

CENNIK

2018

SYSTEMY KLIMATYZACJI SPLIT
SYSTEMY KLIMATYZACJI MULTISPLIT

+20% WIĘCEJ ENERGII ODNAWIALNEJ

ECO

Fuji Furukawa Engineering & Construction, w swoich działaniach, kieruje się założeniami komfortowej i ekologicznej przyszłości, zwracając uwagę na wytyczne Unii Europejskiej, a zwłaszcza plan 20/20/20, zakładający zwiększenie udziału źródeł energii odnawialnej o 20%, zmniejszenie emisji CO₂ o 20%, i zmniejszenie zużycia energii pierwotnej o 20% do roku 2020.

-20%
MNIJESZ EMISJI CO₂

ECO ENERGIA

MNIJSZE ZUŻYCIE ENERGII PIERWOTNEJ

-20%



ECOCYKL ŻYCIA PRODUKTU

1. tworzenie i rozwijanie produktu
2. optymalizacja procesu produkcji
3. eco-produkcja
4. użytkowanie
5. recycling



SYSTEMY KLIMATYZACJI

**SPLIT
MULTISPLIT**

CENNIK 2018



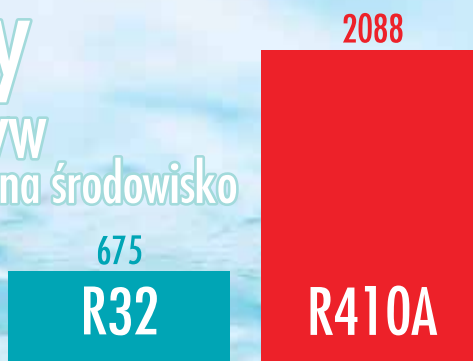
Fuji Furukawa Engineering & Construction spełnia wymagania nowych przepisów UE F-Gazowych nr 517/2014 przyjęte w 2014, które obowiązują od 1 stycznia 2015.

Aktywnie realizuje scenariusz ochrony energetycznej dla pokoleń (FES). Fuji Furukawa Engineering & Construction wdraża czynnik R32 w całym asortymencie.




Z początkiem roku 2025 zostanie zabronione stosowanie czynników chłodniczych F-Gazowych (GWP 750) o ładunku większym niż 3 kg w urządzeniach typu Split.



















Fuji Furukawa Engineering & Construction stale podejmuje działania mające wpływ na środowisko poprzez wprowadzenie nowoczesnych materiałów do produkcji, technologii, oraz redukując ilość odpadów.

67% **mniejszy wpływ na środowisko**



Klimatyzatory SPLIT – czynnik R32

Wydajność [kW]		2.0	2.6	3.5	4.1	5.3	7.1	8.8	10.6	12.5	14.0	15.0	20.0	25.0
Kod wydajności		7	9	12	14	18	24	30	36	45	54	60	72	90
ŚCIENNE	<small>Nowość</small> KGTA		RSG07 KGTA	RSG09 KGTA	RSG12 KGTA	RSG14 KGTA								
	<small>Nowość</small> KMTA		RSG07 KMTA	RSG09 KMTA	RSG12 KMTA	RSG14 KMTA								
	<small>Nowość</small> KLCA						RSG18 KLCA	RSG24 KLCA						

Wydaźność [kW]		2.0	2.6	3.5	4.1	5.3	7.1	8.8	10.6	12.5	14.0	15.0	20.0	25.0
Kod wydaźności		7	9	12	14	18	24	30	36	45	54	60	72	90
ŚCIENNE	LTCA (wężka obudowa, kolor perłowy, czujnik ruchu)			RSG09 LTCA	RSG12 LTCA									
	LUCA (wężka obudowa, kolor biały)		RSG07 LUCA	RSG09 LUCA	RSG12 LUCA	RSG14 LUCA								
	LMCA		RSG07 LMCA	RSG09 LMCA	RSG12 LMCA	RSG14 LMCA								
	LMCB - NORDIC			RSG09 LMCB	RSG12 LMCB	RSG14 LMCB								
	LMTA (dedykowany do serwerowni)								RSG30 LMTA	RSG36 LMTA				
	LFCA						RSG18 LFCA	RSG24 LFCC	RSG30 LFCA					
	LLCC			RSG09 LLCC	RSG12 LLCC									
PRZYPOŁOGOWE I PRZYSUFITOWE	Przypodłogowy LVCA			RGG09 LVCA	RGG12 LVCA	RGG14 LVCA								
	Przysufitowo-przypodłogowy LVTA						RYG18 LVTB	RYG24 LVTA						
	Przysufitowy LRTA							RYG30 LRTE	RYG36LRTE RYG36LRTA [3 fazy]	RYG45LRTA RYG45LRTA [3 fazy]	RYG54LRTA [3 fazy]			
KASETONOWE	Kasetonowy LVLB – zwarty			RCG12 LVLB	RCG14 LVLB	RCG18 LVLB	RCG24 LVLA							
	Kasetonowy LRLA							RCG30 LRLE	RCG36LRLE RCG36LRLA [3 fazy]	RCG45LRLA RCG45LRLA [3 fazy]	RCG54LRLA RCG54LRLA [3 fazy]			
	Kasetonowy LRLB – z nawiewem obwodowym					RCG18 LRLB	RCG24 LRLB	RCG30 LRLB	RCG36 LRLB	RCG45 LRLB	RCG54 LRLB			
KANALOWE	Kanałowy LSLAP – zwarty			RDG12 LSLAP	RDG14 LSLAP	RDG18 LSLAP								
	Kanałowy LLTB – slim			RDG12 LLTB	RDG14 LLTB	RDG18 LLTB								
	Kanałowy LMLA – średni spręż						RDG24 LMLA	RDG30 LMLE	RDG36LMLE RDG36LMLA [3 fazy]	RDG45LMLA RDG45LMLA [3 fazy]				
	Kanałowy LHTBP – średni spręż			RDG12 LHTBP	RDG14 LHTBP	RDG18 LHTBP	RDG24 LHTBP	RDG30 LHTBP	RDG36 LHTBP	RDG45 LHTBP	RDG54 LHTBP			
	Kanałowy LHTA – wysoki spręż									RDG45LHTA RDG45LHTA [3 fazy]	RDG54LHTA RDG54LHTA [3 fazy]	RDG60LHTA [3 fazy]	RDG72LHTA [3 fazy]	RDG90LHTA [3 fazy]

