

Link do produktu: <https://www.gardenshop.pl/fral-klimatyzator-przenosny-super-cool-fsc12h-silent-wi-fi-p-8857.html>



## FRAL klimatyzator przenośny SUPER COOL FSC12H SILENT Wi-Fi

Cena	<b>2 390,00 zł</b>
Dostępność	<b>Towar dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SC12H SILENT Wi-Fi</b>
Kod EAN	<b>8034049585367</b>
Producent	<b>FRAL - FRAL SRL</b>

### Opis produktu

## FRAL klimatyzator przenośny SUPER COOL FSC12H SILENT Wi-Fi.

Wydajność chłodzenia: 3,5 kW, przepływ powietrza: 400m<sup>3</sup>/godz.

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

Klimatyzator przenośny **Fral Super Cool FSC12H SILENT** to najnowsze urządzenie z serii klimatyzatorów przenośnych Super Cool włoskiej firmy FRAL w którym został zastosowany ekologiczny czynnik chłodniczy R290.

**Fral Super Cool FSC12H SILENT Wi-Fi** jest następcą bardzo cenionego na rynku klimatyzatora przenośnego FRAL Super Cool FSC13TH.

Najnowsze urządzenie firmy Fral zostało wyposażone w dotykowy panel sterowania z wyświetlaczem LED, automatyczną funkcję oscylacji wylotu zimnego powietrza (funkcja Swing). Ponadto klimatyzator przenośny FSC12H może zostać przekształcony w urządzenie dwu-rurowe (opcja).

Urządzenie włoskiej firmy Fral zostało dodatkowo wyposażone w system wygłuszający obieg powietrza i pracę kompresora co czyni go jednym z najcichszych klimatyzatorów na rynku.

### CHARAKTERYSTYKA:

- Dotykowy panel sterowania i wyświetlacz LED
- Wielofunkcyjny pilot zdalnego sterowania z wyświetlaczem

- 
- Timer - włącznik/wyłącznik czasowy (24h)
  - Funkcje: Chłodzenie, wentylacja, osuszanie, ogrzewanie
  - Funkcja „Swing”: automatyczna oscylacja lub stała pozycja wylotu zimnego powietrza
  - Funkcja „Sleep”
  - Funkcja „Auto restart”: automatyczny restart po zaniku zasilania
  - Funkcja „Auto diagnostyka”, pokazująca błędy na wyświetlaczu
  - 3 prędkości wentylatora (wolny, średni, szybki)
  - Zmywalny filtr powietrza
  - Automatyczne odparowanie kondensatu w trybie chłodzenia
  - Możliwość ciągłego odprowadzania kondensatu w trybie osuszania
  - Maksymalna mobilność, z praktycznymi kółkami wielokierunkowymi i uchwytemi bocznymi
  - Cicha praca - do 49 do 51 db(A)
  - **Możliwość przekształcenia w urządzenie dwu-rurowe. Wymagany zestaw dwu-rurowy (opcja)**
  - **ATEST PZH**

#### **WYPOSAŻENIE:**

- Wyświetlacz LED
- Wi-Fi zintegrowane
- Pilot zdalnego sterowania z wyświetlaczem
- Rura wylotowa powietrza 1,5 mb fi 15 cm
- Duża spłaszczona końcówka rury
- Przyłącze rury gorącego powietrza z klimatyzatorem
- Rurka do wody
- 2 Filtry powietrza
- Kółka jezdne
- Adaptor okienny (listwa)

#### **WYPOSAŻENIE DODATKOWE (OPCJA):**

- **Zestaw dwu-rurowy (Rura 150 cm fi 13 cm, przyłącze rury z klimatyzatorem, mała spłaszczona końcówka rury) KOD ACS07.PLM06**
- Uszczelka okienna do klimatyzatora (4 zipy) KOD ACS07.235T
- Uszczelka balkonowa do klimatyzatorów (4 zipy) KOD ACS07.235B
- Rura 1,50 mb, fi 13 cm KOD ACS07.182A
- Rura 3,00 mb, fi 13 cm KOD ACS07.182
- Rura 1,50 mb, fi 15 cm KOD ACS07.118A
- Rura 2,00 mb, fi 15 cm KOD ACS07.092A
- Rura 4,00 mb, fi 15 cm KOD ACS07.092
- Płaska końcówka rury, fi 15 cm (2014) KOD ACS07.123
- Płaska końcówka rury, fi 13 cm KOD ACS07.125
- Duża spłaszczona końcówka rury, fi 15cm KOD ACS07.060
- Adaptor/przyłącze rury z klimatyzatorem fi 15 cm KOD ACS07.065
- Adaptor/przyłącze rury z klimatyzatorem fi 13 cm KOD ACS07.066
- Końcówka okrągła rury, fi 15 cm KOD ACS07.064
- Adaptor do otworu w ścianie bez końcówki okrągłej rury KOD ACS07.121
- Adaptor do otworu w ścianie z końcówką okrągłą rury i z zaślepką KOD

ACS07.121+ACS07.064

- Łącznik rur, fi 15 cm (zastępczy) KOD ACS03.012A
- Łącznik rur, fi 15 cm KOD ACS03.012B

#### DANE TECHNICZNE

Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH)  
Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH)  
Wydajność grzania (18°C i 55%RH)  
Wydajność grzania (18°C i 55%RH)  
Wydajność osuszania (30°C i 80%RH)  
Przepływ powietrza procesowego zimnego - max.  
Czynnik chłodniczy  
Długość rury wylotowej  
Natężenie prądu  
Pobór prądu chłodzenie/grzanie  
Poziom głośności min.- max. (Ciśnienie akustyczne)  
Zakres temperatury pracy - chłodzenie/grzanie  
Zakres regulacji temperatury chłodzenia  
Zakres regulacji temperatury grzania  
Wymiary Szerokość x Głębokość x Wysokość  
Wymiary opakowania Szerokość x Głębokość x Wysokość  
Odprowadzenie wody - bezpośrednio z gorącym powietrzem lub do zewnętrznego zbiornika  
Waga netto  
Standard bezpieczeństwa/klasa ochrony IP  
Sterowanie przez Wi-Fi  
Auto Restart  
Efektywność energetyczna EER/COP  
Klasa energetyczna  
Gwarancja B2B / B2C

#### FSC12H SILENT Wi-Fi

3,52 kW  
13 000 BTU  
2,75 kW  
10 500 BTU  
28 litrów/24 godz.  
400m<sup>3</sup> /godz.  
R290 (0,29 kg)  
150 cm, fi 15 cm  
4,5 A  
1,34 kW / 1,10 kW  
49-51 db(A)  
7-35°C / 7-35°C  
16-31°C  
16-31°C  
470 x 382 x 770 mm  
520 x 460 x 840 mm  
TAK  
31,5 kg  
CE  
TAK  
TAK  
2,61/2,30  
A/A  
24/36 m-c

INSTRUKCJE

[INSTRUKCJA OBSŁUGI](#)

[INSTRUKCJA WI-FI](#)