

1. Klimatyzatory Fuji Electric



Klimatyzatory ścienne INVERTER serii LM i LF

Kod towaru	Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/ różnica poziomów w [m]	Cena [PLN]
107133	RSG07LM/ROG07LM	R410A	2,1 (0,5 - 3,0)	3,0 (0,5 - 4,0)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	2 890
107134	RSG09LM/ROG09LM	R410A	2,5 (0,5 - 3,2)	3,2 (0,5 - 4,2)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	3 090
107135	RSG12LM/ROG12LM	R410A	3,4 (0,9 - 3,9)	4,0 (0,9 - 5,3)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	3 780
107136	RSG14LM/ROG14LM	R410A	4,0 (0,9 - 5,0)	5,0 (0,9 - 6,4)	230/1/50	1/4"; 1/2"	20 15	5 530
098841	RSG18LF / ROG18LF	R410A	5,2 (0,9 - 6,0)	6,3 (0,9 - 9,1)	230/1/50	1/4"; 1/2"	25 20	6 270
098844	RSG24LF / ROG24LF	R410A	7,1 (0,9 - 8,0)	8,0 (0,9 - 10,6)	230/1/50	1/4"; 5/8"	30 20	8 580
098847	RSG30LF / ROG30LF	R410A	8,0 (2,9 - 9,0)	8,8 (2,2 - 11,0)	230/1/50	3/8"; 5/8"	50 30	10 090



Klimatyzatory ścienne INVERTER serii LU

Kod towaru	Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/ różnica poziomów w [m]	Cena [PLN]
098849	RSG07LU / ROG07LU	R410A	2,0 (0,5 - 3,0)	3,0 (0,5 - 4,0)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	3 660
098852	RSG09LU / ROG09LU	R410A	2,5 (0,5 - 3,2)	3,2 (0,5 - 4,2)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	3 850
098854	RSG12LU / ROG12LU	R410A	3,5 (0,9 - 4,0)	4,0 (0,9 - 5,6)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	4 620
098853	RSG14LU / ROG14LU	R410A	4,2 (0,9 - 5,0)	5,4 (0,9 - 6,0)	230/1/50	1/4"; 1/2"	20 15	5 780



Klimatyzatory ścienne INVERTER serii LT

Kod towaru	Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/ różnica poziomów w [m]	Cena [PLN]
098851	RSG09LT / ROG09LT	R410A	2,5 (0,9 - 3,5)	3,5 (1,1 - 4,0)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	5 090
098850	RSG12LT / ROG12LT	R410A	3,2 (0,9 - 5,4)	4,0 (0,9 - 6,5)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	5 890



1.3 Klimatyzatory podłogowe INVERTER

Kod towaru	Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/różnica poziomów [m]	Cena [PLN]
107139	RGG09LV/ROG09LV	R410A	2,6 (0,9 - 3,5)	3,5 (0,9 - 5,5)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	5 720
107140	RGG12LV/ROG12LV	R410A	3,5 (0,9 - 4,0)	4,5 (0,9 - 6,6)	230/1/50	1/4"; 3/8"	20 15	6 380
107141	RGG14LV/ROG14LV	R410A	4,2 (0,9 - 5,0)	5,2 (0,9 - 8,0)	230/1/50	1/4"; 1/2"	20 15	7 420