Nowość

Klimatyzatory ścienne KGTA – czynnik chłodniczy R32



Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/fi/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG07KGTA/ ROG07KGCA	2,0	2,5	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	20 / 15	119455	3 700
RSG09KGTA/ ROG09KGCA	2,5	2,8	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	20 / 15	119456	4 100
RSG12KGTA/ ROG12KGCA	3,4	4,0	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	20 / 15	119457	4 400
RSG14KGTA/ ROG14KGCA	4,2	5,4	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	20 / 15	119458	6 100

Nowość

Klimatyzatory ścienne KMTA – czynnik chłodniczy R32



Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/fi/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG07KMTA/ ROG07KMTA	2,0 (0,9 - 3,0)	2,5 (0,9 - 3,4)	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	20 / 15	119656	2 920
RSG09KMTA/ ROG09KMTA	2,5 (0,9 - 3,2)	2,8 (0,9 - 4,0)	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	20 / 15	119657	3 120
RSG12KMTA/ ROG12KMTA	3,4 (0,9 - 3,9)	4,0 (0,9 - 5,3)	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	20 / 15	119658	3 690
RSG14KMTA/ ROG14KMTA	4,2 (0,9 - 4,4)	5,4 (0,9 - 6,0)	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	20 / 15	119659	5 650

Nowość

Klimatyzatory ścienne KLCA – czynnik chłodniczy R32



Model (jedn. wewn./jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/fi/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG18KLCA/ ROG18KLTA	5,2 (0,9 - 5,4)	6,3 (0,7-6,4)	230/1/50	R32	1/4" ; 3/8"	25 / 15	119660	5 750
RSG24KLCA/ ROG24KLTA	7,1 (1,2-7,6)	8,0 (1,0-8,8)	230/1/50	R32	1/4" ; 1/2"	30 / 15	119661	7 650

Akcesoria – klimatyzatory ścienne R32*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
UTY-RNRXZ2 + UTY-TWRXZ2	Pilot przewodowy (2-żyłowy)	Modele KG	119892+119893	1 170
UTY-TWRXZ2	Moduł przyłączeniowy	Modele KG	119839	680
UTY-XCSXZ2	Dodatkowe rozszerzenia wejść/wyjść	Modele KG	119895	730
UTY-XWZXZ5	Zestaw przyłączeniowy	Modele KM	107543	120
UTY-TWBXF2	Interfejs do split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	Modele KM	119894	650

* Dostępność na zapytanie.



Klimatyzatory ścienne LTCA (wąska obudowa, kolor perłowy, czujnik ruchu)

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG09LTCA/ ROG09LTCA	2,5 (0,9 - 3,5)	3,2 (1,1 - 4,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	098851	5 150
RSG12LTCA/ ROG12LTCA	3,5 (0,9 - 5,4)	4,0 (0,9 - 6,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	098850	5 930



Klimatyzatory ścienne LUCA (wąska obudowa, kolor biały)

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG07LUCA/ ROG07LUCA	2,0 (0,5 - 3,0)	3,0 (0,5 - 4,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	098849	3 520
RSG09LUCA/ ROG09LUCA	2,5 (0,5 - 3,2)	3,2 (0,5 - 4,2)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	098852	3 690
RSG12LUCA/ ROG12LUCA	3,5 (0,9 - 4,0)	4,0 (0,9 - 5,6)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	098854	4 490
RSG14LUCA/ ROG14LUCA	4,2 (0,9 - 5,0)	5,4 (0,9 - 6,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	20 / 15	098853	5 940



Klimatyzatory ścienne LMCA

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG07LMCA/ ROG07LMCA	2,0 (0,5 - 3,0)	3,0 (0,5 - 3,4)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	107133	2 920
RSG09LMCA/ ROG09LMCA	2,5 (0,5 - 3,2)	3,2 (0,5 - 4,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	107134	3 120
RSG12LMCA/ ROG12LMCA	3,4 (0,9 - 3,9)	4,0 (0,9 - 5,3)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	107135	3 690
RSG14LMCA/ ROG14LMCA	4,0 (0,9 - 4,4)	5,0 (0,9 - 6,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	20 / 15	107136	5 650



Klimatyzatory ścienne LMCB – wersja NORDIC

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG09LMCB/ ROG09LMCBN	2,5 (0,5 - 3,2)	3,2 (0,5 - 4,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	114205	4 190
RSG12LMCB/ ROG12LMCBN	3,4 (0,9 - 3,9)	4,0 (0,9 - 5,6)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	113991	4 750
RSG14LMCB/ ROG14LMCBN	4,2 (1,1 - 4,8)	5,4 (1,1 - 6,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	113207	6 900



Klimatyzatory ścienne LMTA

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG30LMTA/ ROG30LMTA	8,0 (2,9 - 9,0)	8,8 (2,2-11,0)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115212	11 600
RSG36LMTA/ ROG36LMTA	9,4 (2,9-10,0)	10,1 (2,7-11,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115213	12 600

Klimatyzatory ścienne LFCA



Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG18LFCA/ ROG18LFCA	5,2 (0,9 - 6,0)	6,3 (0,9 - 9,1)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 20	098841	6 080
RSG24LFCC/ ROG24LFCC	7,1 (0,9 - 8,0)	8,0 (0,9 - 10,6)	230/1/50	R410A	1/4" ; 5/8"	30 / 20	098844	8 680
RSG30LFCA/ ROG30LFT	8,0 (2,9 - 9,0)	8,8 (2,2 - 11,0)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	098847	10 540

Klimatyzatory ścienne LLCC



Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG09LLCC/ ROG09LLCC	2,5 (0,9 - 3,0)	3,0 (0,9 - 3,8)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	107137	2 790
RSG12LLCC/ ROG12LLCC	3,4 (0,9 - 3,8)	4,0 (0,9 - 5,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	107138	3 390

Akcesoria – klimatyzatory ścienne*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
UTY-RNNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele (7/9/12/14 wymagają zastosowania dodatkowego interfejsu)	098093	590
UTY-RVNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele (7/9/12/14 wymagają zastosowania dodatkowego interfejsu)	108177	730
UTY-RSNXM	Prosty pilot przewodowy	Wszystkie modele (7/9/12/14 wymagają zastosowania dodatkowego interfejsu)	098088	490
UTY-TWBXF	Interfejs do Split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	Modele LTCA i LUCA	105239	650
UTY-XCBXZ2	Interfejs do Split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	Modele LMCA i LMCB Nordic	108593	370
UTY-RLRX + UTY-TWRX	Prosty pilot przewodowy (2-żyłowy)	Modele LMTA	115750 + 115749	1 170
UTY-RNRXZ1 + UTY-TWRX	Pilot przewodowy z ekranem dotykowym (2-żyłowy)	Modele LMTA	114836+115749	1 500
UTY-RVNXM + UTY-XWNX	Pilot przewodowy (3-żyłowy)	Modele LMTA	108177+115513	850
UTY-RLRXZ1 + UTY-TWRX	Pilot przewodowy (2-żyłowy)	Modele LMTA	115750+115749	1 390
UTY-RNNXM + UTY-XWNX	Pilot przewodowy (3-żyłowy)	Modele LMTA	098093+115513	710
UTY-RSNXM + UTY-XWNX	Prosty pilot przewodowy	Modele LMTA	098088+115513	610
UTY-XCSXZ1 + UTZ-GXXB	Dodatkowe rozszerzenie wejść/wyjść (z obudową)	Modele LMTA	115751+115752	730
UTY-XWNX	Zestaw przyłączeniowy funkcja serwerownia	Modele LMTA	115513	120
UTY-XWZXZ5	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Modele LMCA, LUCA i LTCA	107543	120
UTY-XWZX	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Modele LFCA, LMTA	098077	120

* Dostępność na zapytanie.

