

KATALOG KAMPER



**KLIMATYZATORY
MOBILNE**



KLIMATYZATORY PRZENOŚNE W KAMPERZE

Główne zalety

- **znacznie tańsze od klimatyzacji dachowej**
- **nie wymagają profesjonalnej instalacji**
- **można je używać w innych pomieszczeniach**
- **mogą pompować zimne powietrze do środka**

Przenośne klimatyzatory Super Cool są ciekawą alternatywą dla dachowych klimatyzatorów w kamperach i przyczepach kempingowych.

Z powodzeniem schłodzą wieczorem wnętrze kampera nagrzane w ciągu dnia przez słońce.

Dzięki kompaktowym wymiarom (znacznie mniejszym od standardowych klimatyzatorów przenośnych) i szczególnym kształtom zajmują niewiele miejsca i mogą być przewożone, jak i pracować w ciasnych przestrzeniach pojazdu.

Klimatyzatory przenośne zostały stworzone do codziennego użytku prywatnego i nie wymagają specjalnej instalacji, dlatego ich cena jest zdecydowanie niższa niż złożonych systemów dachowych, a po użytkowaniu podczas wyjazdu z powodzeniem mogą zostać wykorzystane do chłodzenia stałych pomieszczeń mieszkalnych.

Klimatyzatory Super Cool łączą w sobie nie tylko wysmienite zalety klimatyzacji przenośnej, ale także funkcje wentylacji i osuszania. Na małych, szczelnie odizolowanych przestrzeniach kampera lub przyczepy pozwala to na skuteczne unikanie rozwoju pleśni lub grzybów.

Mogą również stać na zewnątrz kampera i pompować zimne powietrze do wnętrza pojazdu. Nie zajmują dzięki temu miejsca wewnątrz i są znacznie cichsze i co najważniejsze bardziej wydajne.

Można je również ulokować w obszernym „garażu”, w który jest wyposażona większość kamperów.



**Do wyboru są 4 modele
dedykowane do kamperów:**

- 2 o mocy 2,6 kW
- 2 mini klimatyzatory o mocy 0,9 kW

FSC03 / FSC03.1 / FSC09C / FSC09.1

Klimatyzator z zewnątrz kampera pompuje zimne powietrze do wnętrza.





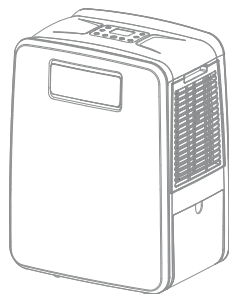
Klimatyzator pompuje zimne powietrze do wnętrza kampera z pomieszczenia technicznego.

Klimatyzator wewnątrz kampera pompuje zimne powietrze do innego pomieszczenia.

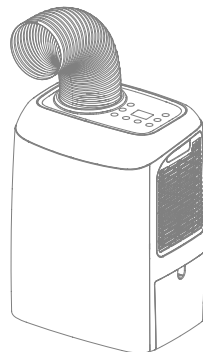


DANE TECHNICZNE

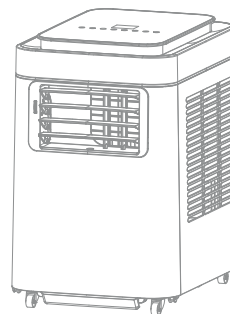
Super Cool FSC03



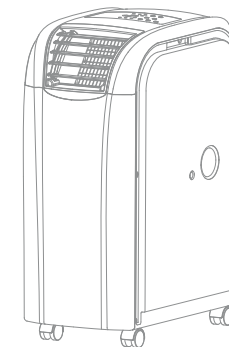
Super Cool FSC03.1



Super Cool FSC09C



Super Cool FSC09.1 Wi-Fi



Wydajność chłodzenia	0,9 kW	0,9 kW	2,6 kW	2,6 kW
Wydajność grzania	0,9 kW	0,9 kW	-	2,6 kW
Wydajność osuszania	25 l / 24 godz.	25 l / 24 godz.	40 l / 24 godz.	50 l / 24 godz.
Maksymalny pobór prądu	0,384 kW	0,360 kW	1,0 kW	1,1 kW
Czynnik chłodniczy	R290	R290	R290	R290
Poziom głośności min. - max	46 - 56 db(A)	46 - 56 db(A)	48 - 51 db(A)	48 - 51 db(A)
Zakres temperatury pracy (chłodzenie)	5-32°C	5-32°C	17 - 40°C	5 - 45°C
Maksymalny przepływ powietrza	150 m ³ / godz.	150 m ³ / godz.	400 m ³ / godz.	400 m ³ / godz.
Klasa ochrony	IP X2	IP X2	IP X4	IP 23
Możliwość pracy na zewnątrz	tak	tak	tak	tak
Wymiary - wys x szer x dł	50 x 37 x 27 cm	50 x 36 x 28 cm	55 x 45 x 34,5 cm	60,5 x 30 x 52 cm



FSC03



FSC09C



FSC03.1



FSC09.1



FRAL
RIGHT HUMIDITY ON DEMAND
P O L S K A

tel.: 22 395 60 80 | mail: office@fral.pl | web: www.fral.pl