1.4 Klimatyzatory przysufitowo-przypodłogowe INVERTER

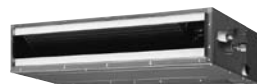
Kod towaru	Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/różnica poziomów w [m]	Cena [PLN]
105256	RYG18LV / ROG18LA	R410A	5,2 (0,9 - 5,9)	6,0 (0,9 - 7,5)	230/1/50	1/4"; 1/2"	25 15	7 790
107142	RYG24LV/ROG24LA	R410A	7,1 (0,9 - 8,0)	8,0 (0,9 - 9,1)	230/1/50	1/4"; 5/8"	30 20	10 300
107143	RYG30LR/ROG30LE	R410A	8,5 (2,8 - 10,0)	10,0 (2,7 - 11,2)	230/1/50	3/8"; 5/8"	50 30	11 640
107144	RYG36LR/ROG36LE	R410A	9,4 (2,8 - 11,2)	11,2 (2,7 - 12,7)	230/1/50	3/8"; 5/8"	50 30	14 990
105255	RYG36LR/ROG36LA (3PH)	R410A	10,0 (3,0 - 11,5)	11,2 (2,7 - 12,7)	400/3/50	3/8"; 5/8"	75 30	16 470
107145	RYG45LR/ROG45LE	R410A	12,0 (4,0 - 14,0)	13,3 (4,2 - 16,2)	230/1/50	3/8"; 5/8"	50 30	16 850
105254	RYG45LR / ROG45LA (3PH)	R410A	12,5 (4,0 - 14,0)	14,0 (4,2 - 16,2)	400/3/50	3/8"; 5/8"	75 30	18 190
105253	RYG54LR / ROG54LA (3PH)	R410A	14,0 (4,5 - 15,0)	16,0 (4,5 - 19,0)	400/3/50	3/8"; 5/8"	75 30	19 900



1.5 Klimatyzatory kasetonowe INVERTER

Kod towaru	Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Rodzaj czynnika	Mochłód. [kW]	Mocgrzew. [kW]	Zasilanie [V/φ/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/ różnica poziomów w [m]	Cena [PLN]
103094	RCG12LV / ROG12LA	R410A	3,5 (0,9 - 4,4)	4,1 (0,9 - 5,4)	230/1/50	1/4"; 3/8"	25 15	6 970
105252	RCG14LV / ROG14LA	R410A	4,3 (0,9 - 5,4)	5,0 (0,9 - 6,5)	230/1/50	1/4"; 1/2"	25 15	7 790
105251	RCG18LV / ROG18LA	R410A	5,2 (0,9 - 5,9)	6,0 (0,9 - 7,5)	230/1/50	1/4"; 1/2"	25 15	8 180
107146	RCG24LV / ROG24LO	R410A	7,1 (0,9 - 8,0)	8,0 (0,9 - 9,1)	230/1/50	1/4"; 5/8"	30 20	10 880
107147	RCG30LR / ROG30LE	R410A	8,5 (2,8 - 10,0)	10,0 (2,7 - 11,2)	230/1/50	3/8"; 5/8"	50 30	13 470
107148	RCG36LR / ROG36LE	R410A	10,0 (2,8 - 11,2)	11,2 (2,7 - 12,7)	230/1/50	3/8"; 5/8"	50 30	15 990
105257	RCG36LR / ROG36LA (3PH)	R410A	10,0 (3,0 - 11,5)	11,2 (2,7 - 12,7)	400/3/50	3/8"; 5/8"	75 30	17 590
107149	RCG45LR / ROG45LE	R410A	12,5 (4,0 - 14,0)	14,0 (4,2 - 16,2)	230/1/50	3/8"; 5/8"	50 30	17 980
105258	RCG45LR / ROG45LA (3PH)	R410A	12,5 (4,0 - 14,0)	15,0 (4,2 - 16,2)	400/3/50	3/8"; 5/8"	75 30	19 810
107150	RCG54LR / ROG54LE	R410A	13,3 (4,2 - 14,0)	16,0 (4,5 - 19,0)	230/1/50	3/8"; 5/8"	50 30	19 770
105259	RCG54LR / ROG54LA (3PH)	R410A	14,0 (4,5 - 15,0)	16,0 (4,5 - 19,0)	400/3/50	3/8"; 5/8"	75 30	21 900