Klimatyzatory przypodłogowe LVCA

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RGG09LVCA/ ROG09LVCA	2,6 (0,9 - 3,5)	3,5 (0,9 - 5,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	107139	5 790
RGG12LVCA/ ROG12LVCA	3,5 (0,9 - 4,0)	4,5 (0,9 - 6,6)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	20 / 15	107140	6 690
RGG14LVCA/ ROG14LVLA	4,2 (0,9 - 5,0)	5,2 (0,9 - 8,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	20 / 15	107141	7 690

Akcesoria – klimatyzatory przypodłogowe*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
UTY-RNNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	098093	590
UTY-RVNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	108177	730
UTY-RSNXM	Prosty pilot przewodowy	Wszystkie modele	098088	490
UTY-XWZX	Zestaw przyłączeniowy wejścia/ wyjścia	Wszystkie modele	098077	120
UTR-STA	Zestaw do częściowej zabudowy	Wszystkie modele	105240	610



* Dostępność na zapytanie.

Klimatyzatory przysufitowo-przypodłogowe LVTA

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RYG18LVTB/ ROG18LALL	5,2 (0,9 - 5,9)	6,0 (0,9 - 7,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 15	105256	7 890
RYG24LVTA/ ROG24LALA	6,8 (0,9 - 8,0)	8,0 (0,9 - 9,1)	230/1/50	R410A	1/4" ; 5/8"	30 / 20	107142	10 890

Klimatyzatory przysufitowe LRTA

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RYG30LRTE/ ROG30LETL	8,5 (2,8 - 10,0)	10,0 (2,7 - 11,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107143	12 090
RYG36LRTE/ ROG36LETL	9,4 (2,8 - 11,2)	11,2 (2,7 - 12,7)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107144	15 490
RYG45LRTA/ ROG45LETL	12,1 (4,0 - 13,3)	13,3 (4,2 - 15,5)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107145	16 900
RYG36LRTA/ ROG36LATT (3 fazy)	10,0 (4,7 - 11,4)	11,2 (5,0 - 14,0)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105255	16 400
RYG45LRTA/ ROG45LATT (3 fazy)	12,5 (5,0 - 14,0)	14,0 (5,4 - 16,2)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105254	17 800
RYG54LRTA/ ROG54LATT (3 fazy)	14,0 (5,4 - 16,0)	16,0 (5,8 - 18,0)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105253	19 400

Akcesoria – klimatyzatory przysufitowe i przysufitowo-przypodłogowe*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
UTY-RNNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	098093	590
UTY-RVNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	108177	730
UTY-RSNXM	Prosty pilot przewodowy	Wszystkie modele	098088	490
UTY-XWZX	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Wszystkie modele	098077	120
UTD-ECS5A	Zestaw do podłączenia zewnętrznych wejść/wyjść	Modele LRTA/ LRTE	098079	120
UTD-RF204	Kształtka okrągła	Modele LRTA/ LRTE	093182	210
UTR-DPB24T	Pompka skroplin	Modele LRTA/ LRTE	093912	780
UTY-XWZXZ2	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Jednostki zewnętrzne LATT (3 fazy)	107546	120
UTY-XWZXZ3	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Jednostka Zewnętrzna ROG45LETL	107547	120



* Dostępność na zapytanie.

Klimatyzatory kasetonowe LVLB – zwarte*



Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RCG12LVLB/ ROG12LALL	3,5 (0,9 - 4,4)	4,1 (0,9 - 5,4)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	25 / 15	103094	7 100
RCG14LVLB/ ROG14LALL	4,3 (0,9 - 5,4)	5,0 (0,9 - 6,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 15	105252	8 050
RCG18LVLB/ ROG18LALL	5,2 (0,9 - 5,9)	6,0 (0,9 - 7,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 15	105251	8 350
RCG24LVLA/ ROG24LALA	6,8 (0,9 - 8,0)	8,0 (0,9 - 9,1)	230/1/50	R410A	1/4" ; 5/8"	30 / 20	107146	10 990

*Dostarczane w cenie z maskownicą CG-UFFD.

Klimatyzatory kasetonowe LRLA*



Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RCG30LRLA/ ROG30LETL	8,5 (2,8 - 10,0)	10,0 (2,7 - 11,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107147	13 900
RCG36LRLA/ ROG36LETL	10,0 (2,8 - 11,2)	11,2 (2,7 - 12,7)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107148	15 100
RCG45LRLA/ ROG45LETL	12,5 (4,0 - 14,0)	14,0 (4,2 - 16,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107149	17 200
RCG54LRLA/ ROG54LETL	13,3 (4,5 - 14,5)	16,0 (4,7 - 16,5)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107150	18 990
RCG36LRLA/ ROG36LATT (3 fazy)	10,0 (4,7 - 11,4)	11,2 (5,0 - 14,0)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105257	15 700
RCG45LRLA/ ROG45LATT (3 fazy)	12,5 (5,0 - 14,0)	14,0 (5,4 - 16,2)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105258	17 900
RCG54LRLA/ ROG54LATT(3 fazy)	14,0 (5,4 - 16,0)	16,0 (5,8 - 18,0)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105259	19 690

*Dostarczane w cenie z maskownicą CG-GFA.

