para 42NH
Kit válvulas motorizadas 3-4" (2 vías-4 tubos) 230V On-Off. Con llaves de corte. Tamaño 7	42NH9KIT08	--	--	--	--	255	Para 42NH
Kit válvula motorizada (3 vías-2 tubos) 230V - On/Off. Con llaves de corte. Modelos 200/300/400	42GWS9KIT1	--	--	--	--	155	Para 42GW
Kit válvula motorizada (3 vías-4 tubos) 230V - On/Off. Con llaves de corte. Modelos 200/300/400	42GWS9KIT2	--	--	--	--	300	Para 42GW
Kit válvulas motorizadas (3 vías-2 tubos) 230V - On/Off. Con llaves de corte. Modelos 500/600/701	42GWS9KIT3	--	--	--	--	250	Para 42GW
Kit válvula motorizada (3 vías-4 tubos) 230V - On/Off. Con llaves de corte. Modelos 500/600/701	42GWS9KIT4	--	--	--	--	390	Para 42GW
Kit válvulas 2T. Válvula motorizada 2 vías, Actuador ON/OFF 230V. Tamaños 1 a 4	7245718-CS	--	--	--	--	105	Para 42NC/ND
Kit válvulas 2T. Válvula motorizada 4 vías, Actuador ON/OFF 240V. Tamaños 1 a 4	7245719-CS	--	--	--	--	125	Para 42NC/ND
Kit válvulas 2T. Válvula motorizada 2 vías, Actuador ON/OFF 230V. Tamaños 5 a 6	7245720-CS	--	--	--	--	125	Para 42NC/ND
Kit válvulas 2T. Válvula motorizada 4 vías, Actuador ON/OFF 240V. Tamaños 5 a 6	7245721-CS	--	--	--	--	155	Para 42NC/ND
Kit válvulas 4T. Válvula motorizada 2 vías, Actuador ON/OFF 230V. Tamaños 1 a 4, excepto 445/449	7245722-CS	--	--	--	--	175	Para 42NC/ND
Kit válvulas 4T. Válvula motorizada 4 vías, Actuador ON/OFF 240V. Tamaños 1 a 4, excepto 445/449	7245723-CS	--	--	--	--	225	Para 42NC/ND
Kit válvulas 4T. Válvula motorizada 2 vías, Actuador ON/OFF 230V. Tamaños 5 a 6 + Tam. 445/449	7245724-CS	--	--	--	--	205	Para 42NC/ND
Kit válvulas 4T. Válvula motorizada 4 vías, Actuador ON/OFF 240V. Tamaños 5 a 6 + Tam. 445/449	7245725-CS	--	--	--	--	275	Para 42NC/ND
Kit válvula 2 vías. Tamaños 100/109/200/209	9025311W	--	--	--	--	75	Para 42WM
Kit válvula 2 vías. Tamaños 300/309/400/409	9025313W	--	--	--	--	80	Para 42WM
Kit válvula 3 vías. Tamaños 100/109/200/209	9025321W	--	--	--	--	80	Para 42WM
Kit válvula 3 vías. Tamaños 300/309/400/409	9025323W	--	--	--	--	90	Para 42WM
Kit válvulas 2 vías para 2 tubos	V20139II	--	--	--	--	100	Para 42SIC
Kit válvulas 3 vías para 2 tubos	V30361II	--	--	--	--	135	Para 42SIC