Klimatyzatory kanałowe INVERTER



Kod towaru	Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Rodzaj czynnika	Moc chłód. [kW]	Moc grzew. [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/ różnica poziomów w [m]	Cena [PLN]
103096	RDG12LL / ROG12LA	R410A	3,5 (0,9 - 4,4)	4,1 (0,9 - 5,4)	230/1/50	1/4" ; 3/8"	25 15	6 370
105271	RDG14LL / ROG14LA	R410A	4,3 (0,9 - 5,4)	5,0 (0,9 - 6,5)	230/1/50	1/4" ; 1/2"	25 15	7 130
103095	RDG18LL / ROG18LA	R410A	5,2 (0,9 - 5,9)	6,0 (0,9 - 7,5)	230/1/50	1/4" ; 1/2"	25 15	7 620
107151	RDG24LM/ROG24LA	R410A	6,8 (0,9 - 9,1)	8,0 (0,9 - 9,1)	230/1/50	1/4" ; 5/8"	30 20	9 800
107152	RDG30LM/ROG30LE	R410A	8,5 (2,8 - 10,0)	10,0 (2,7 - 11,2)	230/1/50	3/8" ; 5/8"	50 30	12 220
107153	RDG36LM/ROG36LE	R410A	9,4 (3,8 - 11,2)	11,2 (4,0 - 14,0)	230/1/50	3/8" ; 5/8"	50 30	16 310
105270	RDG36LM/ROG36LA (3PH)	R410A	10,0 (3,0 - 11,2)	11,2 (4,0 - 14,0)	400/3/50	3/8" ; 5/8"	75 30	18 080
107154	RDG45LM/ROG45LE	R410A	12,1 (4,0 - 13,3)	13,0 (4,2 - 15,5)	230/1/50	3/8" ; 5/8"	50 30	18 900
105269	RDG45LM/ROG45LA (3PH)	R410A	12,5 (4,0 - 14,0)	14,0 (5,4 - 16,2)	400/3/50	3/8" ; 5/8"	75 30	19 550
107155	RDG45LH/ROG45LE*	R410A	12,5 (4,5 - 14,0)	14,0 (5,0 - 16,2)	230/1/50	3/8" ; 5/8"	50 30	18 090
105268	RDG45LH / ROG45LA (3PH)*	R410A	12,5 (4,0 - 14,0)	14,0 (4,2 - 18,0)	400/3/50	3/8" ; 5/8"	75 30	19 850
107156	RDG54LH/ROG54LE	R410A	13,4 (5,0 - 14,5)	16,0 (5,5 - 18,0)	230/1/50	3/8" ; 5/8"	50 30	20 350
105267	RDG54LH/ROG54LA (3PH)*	R410A	14,0 (5,4-16,0)	16,0 (5,8-18,0)	400/3/50	3/8" ; 5/8"	75 30	22 400
107157	RDG60LH/ROA60LA (3PH)*	R410A	15,0 (6,2-17,5)	18,0 (6,2-20,0)	400/3/50	3/8" ; 5/8"	75 30	23 800
107158	RDC72LH/ROA72LA (3PH)*	R410A	20,30 (10,8~23,5)	22,6 (12,0~26,5)	400/3/50	1/2" ; 1"	75 30	38 100
107160	RDC90LH/ROA90LA (3PH)*	R410A	25,0 (11,2-28,0)	28,0(12,5-31,5)	400/3/50	1/2" ; 1"	75 30	41 000

* Wysoki spręż

1.6 Klimatyzatory Multi Split Inverter



Jednostki wewnętrzne ściennie seria LM i LF

Kod towaru	Model	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	ZASILANIE [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Ceny [PLN]
107162	RSG07LM	R410A	2,00	2,70	230/1/50	1/4"; 3/8"	1 150 zł
107163	RSG09LM	R410A	2,50	3,30	230/1/50	1/4"; 3/8"	1 260 zł
107165	RSG12LM	R410A	3,50	3,80	230/1/50	1/4"; 3/8"	1 540 zł
107166	RSG14LM	R410A	4,00	5,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	2 300 zł
098081	RSG18LF	R410A	5,00	6,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	3 190 zł
098083	RSG24LF	R410A	7,00	8,20	230/1/50	1/4"; 5/8"	3 370 zł

Jednostki wewnętrzne ściennie seria LU

Kod towaru	Model	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	ZASILANIE [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena [PLN]
098843	RSG07LU	R410A	2,00	2,70	230/1/50	1/4"; 3/8"	1 540
098842	RSG09LU	R410A	2,50	3,30	230/1/50	1/4"; 3/8"	1 640
098840	RSG12LU	R410A	3,50	3,80	230/1/50	1/4"; 3/8"	1 830
098839	RSG14LU	R410A	4,00	5,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	2 690