Klimatyzatory kasetonowe LRLB – z nawiewem obwodowym



Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RCG18LRLB/ ROG18LBCA	5,2 (0,9 - 6,5)	6,0 (0,9 - 8,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	30 / 20	115808	9 500
RCG24LRLB/ ROG24LBCA	6,8 (0,9 - 8,0)	7,8 (0,9 - 9,1)	230/1/50	R410A	1/4" ; 5/8"	30 / 20	115809	12 450
RCG30LRLB/ ROG30LBTA	8,5 (2,8 - 10,0)	10,0 (2,7 - 11,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115810	15 400
RCG36LRLB/ ROG36LBTA	9,5 (2,8 - 11,2)	10,8 (2,7 - 12,7)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115811	16 900
RCG45LRLB/ ROG45LBTA	12,5 (4,0 - 14,0)	14,0 (4,2 - 16,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115812	19 400
RCG54LRLB/ ROG54LBTA	13,3 (4,5 - 14,5)	16,0 (4,7 - 16,5)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115813	21 500

Akcesoria – klimatyzatory kasetonowe*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
UTY-RNRXZ1	Pilot przewodowy	Modele LRLB	114836	820
UTY-RNNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	098093	590
UTY-RVNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	108177	730
UTY-RLRXZ1	Pilot przewodowy	Modele LRLB	115750	710
UTY-RSRX	Prosty pilot przewodowy	Modele LRLB	117688	490
UTY-RHRX	Prosty pilot przewodowy	Modele LRLB	117689	490
UTY-RSNXM	Prosty pilot przewodowy	Wszystkie modele	098088	490
UTY-LRHFA2	Zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	Modele LRLE, LRLA	088023	990
UTY-LBTXC	Zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	Modele LRLB	115753	650
UTY-SHZXC	Czujnik ruchu (obecności)	Modele LRLB	115754	420
UTY-XWZX	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Wszystkie modele oprócz LRLB	098077	120
UTD-ECS5A	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Wszystkie modele oprócz LRLB	098079	120
UTY-XWZXZG	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Modele LRLB	115755	120
UTY-XCSX + UTZ-GXRA	Dodatkowe rozszerzenie wejść/wyjść (z obudową)	Modele LRLB	115751 + 115757	890
UTZ-VXAA	Moduł przyłączenia powietrza zewnętrznego	Modele LVLA, LVLB	093915	1 350
UTR-YDZB	Oslona wylotu powietrza	Modele LVLA, LVLB	098082	370
UTZ-KXGC	Izolacja dla pomieszczeń o wysokiej wilgotności	Modele LVLA, LVLB	098080	590
UTG-UKYA-B	Maskownica w kolorze czarnym	Wszystkie modele LRLB	117602	1 600
UTG-AKXA-W	Szeroki panel	Wszystkie modele LRLA, LRLE oraz LRLB	115793	730
UTG-BKXA-W	Podkładka pod szeroki panel	Wszystkie modele LRLA, LRLE oraz LRLB	115794	1 780
UTZ-VXRA	Moduł przyłączenia powietrza zewnętrznego	Wszystkie modele LRLA, LRLE oraz LRLB	115758	1 490
UTR-YDZK	Oslona wylotu powietrza	Wszystkie modele LRLA, LRLE oraz LRLB	115759	360
UTZ-KXRA	Izolacja dla pomieszczeń o wysokiej wilgotności	Wszystkie modele LRLA, LRLE oraz LRLB	115760	580
UTY-XWZXZ2	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Jednostki zewnętrzne LATT (3 fazy)	107546	120
UTY-XWZXZ3	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Jednostki zewnętrzne ROG45/54LETL; Jednostki zewnętrzne do LRLB	107547	120

* Dostępność na zapytanie.



Klimatyzatory kanałowe LSLAP – zwarte

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RDG12LSLAP/ ROG12LALL	3,5 (0,9 - 4,4)	4,1 (0,9 - 5,4)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	25 / 15	117603	6 700
RDG14LSLAP/ ROG14LALL	4,3 (0,9 - 5,4)	5,0 (0,9 - 6,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 15	117604	7 700
RDG18LSLAP/ ROG18LALL	5,2 (0,9 - 5,9)	6,0 (0,9 - 7,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 15	117605	8 700



Klimatyzatory kanałowe LLTB – zwarte

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RDG12LLTB/ ROG12LALL	3,5 (0,9 - 4,4)	4,1 (0,9 - 5,4)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	25 / 15	103096	6 300
RDG14LLTB/ ROG14LALL	4,3 (0,9 - 5,4)	5,0 (0,9 - 6,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 15	105271	7 180
RDG18LLTB/ ROG18LALL	5,2 (0,9 - 5,9)	6,0 (0,9 - 7,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 15	103095	7 600



Klimatyzatory kanałowe LMLA – średni spręż

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RDG24LMLA/ ROG24LALA	6,8 (0,9 - 8,0)	8,0 (0,9 - 9,1)	230/1/50	R410A	1/4" ; 5/8"	30 / 20	107151	9 900
RDG30LMLE/ ROG30LETL	8,5 (2,8 - 10,0)	10,0 (2,7 - 11,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107152	12 600
RDG36LMLE/ ROG36LETL	9,4 (2,8 - 11,2)	11,2 (2,7 - 12,7)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107153	15 500
RDG45LMLA/ ROG45LETL	12,1 (4,0 - 13,3)	13,3 (4,2 - 15,5)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	107154	17 100
RDG36LMLA/ ROG36LATT (3 fazy)	10,0 (4,7 - 11,4)	11,2 (5,0 - 14,0)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105270	16 000
RDG45LMLA/ ROG45LATT (3 fazy)	12,5 (5,0 - 14,0)	14,0 (5,4 - 16,2)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105269	17 700



Klimatyzatory kanałowe LHTBP – średni spręż, Compact

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RDG12LHTBP/ ROG12LBLA	3,5 (0,9 - 4,4)	4,1 (0,9 - 5,7)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	25 / 15	115814	8 700
RDG14LHTBP/ ROG14LBLA	4,3 (0,9 - 5,4)	5,0 (0,9 - 6,5)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	25 / 15	115815	9 700
RDG18LHTBP/ ROG18LBCA	5,2 (0,9 - 6,5)	6,0 (0,9 - 8,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	30 / 20	115816	10 400
RDG24LHTBP/ ROG24LBCA	6,0 (0,9 - 8,0)	7,8 (0,9 - 9,1)	230/1/50	R410A	1/4" ; 5/8"	30 / 20	115817	13 100
RDG30LHTBP/ ROG30LBTA	8,5 (2,8 - 10,0)	10,0 (2,7 - 11,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115818	15 900
RDG36LHTBP/ ROG36LBTA	9,4 (2,8 - 11,2)	11,2 (2,7 - 12,7)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115819	18 000
RDG45LHTBP/ ROG45LBTA	12,1 (4,0 - 14,0)	13,3 (4,2 - 16,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115820	19 450
RDG54LHTBP/ ROG54LBTA	13,4 (4,5 - 14,5)	16,0 (4,7 - 16,5)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	115821	21 500



