



**CHARAKTERYSTYKA:**

- Dotykowy panel sterowania i wyświetlacz LED
- Pilot zdalnego sterowania z wyświetlaczem
- Timer - włącznik/wyłącznik czasowy (24h)
- Tryby pracy: chłodzenie, wentylacja, osuszanie, ogrzewanie
- Funkcja „Swing”: automatyczna oscylacja wylotu zimnego powietrza
- Funkcja „Sleep” - cicha praca
- Funkcja „Auto restart”: automatyczny restart po zaniku zasilania
- Funkcja „Auto diagnostyka”, pokazująca błędy na wyświetlaczu
- 3 prędkości wentylatora
- Zmywalny filtr powietrza
- Automatyczne odparowanie kondensatu w trybie chłodzenia
- Możliwość ciągłego odprowadzania kondensatu w trybie osuszania (rurka do wody w zestawie)
- Maksymalna mobilność, z praktycznymi wielokierunkowymi kółkami i uchwytami bocznymi
- Rura wylotowa powietrza 1,5 mb fi 15 cm
- Duża spłaszczona końcówka rury
- Przyłącze rury gorącego powietrza z klimatyzatorem
- Certyfikat CE
- Atest PZH

Klimatyzator przenośny Fral FSC 12H Silent Wi-Fi wyróżnia się niezależnym trybem osuszania, który pozwala na jego używanie przez cały rok bez chłodzenia powietrza, co jest idealne do walki z wilgocią i zapobiegania rozwojowi szkodliwych bakterii oraz grzybów. Urządzenie wyposażone w dotykowy panel sterowania z wyświetlaczem LED oraz funkcję oscylacji, oferuje również możliwość przekształcenia w klimatyzator dwu-rurowy. Dodatkowo włoski producent zastosował system wygłuszający, czyniąc ten model jednym z najcichszych na rynku.

MODEL	FSC12H SILENT WI-FI
Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH) / Wydajność grzania (18°C i 55%RH)	3,52 kW / 2,75 kW
Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH) / Wydajność grzania (18°C i 55%RH)	13 000 BTU / 10 500 BTU
Wydajność osuszania (30°C i 80%RH)	28 litrów/24 godz.
Przepływ powietrza roboczego	400m <sup>3</sup> /godz.
Czynnik chłodniczy	R290 (0,29kg)
Długość rury wylotowej	150 cm, fi 15 cm
Natężenie prądu	4,5 A
Pobór prądu chłodzenie/grzanie	1,34 kW / 1,10 kW
Poziom głośności min.- max. (Ciśnienie akustyczne)	49-51 db(A)
Zakres temperatury pracy – chłodzenie/grzanie	7-35°C / 7-35°C
Zakres regulacji temperatury chłodzenie/grzanie	16-31°C / 16-31°C
Wymiary Szerokość x Głębokość x Wysokość	470 x 382 x 770 mm
Wymiary opakowania Szerokość x Głębokość x Wysokość	520 x 460 x 840 mm
Waga	31,5 kg
Standard bezpieczeństwa	CE
Auto Restart	TAK
Klasa energetyczna	A/A
Gwarancja B2B / B2C	24/36 m-c