Jednostki wewnętrzne przypodłogowe

Kod towaru	Model	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	ZASILANIE [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena [PLN]
098085	RGG09LV	R410A	2,50	3,30	230/1/50	1/4"; 3/8"	3 090
098089	RGG12LV	R410A	3,50	3,80	230/1/50	1/4"; 3/8"	3 790
098091	RGG14LV	R410A	4,00	5,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	4 250

Jednostki wewnętrzne przypodłogowo-przysufitowe

Kod towaru	Model	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	ZASILANIE [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena [PLN]
098092	RYG14LV	R410A	4,00	5,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	3 570
098095	RYG18LV	R410A	5,00	6,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	4 050





Jednostki wewnętrzne kasetonowe



Kod towaru	Model	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	ZASILANIE [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena [PLN]
098096	RCG07LV	R410A	2,00	2,70	230/1/50	1/4"; 3/8"	3 560
098099	RCG09LV	R410A	2,50	3,30	230/1/50	1/4"; 3/8"	3 750
098101	RCG12LV	R410A	3,50	3,80	230/1/50	1/4"; 3/8"	3 950
098103	RCG14LV	R410A	4,00	5,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	4 040
098105	RCG18LV	R410A	5,00	6,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	4 730

Jednostki wewnętrzne kasetonowe dostarczane w cenie z maskownicą CG-UFFD

Jednostki wewnętrzne kanałowe



Kod towaru	Model	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	ZASILANIE [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena [PLN]
098107	RDG07LL	R410A	2,00	2,70	230/1/50	1/4"; 3/8"	2 890
098108	RDG09LL	R410A	2,50	3,30	230/1/50	1/4"; 3/8"	3 090
098106	RDG12LL	R410A	3,50	3,80	230/1/50	1/4"; 3/8"	3 550
098104	RDG14LL	R410A	4,00	5,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	3 650
098102	RDG18LL	R410A	5,00	6,00	230/1/50	1/4"; 1/2"	3 850

Jednostki zewnętrzne



Kod towaru	Model	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	ZASILANIE [V/f/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/ różnica poziomów w [m]	Cena [PLN]
098838	ROG14LAC2	R410A	4,0 (1,4 - 4,4)	4,4 (1,1 - 5,4)	230/1/50	1/4"; 3/8"	30 15	6 050
098837	ROG18LAC2	R410A	5,0 (1,7 - 5,6)	5,6 (1,8 - 6,1)	230/1/50	1/4"; 3/8; 1/2"	30 15	6 720
098836	ROG18LAT3	R410A	5,4 (1,8 - 6,8)	6,8 (2,0 - 7,7)	230/1/50	1/4"; 3/8; 1/2"	50 15	7 290
098834	ROG24LAT3	R410A	6,8 (1,8 - 7,8)	8,0 (2,0 - 8,0)	230/1/50	1/4"; 3/8; 1/2"	50 15	8 650
098833	ROG30LA4	R410A	8,0 (3,5 - 10,0)	9,6 (3,7 - 11,3)	230/1/50	1/4"; 3/8; 1/2"; 5/8"	70 10	10 390
107574	ROG45LB8	R410A	14,0 (11,3 - 15,7)	16,0 (12,7 - 18,4)	230/1/50	3/8"; 5/8"	115 30	16 990

1.7 Klimatyzatory Multi Symultaniczny Inverter



Klimatyzatory inverter multi symultaniczny

Kod towaru	Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Rodzaj czynnika	Moc chłod. [kW]	Moc grzew. [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Max długość instalacji/ różnica poziomów w [m]	Cena [PLN]
Jednostki wewnętrzne-prysufitowe uniwersalne								
098095	RYG18LV	R410A	5,6 / 5,3	7,0 / 6,0	230/1/50	1/4"; 1/2"	-	4 050
107623	RYG22LV	R410A	7,00	8,10	230/1/50	3/8"; 5/8"	-	4 240
107624	RYG24LV	R410A	8,00	9,00	230/1/50	3/8"; 5/8"	-	4 440
Jednostki wewnętrzne-kanalowe								
098102	RDG18LL	R410A	5,6 / 5,3	7,0 / 6,0	230/1/50	1/4"; 1/2"	-	3950
107625	RDG22LM	R410A	7,00	8,10	230/1/50	3/8"; 5/8"	-	4 240
107626	RDG24LM	R410A	8,00	9,00	230/1/50	3/8"; 5/8"	-	4 440
Jednostki wewnętrzne-kasetonowe								
098105	RCG18LV	R410A	5,6 / 5,3	7,0 / 6,0	230/1/51	1/4"; 1/2"	-	4 730
107621	RCG22LV	R410A	7,00	8,10	230/1/50	3/8"; 5/8"	-	4 900
107622	RCG24LV	R410A	8,00	9,00	230/1/50	3/8"; 5/8"	-	5 300
Jednostki zewnętrzne								
107059	ROG36LA	R410A	10,00	11,20	230/1/50	3/8"; 5/8"	75 30	12 230
107161	ROG45LA	R410A	12,50	14,00	230/1/50	3/8"; 5/8"	75 30	13 800
107620	ROG54LA	R410A	14,00	16,00	230/1/50	3/8"; 5/8"	75 30	15 300