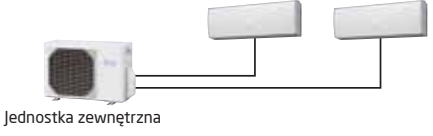
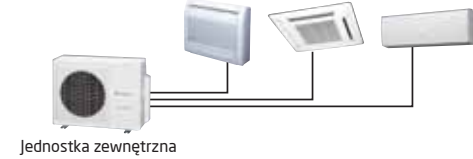
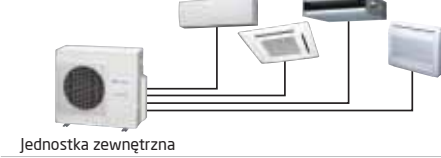

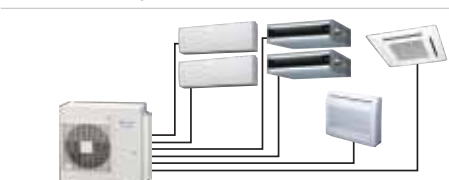
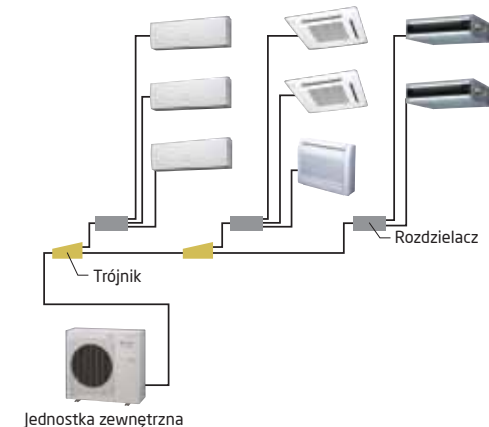
Klimatyzatory kanałowe LHTA – wysoki spręż

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/fi/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
RDG45LHTA/ RO645LETL	12,5 (4,5 - 14,0)	14,0 (5,0 - 16,2)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107155	16 500
RDG54LHTA/ RO654LETL	13,4 (5,0 - 14,5)	16,0 (5,5 - 18,0)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	50 / 30	107156	18 900
RDG45LHTA/ RO645LATT (3 fazy)	12,5 (5,0 - 14,0)	14,0 (5,4 - 16,2)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105268	17 200
RDG54LHTA/ RO654LATT (3 fazy)	14,0 (5,4 - 16,0)	16,0 (5,8 - 18,0)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	105267	19 900
RDG60LHTA/ RO660LATT (3 fazy)	15,0 (6,2 - 17,5)	18,0 (6,2 - 20,0)	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	75 / 30	107157	24 100
RDG72LHTA/ ROA72LRLA (3 fazy)	19,0 (8,4 - 20,9)	22,4 (7,2 - 24,6)	400/3/50	R410A	1/2" ; 1"	75 / 30	117748	31 200
RDG90LHTA/ ROA90LRLA (3 fazy)	22,0 (10,3 - 24,2)	27,0 (8,5 - 29,7)	400/3/50	R410A	1/2" ; 1"	75 / 30	117749	35 200

Akcesoria – klimatyzatory kanałowe*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
UTY-RNNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	098093	590
UTY-RVNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	108177	730
UTY-RSNXM	Prosty pilot przewodowy	Wszystkie modele	098088	490
UTY-RNRXZ1	Pilot przewodowy z ekranem dotykowym	Modele LSLAP, LHTBP oraz LHTA 72-90	114836	820
UTY-RLRXZ1	Pilot przewodowy	Modele LSLAP, LHTBP oraz LHTA 72-90	115750	710
UTY-RSRX	Prosty pilot przewodowy	Modele LSLAP, LHTBP oraz LHTA 72-90	117688	490
UTY-RHRX	Prosty pilot przewodowy	Modele LSLAP, LHTBP oraz LHTA 72-90	117689	490
UTY-LRHXM	Zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	Modele LLTB, LMLA, LMLE oraz LHTA 60	098090	990
UTY-LBTXM	Zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	Modele LSLAP, LHTBP, LHTA 72-90	115761	730
UTY-XWZXZG	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Modele LSLAP, LHTBP, LHTA 72-90	115755	120
UTD-ECS5A	Zestaw do podłączenia zewnętrznych wejść/wyjść	Wszystkie modele oprócz LHTBP i LSLAP	098079	120
UTY-XCSX + UTZ-GXNA	Dodatkowe rozszerzenie wejść/wyjść (z obudową)	Modele LHTBP 12-54 oraz LHTA 72-90	115751 + 115766	730
UTY-XSZX	Pomieszczeniowy czujnik temperatury	Wszystkie modele	105727	230
UTD-GXTA-W	Kratka z automatyczną żaluzją	Modele LLTB 12/14 oraz LSLAP 12/14	098075	610
UTD-GXTB-W	Kratka z automatyczną żaluzją	Modele LLTB 18 oraz LSAP 18	098074	740
UTD-LF25NA	Filtr o wydłużonej żywotności	Modele LMLA, LMLE	089865	580
UTD-LF60KA	Filtr o wydłużonej żywotności	Modele LHTA 45/54	089866	680
UTD-LFNA	Filtr o wydłużonej żywotności	Modele LHTBP 36/45/54	115762	360
UTD-LFNB	Filtr o wydłużonej żywotności	Modele LHTBP 18/24/30	115763	340
UTD-LFNC	Filtr o wydłużonej żywotności	Modele LHTBP 12/14	115764	300
UTD-LFKA	Filtr o wydłużonej żywotności	Modele LHTA 72-90	117739	300
UTD-RF204	Kształtka okrągła	Modele LMLA, LMLE	086029	210
UTD-SF045T	Kształtka prostokątna	Modele LMLA, LMLE	105237	310
UTZ-PX1NBA	Pompka skroplin	Modele LMLA, LMLE oraz LHTA 72-90	105238	770
UTY-XWZXZ2	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Jednostki zewnętrzne ROG36/45/54LATT (3 fazy)	107546	120
UTY-XWZXZ3	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Jednostki zewnętrzne ROG45/54LETL oraz ROG72-90LRLA	107547	120








* Dostępność na zapytanie.







