

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-przenosny-fral-fsc141t-p-1239.html>



Klimatyzator przenośny Fral FSC 14.1T

Numer katalogowy

3571

Odbiór własny

[możliwy, z magazynu](#)

Opis

Wydajność na wyższym poziomie

OD 2006r. JESTEŚMY AUTORYZOWANYM SPRZEDAWCĄ URZĄDZEŃ MARKI FRAL.

Zapewniamy naszym Klientom urządzenia objęte **pełną gwarancją, pochodzące z oficjalnej, polskiej dystrybucji**. Do każdego zakupu dołączamy **kartę gwarancyjną** oraz **paragon** lub **fakturę VAT** (w zależności od decyzji Kupującego).

W razie trudności z doбором sprzętu prosimy o kontakt telefoniczny **500 835 882, (22) 743 21 22** lub mailowy biuro@klimatop.pl – dołożymy wszelkich starań, aby **znaleźć produkt najlepiej spełniający Państwa oczekiwania**.

Klimatyzator dwu-rurowy FSC 14.1T to wersja modelu FSC14.1 wyposażona w adaptor wlotu powietrza tzw. Plenum. Dzięki unikalnej konstrukcji, nie wykorzystuje na własne potrzeby powietrza ze schładzanego pomieszczenia. Całe produkowane zimno jest przeznaczone wyłącznie do obniżania temperatury w pomieszczeniu. **Efektywność chłodzenia modelu FSC14.1T jest praktycznie taka sama jak stacjonarnej klimatyzacji typu split, a możliwość zmiany miejsca użytkowania jest zachowana.** Dzięki zamkniętemu obiegowi gorącego powietrza klimatyzator jest znacznie cichszy od typowego klimatyzatora typu monoblock.

1. **Jedyny klimatyzator przenośny**, który może stać na zewnątrz i podawać schłodzone powietrze do pomieszczenia rurą nadmuchową - skutkuje to **zwiększoną efektywnością chłodzenia pomieszczenia o ok. 30% i znacznie zredukowanym hałasem!**
2. **Jedyny klimatyzator przenośny**, który jest jednocześnie prawdziwym, bardzo wydajnym osuszaczem powietrza, który nie musi chłodzić pomieszczenia (jak w przypadku typowej funkcji osuszania w innych klimatyzatorach)!
3. **Jedyny klimatyzator przenośny**, w którym rurę nadmuchową można przedłużyć do 3,5 mb lub zamienić na 4 metrową rurę. (wyposażenie opcjonalne - patrz na dół opisu produktu!)
4. **Jedyny klimatyzator przenośny** tej klasy, który może pracować w bardzo wysokiej temperaturze do **45°C**.
5. **Jedyny klimatyzator przenośny**, który można łatwo przekształcić w urządzenie typu Spot Cooler (do wydajnego chłodzenia obiektów przemysłowych).

Zwiększ wydajność klimatyzatora przenośnego

W zestawie z urządzeniem znajduje się **PLENUM** – specjalny dodatek do klimatyzatorów przenośnych FRAL. Dzięki niemu możemy **zwiększyć wydajność naszego urządzenia do poziomu porównywalnego z systemem split**, co zagwarantuje nam **lepsze chłodzenie mieszkania**. Jest to osiągnięte poprzez stworzenie dwóch, osobnych obiegów powietrza.

Główna korzyść płynąca z takiego zabiegu, to zwiększenie skuteczności urządzenia:

- Zimne powietrze krąży tylko w mieszkaniu (nie jest wyrzucane na zewnątrz), więc 100% **wytworzonego chłodu wykorzystywane jest do obniżania temperatury.**
- Dzięki obiegowi zamkniętemu, po każdym przejściu przez klimatyzator przenośny „to samo” powietrze schładzane jest coraz bardziej. Wpływa to nie tylko na wysoką skuteczność, ale również na szybkość, z jaką temperatura w pomieszczeniu będzie obniżana.

W klimatyzatorze **Fral FSC 14.1** możliwe jest przesyłanie powietrza rurą, której **maksymalna długość** wynosi odpowiednio:

- **150 cm** - dla **ciepłego** powietrza,
- **500 cm** - dla **zimnego** powietrza (należy dokupić dodatkową rurę),
- aby **jednocześnie** odprowadzać rurami **ciepłe i zimne** powietrze, należy nabyć **ramkę instalacyjną rury** (kod ACS07.062 - biała ramka, kod ACS07.184 - czarna ramka).