* W przypadku pracy systemu w układzie z trzema jednostkami wewnętrznymi.

Akcesoria

Kod towaru	Opis	Nazwa	Dotyczy modeli	Cena [PLN]
023632	Pilot przewodowy	UTB-XUD	Wszystkie modele	350,00
094568	Trójnik	UTP-SX236A	ROG36LA	530,00
091926	Trójnik	UTP-SX254A	ROG45LA oraz ROG54LA	530,00
091331	Czwórnik	UTP-SX354A	ROG54LA	530,00



2. System VRF

System VRF Fuji Electric



TYP ŚCIENNY

Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RSXA07LA	R410A	2,2	2,8	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RSXA09LA	R410A	2,8	3,2	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RSXA12LA	R410A	3,6	4,1	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RSXA14LA	R410A	4,5	5,0	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RSXA18LA	R410A	5,6	6,3	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RSXA24LA	R410A	7,1	8,0	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RSXA30LA	R410A	8,0	8,8	230/1/50	1/4"; 1/2"	*



TYP PRZYPODŁOGOWO-PRZYSUFITOWY (UNIERSALNY)

Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RBXA12LA	R410A	3,6	4,1	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RBXA14LA	R410A	4,0	4,5	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RBXA18LA	R410A	5,6	6,3	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RBXA24LA	R410A	7,1	8,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*



TYP PRZYSUFITOWY

Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RBXA30LA	R410A	9,0	10,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RBXA36LA	R410A	11,2	12,5	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RBXA45LA	R410A	12,5	14,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RBXA54LA	R410A	14,0	16,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*



TYP KANAŁOWY

Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RRXD07LA	R410A	2,2	2,8	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RRXD09LA	R410A	2,8	3,2	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RRXD12LA	R410A	3,6	4,1	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RRXD14LA	R410A	4,5	5,0	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RRXD18LA	R410A	5,6	6,3	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RRXD24LA	R410A	7,1	8,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*

TYP KANAŁOWY „SLIM”

Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RRXB07LA	R410A	2,2	2,8	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RRXB09LA	R410A	2,8	3,2	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RRXB12LA	R410A	3,6	4,1	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RRXB14LA	R410A	4,5	5,0	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RRXB18LA	R410A	5,6	6,3	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RRXB24LA	R410A	7,1	8,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*

TYP KANAŁOWY (NISKI SPRĘŻ DYSPOZYCYJNY)


Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RRXB24LA	R410A	7,1	8,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RRXB30LA	R410A	9,0	10,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RRXB36LA	R410A	11,2	12,5	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RRXB45LA	R410A	12,5	14,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*

TYP KANAŁOWY (ŚREDNI SPRĘŻ DYSPOZYCYJNY)


Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RRXA24LA	R410A	7,1	8,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RRXA30LA	R410A	9,0	10,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RRXA36LA	R410A	11,2	12,5	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RRXA45LA	R410A	12,5	14,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*

TYP KANAŁOWY (WYSOKI SPRĘŻ DYSPOZYCYJNY)


Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RRXC36LA	R410A	11,2	12,5	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RRXC45LA	R410A	12,5	14,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RRXC60LA	R410A	18,0	20,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RRXC72LA	R410A	22,4	25,0	230/1/50	1/2"; 7/8" (lutowane)	*
RRXC90LA	R410A	25,0	28,0	230/1/50	1/2"; 7/8" (lutowane)	*