Model	Zakres wydajności							
	14	18	24	30	36	45		
Wydajność w trybie chłodzenia [kW]	4	5	5.4	6.8	8	10	12,5	14
Multi 2 (2 pomieszczenia, max 2 jednostki)	 Jednostka zewnętrzna		ROG 14 LAC2	ROG 18 LAC2				
Multi 3 (2-3 pomieszczeń, max 3 jednostki)	 Jednostka zewnętrzna		ROG 18 LAT3	ROG 24 LAT3				
Multi 4 (2-4 pomieszczeń, max 4 jednostki)	 Jednostka zewnętrzna				ROG 30 LAT4			
Multi 5 (2-5 pomieszczeń, max 5 jednostki)	 Jednostka zewnętrzna					ROG 36 LBLA5		
Multi 6 (2-6 pomieszczeń, max 6 jednostki)	 Jednostka zewnętrzna						ROG 45 LBLA6	
Multi 8 (2-8 pomieszczeń, max 8 jednostek)	 Jednostka zewnętrzna							ROG 45 LBT8

Uwagi:

- Multi 2:** Możliwość podłączenia 2 jednostek wewnętrznych.
 ROG14LAC2: Całkowita wydajność podłączonych jednostek wewnętrznych pomiędzy 4.0kW a 6.0kW.
 ROG18LAC2: Całkowita wydajność podłączonych jednostek wewnętrznych pomiędzy 4.0kW a 7.0kW.
- Multi 3:** Możliwość podłączenia 2 lub 3 jednostek wewnętrznych.
 ROG18LAT3: Całkowita wydajność podłączonych jednostek wewnętrznych pomiędzy 4.0kW a 8.5kW.
 ROG24LAT3: Całkowita wydajność podłączonych jednostek wewnętrznych pomiędzy 4.0kW a 10.5kW.

- Multi 4:** Możliwość podłączenia 3 lub 4 jednostek wewnętrznych.
 ROG30LAT4: Całkowita wydajność podłączonych jednostek wewnętrznych pomiędzy 7.5kW a 14.4kW.
- Multi 5:** Możliwość podłączenia 2-5 jednostek wewnętrznych.
 ROG36LBLA5: Całkowita wydajność podłączonych jednostek wewnętrznych pomiędzy 7.5kW a 15.5kW.
- Multi 6:** Możliwość podłączenia 2-6 jednostek wewnętrznych.
 ROG30LBLA4: Całkowita wydajność podłączonych jednostek wewnętrznych pomiędzy 9.5kW a 18.0kW.
- Multi 8:** Możliwość podłączenia 2-8 jednostek wewnętrznych.
 ROG30LBT8: Całkowita wydajność podłączonych jednostek wewnętrznych pomiędzy 11.0kW a 18.0kW.

JEDNOSTKA ZEWNIĘTRZNA	TYP	MULTI 2		MULTI 3		MULTI 4	MULTI 5	MULTI 6	MULTI 8
	MODEL	ROG 14LAC2	ROG 18LAC2	ROG 18LAT3	ROG 24LAT3	ROG 30LAT4	ROG 36LBLA5	ROG45 LBLA6	ROG 45LBT8
	Wydajność [kW]								
Chłodzenie	4.0	5.0	5.4	6.8	8.0	10.0	12.5	14.0	
Grzanie	4.4	5.6	6.8	8.0	9.6	12.0	13.5	16.0	

		Jednostka wewnętrzna	kBTU/h	Wydajność [kW]										
ŚCIENNE		RSG 07/09/12/14 LMCA	07	2.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
		RSG 07/09/12/14 LUCA	09	2.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
			12	3.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
		RSG 18/24 LFCA	14	4.0	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			18	5.0	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●
PRZYSUFIKOWE I PRZYPODŁOGOWE		RGG 09/12/14 LVCA	09	2.5	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
		RYG 14/18 LVCA	12	3.5	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
			14	4.0	—	—	●	●	●	●	●	●	●	
		RYG 14/18 LVCA	14	4.0	—	—	●	●	●	●	●	●	●	
			18	5.0	—	—	—	●	●	●	●	●	●	
KASETONOWE		RCG 07/09/12/14/18 LVCA	07	2.0	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
			09	2.5	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
			12	3.5	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
			14	4.0	—	—	●	●	●	●	●	●	●	
			18	5.0	—	—	—	●	●	●	●	●	●	
KANALOWE		RDG 07/09/12/14/18 LSLAP	07	2.0	—	●	●	●	●	●	●	●	—	
			09	2.5	—	●	●	●	●	●	●	●	—	
			12	3.5	—	●	●	●	●	●	●	●	—	
			14	4.0	—	—	●	●	●	●	●	●	—	
			18	5.0	—	—	—	●	●	●	●	●	—	
		RDG 07/09/12/14/18 LLTB	07	2.0	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
			09	2.5	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
			12	3.5	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
			14	4.0	—	—	●	●	●	●	●	●	●	
			18	5.0	—	—	—	●	●	●	●	●	●	



Jednostki ścienne LUCA (wąska obudowa)

Model (jedn. wewn.)	Moc Chł. [kW]	Moc Grz. [kW]	Zasil. [V/ f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średn. (ciecz; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG07LUCA	2,0	2,7	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098843	1 640
RSG09LUCA	2,5	3,3	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098842	1 740
RSG12LUCA	3,5	3,8	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098840	1 930
RSG14LUCA	4,0	5,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098839	2 799



Jednostki ścienne LMCA

Model (jedn. wewn.)	Moc Chł. [kW]	Moc Grz. [kW]	Zasil. [V/ f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średn. (ciecz; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG07LMCA	2,0	2,7	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	107162	1 260
RSG09LMCA	2,5	3,3	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	107163	1 360
RSG12LMCA	3,5	3,8	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	107165	1 550
RSG14LMCA	4,0	5,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	107166	2 360



Jednostki przypodłogowe RGG..LVCA

Model (jedn. wewn.)	Moc Chł. [kW]	Moc Grz. [kW]	Zasil. [V/ f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średn. (ciecz; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
RGG09LVCA	2,5	3,3	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098085	2 880
RGG12LVCA	3,5	3,8	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098089	3 580
RGG14LVCA	4,0	5,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098091	4 250



Jednostki ścienne LFC A

Model (jedn. wewn.)	Moc Chł. [kW]	Moc Grz. [kW]	Zasil. [V/ f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średn. (ciecz; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
RSG18LFC A	5,0	6,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098081	3 290
RSG24LFC A	7,0	8,2	230/1/50	R410A	1/4"; 5/8"	098083	3 490



Jednostki przysufitowo-przypodłogowe RYG..LVTA

Model (jedn. wewn.)	Moc Chł. [kW]	Moc Grz. [kW]	Zasil. [V/ f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średn. (ciecz; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
RYG14LVTA	4,0	5,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098092	3 500
RYG18LVTB	5,0	6,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098095	3 950



Jednostki kasetonowe RCG..LVLA*

Model (jedn. wewn.)	Moc Chł. [kW]	Moc Grz. [kW]	Zasil. [V/ f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średn. (ciecz; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
RCG07LVLA	2,0	2,7	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098096	3 870
RCG09LVLA	2,5	3,3	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098099	4 060
RCG12LVLB	3,5	3,8	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098101	4 270
RCG14LVLB	4,0	5,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098103	4 450
RCG18LVLB	5,0	6,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098105	4 690

*Jednostki wewnętrzne kasetonowe dostarczane w cenie z maskownicą CG-UFFD.



