

Link do produktu: <https://www.gardenshop.pl/fral-klimatyzator-przenosny-super-cool-fsc091-wi-fi-p-8855.html>



## FRAL klimatyzator przenośny SUPER COOL FSC09.1 Wi-Fi

Cena	<b>2 150,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>FSC09.1 Wi-Fi</b>
Kod EAN	<b>5904121836096</b>
Producent	<b>FRAL - FRAL SRL</b>

Opis produktu

### **FRAL klimatyzator przenośny SUPER COOL FSC09.1 Wi-Fi.**

**Wydajność chłodzenia: 2,6 kW, przepływ powietrza: 400m<sup>3</sup>/godz. R290**

#### **Nowa wersja 2022 z zintegrowanym modułem Wi-Fi**

Nowatorskie w konstrukcji urządzenie wielofunkcyjne - klimatyzator przenośny typu monoblok z pompą ciepłą i jednocześnie osuszacz powietrza, który nie chłodzi pomieszczenia.

WSZYSTKIE trzy funkcje są NIEZALEŻNE od siebie

Fral Super Cool FSC09.1 Wi-Fi to nowa, ekologiczna (gaz R290) odślona znanego modelu w gamie tego włoskiego producenta. Zaprezentowany w 2020 roku klimatyzator jest najmniejszym urządzeniem w klasie kompaktowej, które oferuje wysoką wydajność i możliwość pracy na zewnątrz chłodzonego pomieszczenia. Na tym jednak nie kończą się jego zalety.

#### **Fral FSC09.1 Wi-Fi - wydajność i elegancja**

Nowo zaprezentowany model FSC09.1 Wi-Fi mierzy zaledwie 62 cm wysokości, przy szerokości 30 cm i głębokości 52,6 cm. Jego waga wynosi zaledwie 27 kg, a dzięki wbudowanym kółkom transport nie sprawia najmniejszych problemów. Urządzenie wygląda bardzo atrakcyjnie i nowocześnie, dzięki czemu nie szpeci wnętrza chłodzonego pomieszczenia. Wcale jednak nie musi znajdować się wewnątrz - Fral FSC09.1 Wi-Fi może działać na zewnątrz pomieszczenia, dostarczając schłodzone (lub ogrzane powietrze) rurą o maksymalnej długości 4 metrów. Takie rozwiązanie pozwala na uzyskanie o 30% wyższej wydajności pracy, obniżenie poziomu słyszanego podczas pracy hałasu i uwolnienie zajmowanej przez klimatyzator przestrzeni. Urządzenie może pracować nawet w bardzo wysokiej temperaturze (45°C) i podczas niesprzyjających warunków atmosferycznych, a jego sterowanie z wnętrza pomieszczenia może odbywać się przy wykorzystaniu sieci Wi-Fi.

---

## Zaawansowane rozwiązania i prosta obsługa

Fral FSC09.1 Wi-Fi może skutecznie ochładzać wnętrza – jego wydajność chłodzenia to aż 2,6 kW (9000 BTU), ogrzewać – tu również wykazuje się podobną wydajnością (2,6 kW lub 9000 BTU), ale również działać jako bardzo skuteczny osuszacz powietrza – wydajność 50 litrów na dobę przewyższa wiele typowych osuszaczy. Urządzenie może być ustawione na zewnątrz pomieszczenia, w niemal dowolnym miejscu – pod warunkiem, że długość rury dostarczającej powietrze do wnętrza nie przekroczy 4 metrów. Sterowanie klimatyzatorem może odbywać się przy wykorzystaniu opcjonalnie dostępnego panelu sterującego o nazwie Air Comfort Kit, który informuje o najważniejszych parametrach jego pracy i pozwala na bezprzewodową zmianę ustawień.

Fral FSC09.1 Wi-Fi to funkcjonalne, choć niewielkie urządzenie, które z pewnością zadowoli każdego, komu dokuczają letnie upały.