Przykładowe nowatorskie zastosowania urządzenia:

- pompuje zimne powietrze rurą do pomieszczenia - stoi w innym pomieszczeniu lub na zewnątrz np. na balkonie,
- stoi w osuszonym pomieszczeniu, całość skondensowanej wody jest odprowadzana do zbiornika zewnętrznego, **urządzenie nie zmienia temperatury w pomieszczeniu!**
- stoi w osuszonym pomieszczeniu, całość skondensowanej wody jest odprowadzana do zbiornika zewnętrznego, zimne powietrze jest odprowadzane rurą na zewnątrz - urządzenie dodatkowo działa jak ogrzewacz o mocy grzewczej 4,0 kW - **niezwykle pożądane przy osuszaniu zimnych pomieszczeń** (np. po zalaniu)!

Klimatyzator - zalety i funkcje urządzenia:

- **podniesienie wydajności do poziomu zbliżonego systemom split - dodatek PLENUM,**
- **możliwość sterowania za pomocą Wi-Fi - opcja,**
- 3 niezależne od siebie tryby pracy: chłodzenie, grzanie, osuszanie,
- 3 prędkości wentylatora,
- **przystosowany do pracy w wysokich temperaturach** (np. nasłonecznione i gorące pomieszczenia) - do 45°C!
- Przyłącze zewnętrznego czujnika temperatury lub zewnętrznego panelu sterującego (z pilotem) - **w modelach od 2016 roku.**
- przystosowany do pracy na zewnątrz pomieszczeń - klasa ochrony IP23 (zabezpieczenie urządzenia przed rozbryzgiwaną wodą podczas, gdy stoi na zewnątrz pomieszczenia)
- wyświetlacz LCD i pilot zdalnego sterowania,
- nastawy temperatury w funkcji chłodzenia 17-30°C,
- nastawy temperatury w funkcji ogrzewania 15-25°C,
- 24 godzinny Timer,
- 2 filtry powietrza,
- kółka jezdne.

Klimatyzator - dane techniczne:

Moc chłodzenia (28°C, 55% RH):	4,0 kW
Wydajność grzania (28°C, 55% RH):	4,0 kW
Wydajność osuszania (30°C, 80% RH):	70 l/dobę
Przepływ powietrza:	350 - 480 m ³ /h
Pobór prądu chłodzenie/grzanie:	1,1 /1,58 kW
Prędkości wentylatora:	3
Zakres nastawu temperatury:	

- chłodzenie	17-30°C
- grzanie	15-25°C
Zakres temperatury otoczenia przy:	
- chłodzeniu	5-45°C
- grzaniu	8-25°C
- osuszaniu	8-40°C
Standard bezpieczeństwa / klasa ochrony IP:	CE / 23
Poziom hałasu:	48-54 dB(A)
Długość / średnica elastycznej rury wyrzutowej:	150cm / 15cm
Przeznaczony do pomieszczeń:	max 40 m2
Wymiary	
urządzenia (SZERxWYSxGŁ) / waga:	300x778x550 mm / 33 kg
Gwarancja:	36 miesięcy - konsument 24 miesiące - firma

W komplecie:

- PLENUM - rozszerzenie klimatyzatora do wersji dwururowej
- ramka instalacyjna do rury (ACS07.062)
- ramka wylotowa powietrza (ACS07.062A)
- rura wylotowa powietrza 1,5 mb
- płaska końcówka wylotowa (07.123),
- rurka do odprowadzania wody 0,5 mb,
- pilot zdalnego sterowania,
- instrukcja obsługi w jęz. polskim.

UWAGA WAŻNE!

- Płaska końcówka rury (**ACS07.123**) jest kompatybilna **tylko** z adaptorem okiennym (listwą) z 2014 roku (kod **ACS07.124**)
- W klimatyzatorze Fral FSC14.1 możliwe jest przedłużenie rury wylotowej **tylko** zimnego powietrza do **MAX 5 m**.

Wyposażenie opcjonalne:

- Akcesoria do klimatyzatora Fral FSC 14.1 znajdują Państwo poniżej.