Jednostki kanałowe LSLAP – zwarte

Model (jedn. wewn.)	Moc Chł. [kW]	Moc Grz. [kW]	Zasil. [V/ f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średn. (ciecz; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
RDG07LSLAP	2,0	2,7	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	117674	3 100
RDG09LSLAP	2,5	3,3	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	117675	3 200
RDG12LSLAP	3,5	3,8	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	117676	3 500
RDG14LSLAP	4,0	5,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	117677	3 600
RDG18LSLAP	5,0	6,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	117678	3 800



Jednostki kanałowe LLTA – zwarte

Model (jedn. wewn.)	Moc Chł. [kW]	Moc Grz. [kW]	Zasil. [V/ f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średn. (ciecz; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
RDG07LLTA	2,0	2,7	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098107	2 820
RDG09LLTA	2,5	3,3	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098108	2 900
RDG12LLTB	3,5	3,8	230/1/50	R410A	1/4"; 3/8"	098106	3 150
RDG14LLTB	4,0	5,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098104	3 250
RDG18LLTB	5,0	6,0	230/1/50	R410A	1/4"; 1/2"	098102	3 450



Jednostki ZEWNĘTRZNE

Model (jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/ff/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Max długość instalacji/ różnica poziomów [m]	Kod towaru	Cena [PLN]
ROG14LAC2	4,0 (1,4 - 4,4)	4,4 (1,1 - 5,4)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8"	30 / 15	098838	4 850
ROG18LAC2	5,0 (1,7 - 5,6)	5,6 (1,8 - 6,1)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8" ; 1/2"	30 / 15	098837	5 650
ROG18LAT3	5,4 (1,8 - 6,8)	6,8 (2,0 - 7,7)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8" ; 1/2"	50 / 15	098836	7 100
ROG24LAT3	6,8 (1,8 - 7,8)	8,0 (2,0 - 8,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8" ; 1/2"	50 / 15	098834	7 800
ROG30LAT4	8,0 (3,5 - 10,0)	9,6 (3,7 - 11,3)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8" ; 1/2" ; 5/8"	70 / 15	098833	9 600
ROG36BLA5	10,0 (3,5 - 12,5)	12,0 (3,5 - 14,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8" ; 1/2"	80 / 15	117679	11 500
ROG45BLA6	12,5 (3,5 - 14,0)	13,5 (3,5 - 16,0)	230/1/50	R410A	1/4" ; 3/8" ; 1/2"	80 / 15	117680	15 350
ROG45LBT8	14,0 (11,3 - 15,7)	16,0 (12,7 - 18,4)	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	115 / 30	107574	16 400

Akcesoria – klimatyzatory MultiSPLIT*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
UTP-SX248A	Trójnik	Multi 8 (ROG45LBT8)	098098	360
UTP-PY02A	Rozdzielacz 2 jednostki	Multi 8 (ROG45LBT8)	098097	1 990
UTP-PY03A	Rozdzielacz 3 jednostki	Multi 8 (ROG45LBT8)	098094	2 290
UTY-RNRXZ1	Pilot przewodowy z ekranem dotykowym	Modele LSLAP	114836	820
UTY-RLRXZ1	Pilot przewodowy	Modele LSLAP	115750	710
UTY-RSRX	Prosty pilot przewodowy	Modele LSLAP	117688	490
UTY-RHRX	Prosty pilot przewodowy	Modele LSLAP	117689	490
UTY-RNNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele (RSG7/9/12/14 wymagają zastosowania interfejsu)	098093	590
UTY-RVNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele (RSG7/9/12/14 wymagają zastosowania interfejsu)	108177	730
UTY-RSNXM	Prosty pilot przewodowy	Wszystkie modele (RSG7/9/12/14 wymagają zastosowania interfejsu)	098088	490
UTY-TWBXF	Interfejs (port: pilota, wejścia/wyjścia)	Modele LUCA	105239	650
UTY-XCBXZ2	Interfejs (port: pilota, wejścia/wyjścia)	Modele LMCA	108593	370
UTY-XWZXZ5	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Modele LMCA, LUCA	107543	120
UTY-LRHXM	Zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	Modele LLTA	098090	990
UTY-LBTXM	Zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	Modele LSLAP	115761	730
UTY-DMMXM	Sterownik centralny	Multi 5, Multi 6, Multi 8	098087	2 990
UTY-XSZX	Pomieszczeniowy czujnik temperatury	Modele LLTA i LSLAP	105272	230
UTY-XWZX	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Modele LVLA, LVLB, LVTA, LFCA 18/24	098077	120
UTD-ECS5A	Zestaw do podłączania zewnętrznych wejść/wyjść	Modele LVLA, LVLB, LVTA, LLTA	098079	120
UTZ-VXAA	Moduł doprowadzania powietrza zewnętrznego	Modele LVLA, LVLB	093915	1 350
UTR-YDZB	Oslona wylotu powietrza	Modele LVLA, LVLB	098082	370
UTZ-KXGC	Izolacja dla pomieszczeń o wysokiej wilgotności	Modele LVLA, LVLB	098080	590
UTD-GXTA-W	Kratka wywiewna z automatycznymi żaluzjami	Modele LLTB 07-14 oraz LSLAP 07-14	098075	610
UTD-GXTB-W	Kratka wywiewna z automatycznymi żaluzjami	Modele LLTB 18 oraz LSLAP 18	098074	740
UTR-STA	Zestaw do częściowej zabudowy	Wszystkie modele LVCA	105240	610
UTY-XWZXZ3	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Jednostka zewnętrzna ROG45LBT8	107547	120
UTY-XWZXZ4	Zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	Jednostka zewnętrzna ROG45LBT8	107548	120



Jednostki przysufitowo-przypodłogowe RYG

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Dostępne kombinacje	Kod towaru	Cena [PLN]
RYG18LVTB	5,6 / 5,3	7,0 / 6,0	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	2xRYG18LV/ROG36LA lub 3xRYG18LV/ ROG54LA	098095	3 900
RYG22LVTA	7,0	8,1	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRYG22LV/ROG45LA	107623	4 200
RYG24LVTA	8,0	9,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRYG24LV/ROG54LA	107624	4 280
RYG30LRTE	8,5	10,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	3xRYG30LRTE/ ROG90LRLA	117672	4 400
RYG36LRTE	10,0	11,2	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRYG36LRTE/ ROG72LRLA	115603	5 450
RYG45LRTA	12,5	14,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRYG45LRTA/ ROG90LRLA	110500	5 600



