



ki po włączeniu urządzenia zapewniają komfort w pomieszczeniu w krótkim czasie

- wskaźnik poziomu zabrudzenia filtra
- możliwość redukcji poziomu hałasu jednostki zewnętrznej z poziomu pilota (jednostki LU, LT)
- bardzo wysokie współczynniki SCOP oraz SEER
- wyposażone są w czujnik ruchu, który jeszcze bardziej optymalizuje zużycie energii (jednostka LT)
- piloty bezprzewodowe z tygodniowym programatorem
- programator tygodniowy umożliwiający ustawienie różnych czasów pracy dla każdego dnia tygodnia (jednostki LT i LU)
- funkcja 10°C mająca na celu uniknięcie niepotrzebnego przechłodzenia pomieszczenia podczas nieobecności użytkowników; utrzymuje niezbędną minimalną temperaturę

#### INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj pochodzenia:** Japonia

**Dystrybucja:** Generalny Dystrybutor – Iglotech posiada rozbudowaną sieć dystrybucji

**Pozostała oferta:** szeroki wachlarz klimatyzatorów typu Split Inverter, MultiSplit Inverter, Multi Symultaniczne Inverter, systemy VRF



#### ZASTOSOWANIE

Iglotech od lat jest wyłącznym dystrybutorem w Polsce, uznanej na całym świecie marki klimatyzatorów Fuji Electric; klimatyzatory Fuji Electric to szeroka gama najnowocześniejszych urządzeń przeznaczonych do chłodzenia, ogrzewania, wentylacji i osuszania pomieszczeń; urządzenia charakteryzują się **wysoką jakością i estetyką wykonania, dużą wydajnością oraz wysoką klasą energooszczędności**

#### ZALETY

- szeroki zakres zastosowania w zależności od temperatury zewnętrznej
- bardzo niski poziom hałasu
- zastosowania zaawansowanych filtrów powietrza zapewniających bardzo czyste i komfortowe powietrze w klimatyzowanych pomieszczeniach
- zastosowane filtry jonowe oraz filtry poli-fenolowe
- funkcje „POWERFUL” – maksymalny przepływ powietrza oraz maksymalna moc sprężar-

MODEL LUB TYPOSZEREK	WYDAJNOŚĆ CHŁODNICZA [kW] (zakres)	WYDAJNOŚĆ GRZEWICZA [kW] (zakres)	POBÓR MOCY ELEKTRYCZNEJ (chłodzenie/grzanie) [kW]	PRZEPŁYW POWIETRZA (jedn. wew./jedn. zew.) [m <sup>3</sup> /h]	WYMIARY JEDNOSTKI WEWNĘTRZNEJ (wys./szer./gł.) [mm]
RSG07LUCA/ROG07LUCA	2.00 (0,5÷3.0)	3.00 (0,5÷4.0)	0.460/0.660	680/1720	282/870/185
RSG09LTCA/ROG09LTCA	2.5(0,9÷3.5)	3.20 (0,9÷5.4)	0.505/0.660	800/1700	282/870/185
RSG12LLCC/ROG12LLCC	3.4(0,9÷3.8)	4.0 (0,9÷5.0)	1.060/1.130	720/1830	262/820/206
RSG14LMCA/ROG14LMCA	4.0(0,9÷4.4)	5.0(0,9÷6.0)	1.135/1.365	750/1800	268/840/203
RSG18LFCA/ROG18LFCA	5.2(0,9÷6.0)	6.3(0,9÷9.1)	1.52/1.71	900/2150	820/998/238
RGG09LVCA/ROG09LVCA	2.60 (0,9÷3.5)	3.50 (0,9÷5.5)	0.53/0.79	570/1680	600/740/200

#### IGLOTECH

Centrala: ul. Toruńska 41, 82-500 Kwidzyn

tel. 55 645 73 00, faks 55 645 73 28, www.iglotech.com.pl, e-mail: kwidzyn@iglotech.com.pl



**Iglotech, Klimatyzatory inverter serii LTCA.** Typ: jednostki do montażu na ścianie. **Cechy szczególne:** wąska i smukła konstrukcja, wysoki współczynnik COP, wydajne grzanie, tryb cichej pracy, czujnik ruchu, funkcja 10°C Heat. **Wydajność:** chłodzenie (2,5 do 3,5 kW), grzanie (3,2 do 4,0).



**Iglotech, Klimatyzatory inverter serii LLCC.** Typ: jednostki do montażu na ścianie. **Cechy szczególne:** niski poziom hałasu, tryb wydajnej pracy, tryb ekonomiczny, sygnalizacja zabrudzenia filtra, klasa energetyczna A+++. **Wydajność:** chłodzenie (2,0 do 3,4 kW), grzanie (2,7 do 4,0 kW).



**Iglotech, Klimatyzatory kasetonowe RCG...LVLB/LVLA.** Cechy szczególne: 2-sekcyjny wentylator Turbo, prosta obsługa, niski poziom hałasu, funkcja 10°C Heat, zwarta konstrukcja. **Wydajność:** chłodzenie (3,5 do 6,8 kW), grzanie (4,1 do 8,0).



**Iglotech, Klimatyzatory podłogowe RGG...LVCA.** Cechy szczególne: filtr jonowy usuwający nieprzyjemne zapachy, filtr polifenolowy absorbujący drobne cząstki kurzu, funkcja 10°C, prosta obsługa i elastyczny montaż, 6 kierunków wyprowadzenia przewodów i odprowadzania skroplin. **Wydajność:** chłodzenie (2,60 do 4,20), grzanie (3,50 do 5,20).



**Iglotech, Klimatyzatory przysufitowo-przypodłogowe RYG...LVTB/LVTA.** Cechy szczególne: podwójne, automatyczne wachlowanie – kombinacja wachlowania góra-dół oraz prawo/lewo pozwala na 3-wymiarowe sterowanie kierunkiem nawiewu powietrza, prosty montaż. **Wydajność:** chłodzenie (5,2 do 6,8), grzanie (6,0 do 8,0).



**Iglotech, Klimatyzatory zwarte kanałowe RDG...LLTB.** Cechy szczególne: kompaktowa konstrukcja z wbudowaną pompką skroplin, rozszerzony zakres ciśnienia dyspozycyjnego oraz możliwość zabudowy w pionie i poziomie. **Wydajność:** chłodzenie (3,5 do 5,2 kW), grzanie (4,1 do 6,0 kW).