Imagen	Descripción	Código	Cap. Nominal (kW)		PVP (€)		
			Frío	Calor			
 	Versión partida. Montaje M0110 en la unidad interior y montaje M00 en la unidad exterior, filtro lavable G2, control PGD1 en cuadro, sonda de temperatura ambiente, ventiladores plug-fan EC interior y exterior y válvulas de servicio para las conexiones frigoríficas con carga de refrigerante hasta 7m. R410a	50N0090V	--	--	19,1	19,3	20.495
		50N0120V	--	--	25,3	27,6	22.000
		50N0160V	--	--	33,9	37,2	23.670
		50N0180V	--	--	39,7	44,6	24.150
		50N0200V	--	--	47,2	52,0	34.875
		50N0240V	--	--	52,1	57,5	36.790
		50N0280V	--	--	60,6	64,7	39.305
		50N0320V	--	--	69,7	74,1	40.865
		50N0360V	--	--	81,5	84,8	42.445
		50N0420V	--	--	104,6	108,0	52.210
		50N0485V	--	--	114,9	121,4	53.540
	Versión partida con kit de tuberías para conversión a compacta. Montaje M0110 en la unidad interior y montaje M00 en la unidad exterior, filtro lavable G2, control PGD1 en cuadro, sonda de temperatura ambiente, ventiladores plug-fan EC interior y exterior, válvulas de servicio para las conexiones frigoríficas con carga de refrigerante hasta 7m y opcional kit de tuberías para conversión a compacto. R410a	50N0090V	--	--	19,1	19,3	21.230
		50N0120V	--	--	25,3	27,6	23.155
		50N0160V	--	--	33,9	37,2	24.825
		50N0180V	--	--	39,7	44,6	25.310
		50N0200V	--	--	47,2	52,0	36.335
		50N0240V	--	--	52,1	57,5	38.160
		50N0280V	--	--	60,6	64,7	40.445
		50N0320V	--	--	69,7	74,1	41.990
		50N0360V	--	--	81,5	84,8	43.570
		50N0420V	--	--	104,6	108,0	53.710
		50N0485V	--	--	114,9	121,4	55.195
	Unidad exterior con ventilador axial. Incluye válvulas de servicio para las conexiones frigoríficas con carga de refrigerante hasta 7m. R410a	38ZF090	--	--	20,8	22,6	10.765
		38ZF100	--	--	24,4	26,6	10.935
		38ZF120	--	--	28,5	31,0	12.110
		38ZF160	--	--	36,2	39,2	12.530
		38ZF180	--	--	39,2	43,1	12.885
		38ZF182	--	--	42,5	46,6	13.575
		38ZF200	--	--	50,4	58,1	17.570
		38ZF240	--	--	55,5	64,9	17.945
		38ZF320	--	--	70,0	81,8	20.430
		38ZF360	--	--	86,4	94,2	25.930
		38ZF420	--	--	103,6	108,9	29.065
		38ZF485	--	--	115,5	123,5	30.565
		38ZF540	--	--	124,6	134,3	31.605
38ZF600	--	--	138,4	148,2	32.610		
	Unidad interior con montaje M0110, filtro lavable G2, control de presión de condensación y mando TCO con sonda de temperatura ambiente incorporada. Control "CARRIER rtc basic" en modelos 90 a 182 y "CARRIERrtc medium" en modelos 200 al 600. Presiones estáticas entre 145 y 200 Pa según el modelo elegido. R410a	40ZF090	--	--	20,8	22,6	4.800
		40ZF100	--	--	24,4	26,6	4.805
		40ZF120	--	--	28,5	31,0	4.855
		40ZF160	--	--	36,2	39,2	5.590
		40ZF180	--	--	39,2	43,1	5.590
		40ZF182	--	--	42,5	46,6	7.415
		40ZF200	--	--	50,4	58,1	7.935
		40ZF240	--	--	55,5	64,9	7.935
		40ZF320	--	--	70,0	81,8	9.880
		40ZF360	--	--	86,4	94,2	9.920
		40ZF420	--	--	103,6	108,9	17.645
		40ZF485	--	--	115,5	123,5	17.700
		40ZF540	--	--	124,6	134,3	19.180
40ZF600	--	--	138,4	148,2	19.315		

Imagen	Descripción	Código	Motor	Cap. Nominal (kW)		PVP (€)	Comentarios	
				Frío	Calor (*)			
	Aerotermino con motor AC monofásico para agua caliente, con 1 fila y montaje en pared. (*) Capacidad de calefacción variable en función de la temperatura del aire y del agua. Consultar a Carrier	42AM-AC351M0-M0H-	--	AC		5-12	755	
		42AM-AC401M0-M0H-	--	AC		8-17	925	
		42AM-AC451M0-M0H-	--	AC		10-23	1.055	
		42AM-AC501M0-M0H-	--	AC		14-31	1.275	
		42AM-AC631M0-M0H-	--	AC		20-45	1.685	
	Aerotermino con motor AC monofásico para agua caliente, con 3 filas y montaje en pared. (*) Capacidad de calefacción variable en función de la temperatura del aire y del agua. Consultar a Carrier	42AM-AC353M0HM0H-	--	AC		11-26	910	
		42AM-AC403M0HM0H-	--	AC		18-40	1.085	
		42AM-AC453M0HM0H-	--	AC		24-54	1.250	
		42AM-AC503M0HM0H-	--	AC		32-74	1.545	
		42AM-AC633M0HM0H-	--	AC		46-106	2.000	
	Aerotermino con motor EC monofásico para agua caliente, con 3 filas y montaje en pared. (*) Capacidad de calefacción variable en función de la temperatura del aire y del agua. Consultar a Carrier	42AM-EC353M9HM0H-	--	EC		11-26	1.220	
		42AM-EC403M9HM0H-	--	EC		18-40	1.515	
		42AM-EC453M9HM0H-	--	EC		24-54	1.670	
		42AM-EC503M9HM0H-	--	EC		32-74	2.425	
		42AM-EC633M9HM0H-	--	EC		46-106	2.850	
	Aerotermino con motor EC monofásico para agua fría, con 3 filas y montaje en pared. Capacidad a 25°C aire interior y agua a 7-12°C	42AM-EC353M9CM0C-	--	EC	4,3		1.185	
		42AM-EC403M9CM0C-	--	EC	5,9		1.600	
		42AM-EC453M9CM0C-	--	EC	8,9		1.720	
		42AM-EC503M9CM0C-	--	EC	12,1		2.130	
42AM-EC633M9CM0C-		--	EC	19,3		2.585		
	Soporte de pared. Todos los tamaños	7181226	--	--	--	--	85	
	Kit montaje para viga IPN. Tamaños 35-40-45	7181228	--	--	--	--	90	Debe usarse con el Soporte de pared
	Kit montaje para viga IPN. Tamaños 50-63	7181230	--	--	--	--	95	Debe usarse con el Soporte de pared

Sobre el precio de venta se aplicará el IVA correspondiente.
Modelos, datos y precios sujetos a revisión sin previo aviso.

Tfno. Atención al cliente: 901 200 500