Jednostki kasetonowe RCG

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Dostępne kombinacje	Kod towaru	Cena [PLN]
RCG18LVLB	5,6 / 5,3	7,0 / 6,0	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	2xRCG18LV/ROG36LA lub 3xRCG18LV/ ROG54LA	098105	4 690
RCG22LVLA	7,0	8,1	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRCG22LV/ROG45LA	107621	4 750
RCG24LVLA	8,0	9,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRCG24LV/ROG54LA	107622	5 150
RCG30LRLE	8,5	10,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	3xRCG30LRLE/ ROG90LRLA	107969	6 050
RCG36LRLE	10,0	11,2	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRCG36LRLE/ ROG72LRLA	110242	6 300
RCG45LRLA	12,5	14,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRCG45LRLA/ ROG90LRLA	113264	7 300



Jednostki kanałowe RDG

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Dostępne kombinacje	Kod towaru	Cena [PLN]
RDG18LLTB	5,6 / 5,3	7,0 / 6,0	230/1/50	R410A	1/4" ; 1/2"	2xRDG18LL/ROG36LA lub 3xRDG18LL/ ROG54LA	098102	3 450
RDG22LMLA	7,00	8,10	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRDG22LM/ROG45LA	107625	4 200
RDG24LMLA	8,00	9,00	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRDG24LM/ROG54LA	107626	4 300
RDG30LMLE	8,5	10,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	3xRDG30LMLE/ ROG90LRLA	117681	4 470
RDG36LMLE	10,0	11,2	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRDG36LMLE/ ROG72LRLA	117682	5 650
RDG45LMLA	12,5	14,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	2xRDG45LMLA/ ROG90LRLA	117683	5 940

Jednostki ZEWNĘTRZNE

Model (jedn. wewn./ jedn. zewn.)	Moc Chłodzenie [kW]	Moc Grzanie [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Rodzaj czynnika	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz ; gaz)	Kod towaru	Cena [PLN]
ROG36LATT (3 fazy)	10,0	11,2	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	107059	12 500
ROG45LATT (3 fazy)	12,5	14,0	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	107161	12 900
ROG54LATT (3 fazy)	14,0	16,0	400/3/50	R410A	3/8" ; 5/8"	107620	13 500
ROG36LBTB	10,0	11,2	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	115859	10 600
ROG45LBTB	12,5	14,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	115860	12 600
ROG54LBTB	13,3	15,0	230/1/50	R410A	3/8" ; 5/8"	115861	13 400
ROG72LRLA	19,0	24,0	400/3/50	R410A	1/2" ; 1"	117684	21 400
ROG90LRLA	22,0	27,0	400/3/50	R410A	1/2" ; 1"	117685	24 300

Akcesoria – system Multi Symultaniczny*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
UTY-RNNXM	Pilot przewodowy	Wszystkie modele	098093	590
UTP-SX236A	Trójnik	Model ROG36LATT	094568	400
UTP-SX254A	Trójnik	Modele ROG45LATT oraz ROG54LATT	091926	400
UTP-SX354A	Czwórnik	Model ROG54LATT	091331	400
UTP-SX272A	Trójnik	Modele ROG72/90LRLA	117686	450
UTP-SX372A	Czwórnik	Modele ROG72/90LRLA	117687	650
UTY-LRHXM	Zestaw do odbioru sygnału pilota	wszystkie modele RDG	098090	990

* Dostępność na zapytanie.

Sterowanie SPLIT/ MultiSPLIT

Systemy sterowania do urządzeń SPLIT i MultiSPLIT*

Nazwa	Opis	Dotyczy modeli	Kod towaru	Cena [PLN]
FJ-RC-KNX-1i	interfejs KNX	Wszystkie modele oprócz LLCC	110531	1 400
FJ-RC-MBS-1	interfejs MODBUS	Wszystkie modele oprócz LLCC	110532	1 400
UTY-VMSX	interfejs MODBUS	Modele LMCA 30/36, LHTBP 12-54, LRLB, LSLAP, LHTA 72-90	115765	790
FJ-RC-WIFI-1	moduł komunikacji WI-FI	Wszystkie modele oprócz LLCC	110533	1 800
MELISSA	moduł komunikacji WI-FI	Wszystkie modele z odbiornikiem podczerwieni	115731	490
UTY-TFNXXZ1	moduł komunikacji WI-FI	Wszystkie modele oprócz LLCC, RDG..LSLAP, KG, KM, KL	117692	520
UTY-TFSXZ1	moduł komunikacji WI-FI	Modele LSLAP	119988	520
UTY-TFSXW1	moduł komunikacji WI-FI	Modele KG, KM, KL	119847	520
UTY-ASSX	oprogramowanie serwisowe	Wszystkie modele	110535	1 600
UTY-INV-U	moduł sterowania agregatów do central wentylacyjnych	Wybrane jednostki zewnętrzne	113815	2 600
UTI-ATWD	opcjonalny interfejs i panel	Moduł sterowania UTI-INV-U	113814	1 300
ARCTIC	zestaw pracy całorocznej dla funkcji grzania	Wszystkie modele	108620	280
POLARIS	zestaw pracy całorocznej dla funkcji chłodzenia	Wszystkie modele	108621	180
SPN	moduł pracy naprzemiennej	Wszystkie modele oprócz LLCC	117180	487
WDSW	wtyczka do sygnału wejścia	Wszystkie modele oprócz kanałowych oraz LLCC	119489	40
Wtyczka 9705932012	wtyczka pod port pilota przewodowego	Wszystkie modele przy podłogowe i ścienne oprócz LLCC i LMTA	113712	48

* Dostępność na zapytanie.

Wszystkie ceny przedstawione w niniejszym Cenniku są kwotami netto. Cennik nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych. Podane ceny oraz dane techniczne mogą ulec zmianie. Aktualny cennik oraz dane techniczne dostępne są na www.fujielectric.eu, www.iglotech.com.pl oraz u dystrybutorów Fuji Electric.

Szczegóły oferty i więcej informacji o cenach w Oddziałach Iglotech oraz u dystrybutorów Fuji Electric na terenie całego kraju. Adresy i kontakt do dystrybutorów Fuji Electric znajdują się na stronie www.fujielectric.eu.



Dystrybutor:

Producent:
Fuji Furukawa Engineering & Construction Co. Ltd.

Generalny Dystrybutor w Polsce:
Iglotech Sp. z o. o.
82-500 Kwidzyn, ul. Toruńska 41
iglotech@iglotech.com.pl
www.iglotech.pl