### CHARAKTERYSTYKA:

- 3 niezależne od siebie tryby pracy: chłodzenie, grzanie, osuszanie,
- 3 prędkości wentylatora.
- **Cicha praca** – na minimum tylko **48 db(A)**
- Przystosowany do pracy w **wysokich temperaturach – do 45°C** – do nasłonecznionych i gorących pomieszczeń
- Auto Restart
- **Przystosowany do sterowania poprzez sieć bezprzewodową**
- Przystosowany do pracy na zewnątrz pomieszczeń **klasa ochrony IP23**
- Gwarancja B2B / B2C – 24/36 m-c

### WYPOSAŻENIE:

- Wyświetlacz LCD
- Pilot zdalnego sterowania z wyświetlaczem
- Przyłącze zewnętrznego czujnika temperatury oraz zewnętrznego panelu sterującego
- **Wi-Fi zintegrowane**
- Rura wylotowa powietrza 1,5 mb z płaską końcówką wylotową, rurka do wody 0,5mb
- 24 godzinny Timer
- Uszczelka okienna ACS07.235T
- 2 Filtry powietrza
- Kółka jezdne

### WYPOSAŻENIE DODATKOWE (OPCJA):

- Adaptor okienny (50-100 cm szer. 10 cm)
- Adaptor okienny (50-100 cm szer. 16 cm)
- Adaptor okienny (50-150 cm szer. 10 cm)
- Kończówka okrągła rury, fi 15 cm
- Rura 2 mb fi 15 cm
- Rura 4 mb fi 15 cm
- Łącznik rur, fi 15 cm
- Płaska końcówka rury, 15 cm
- Ramka instalacyjna rury w klimatyzatorze

- Duża spłaszczona końcówka rury, fi 15 cm
- Adaptor do otworu w ścianie
- Air Comfort Kit\*
- Air Sensor Kit\*\*
- Filtr węglowy
- Uszczelka okienna

\* Air Comfort Kit – Panel sterujący z wyświetlaczem LED wyposażony w czujnik temperatury, pilot zdalnego sterowania i 3 metrowy kabel z wtyczką.

\*\* Air Sensor Kit – moduł pomiarowo-sterujący wyposażony w czujnik temperatury i 3 lub 6 metrowy kabel z wtyczką (Umożliwia sterowanie klimatyzatorem ustawionym na zewnątrz schładzanego pomieszczenia z wewnątrz) (wymagany pilot z wyświetlaczem).

## DANE TECHNICZNE

Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH)	2,6 kW
Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH)	9 000 BTU
Wydajność grzania (18°C i 55%RH)	2,6 kW
Wydajność grzania (18°C i 55%RH)	9 000 BTU
Wydajność osuszania (30°C i 80%RH)	50 litrów/24 godz.
Przepływ powietrza procesowego zimnego – max. – min.	400m <sup>3</sup> – 280m <sup>3</sup> /godz.
Przepływ powietrza roboczego	400m <sup>3</sup> /godz.
Czynnik chłodniczy	R290 (0,255 kg)
Długość rury wylotowej	150 cm, fi 15 cm
Natężenie prądu	8 A
Pobór prądu chłodzenie/grzanie	1,0 kW / 0,83 kW
Poziom głośności min.- max. (Ciśnienie akustyczne)	48-51 db(A)
Zakres temperatury pracy – chłodzenie/grzanie	5-45°C/8-25°C
Zakres temperatury pracy – osuszanie	8-40°C
Zakres regulacji temperatury chłodzenia	17-30°C
Zakres regulacji temperatury grzania	15-25°C
Wymiary Szerokość x Głębokość x Wysokość	300 x 526 x 624 mm
Wymiary opakowania Szerokość x Głębokość x Wysokość	330 x 560 x 660 mm
Odprowadzenie wody – bezpośrednio z gorącym powietrzem lub do zewnętrznego zbiornika	TAK
Waga netto/brutto	25,0 / 27,0 kg
Standard bezpieczeństwa/klasa ochrony IP	CE/IP 23
Auto Restart	TAK
Efektywność energetyczna EER/COP	2,74/3,22
Klasa energetyczna	A/A++
Gwarancja B2B / B2C	24/36 m-c

## FSC09.1 Wi-Fi

## INSTRUKCJE

## [INSTRUKCJA OBSŁUGI](#) [KATALOG KAMPER](#)

---

## KATALOG FRAL SUPER COOL