TYP KASETONOWY ZWARTY

Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RUXB07LA	R410A	2,2	2,8	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RUXB09LA	R410A	2,8	3,2	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RUXB12LA	R410A	3,6	4,1	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RUX14LA	R410A	4,5	5,0	230/1/50	1/4"; 1/2"	*
RUXB18LA	R410A	5,6	6,3	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RUXB24LA	R410A	7,1	8,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*

TYP KASETONOWY


Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
RUXD18LA	R410A	5,6	6,3	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RUXD24LA	R410A	7,1	8,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RUXA30LA	R410A	9,0	10,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
RUXA36LA	R410A	11,2	12,5	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RUXA45LA	R410A	12,5	14,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*
RUXA54LA	R410A	14,0	16,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*

JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE (Mini II VRF)

Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
ROJA36LA	R410A	11,2	12,5	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
ROJA45LA	R410A	14,0	16,0	230/1/50	3/8"; 5/8"	*
ROJA54LA	R410A	15,5	18,0	230/1/50	3/8"; 3/4"	*

JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE (VRF)

Model	Rodzaj czynnika	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Ø/Hz]	Średnica rur przyłączeniowych ciecz/gaz	Cena
OSZCZĘDNOŚĆ MIEJSCA						
ROXA72LA	R410A	22,4	25,0	400/3/50	1/2"; 7/8"	*
ROXA90LA	R410A	28,0	31,5	400/3/50	1/2"; 7/8"	*
ROX108LA	R410A	33,5	37,5	400/3/50	1/2"; 1 1/8"	*
ROX126LA	R410A	40,0	45,0	400/3/50	1/2"; 1 1/8"	*
ROX144LA	R410A	45,0	50,0	400/3/50	1/2"; 1 1/8"	*
ROX162LA	R410A	50,4	56,5	400/3/50	5/8"; 1 1/8"	*
ROX180LA	R410A	55,9	62,5	400/3/50	5/8"; 1 1/8"	*
ROX198LA	R410A	61,5	69,0	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX216LA	R410A	67,0	75,0	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX234LA	R410A	73,5	82,5	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX252LA	R410A	78,5	87,5	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX270LA	R410A	85,0	95,0	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX288LA	R410A	90,0	100,0	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX306LA	R410A	95,0	106,0	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX324LA	R410A	100,5	112,5	400/3/50	5/8"; 1 5/8"	*
ROX342LA	R410A	107,0	120,0	400/3/50	5/8"; 1 5/8"	*
ROX360LA	R410A	112,0	125,0	400/3/50	5/8"; 1 5/8"	*
ROX378LA	R410A	118,5	132,5	400/3/50	5/8"; 1 5/8"	*
ROX396LA	R410A	123,5	137,5	400/3/50	5/8"; 1 5/8"	*
ROX414LA	R410A	130,0	145,0	400/3/50	5/8"; 1 5/8"	*
ROX432LA	R410A	135,0	150,0	400/3/50	5/8"; 1 5/8"	*
WYSOKA SPRAWNOŚĆ						
ROX144LAH	R410A	44,8	50,0	400/3/50	1/2"; 1 1/8"	*
ROX198LAH	R410A	62,4	70,0	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX216LAH	R410A	67,2	75,0	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX234LAH	R410A	72,8	81,5	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX252LAH	R410A	78,3	87,5	400/3/50	5/8"; 1 3/8"	*
ROX270LAH	R410A	84,8	95,0	400/3/50	3/4"; 1 3/8"	*
ROX288LAH	R410A	89,4	100,0	400/3/50	3/4"; 1 3/8"	*
ROX306LAH	R410A	95,9	107,5	400/3/50	3/4"; 1 3/8"	*
ROX324LAH	R410A	102,4	115,0	400/3/50	3/4"; 1 5/8"	*
ROX360LAH	R410A	113,5	127,5	400/3/50	3/4"; 1 5/8"	*
ROX378LAH	R410A	120,0	135,0	400/3/50	3/4"; 1 5/8"	*
ROX396LAH	R410A	125,0	140,0	400/3/50	3/4"; 1 5/8"	*