



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
- Automatemyczne odparowanie kondensatu w trybie chłodzenia
- Możliwość ciągłego odprowadzania kondensatu w trybie osuszania (rurka do wody w zestawie)
- Maksymalna mobilność, z praktycznymi wielokierunkowymi kółkami i uchwytemi bocznymi
- Rura wylotowa powietrza 1,5 mb fi 15 cm
- Duża spłaszczona końcówka rury
- Przyłącze rury gorącego powietrza z klimatyzatorem
- Certyfikat CE

Przenośny klimatyzator typu monoblok, który zapewnia komfort w każdą pogodę. Latem dostarcza przyjemny chłód, a zimą może dogrzewać dzięki wbudowanej pompie ciepła. To wszechstronne urządzenie 4w1 – chłodzi, grzeje, osusza i wentyluje – dlatego sprawdzi się przez cały rok. Charakteryzuje się wysoką wydajnością - aż 4,7 kW mocy chłodniczej oraz funkcją grzania o mocy 3,3 kW, dzięki czemu radzi sobie nawet w dużych pomieszczeniach. Klimatyzator wyróżnia się nowoczesnym designem w białym kolorze oraz solidnym wykonaniem, co nadaje mu profesjonalny charakter, a jednocześnie świetnie komponuje się z domowym wystrojem.

MODEL	FSC16H SILENT WI-FI
Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH) / Wydajność grzania (18°C i 55%RH)	4,70 kW / 3,32 kW
Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH) / Wydajność grzania (18°C i 55%RH)	16 000 BTU / 11 000 BTU
Wydajność osuszania (30°C i 80%RH)	65 litrów / 24 godz.
Przepływ powietrza roboczego	500m ³ /h
Czynnik chłodniczy	R290 (0,29 kg)
Długość rury wylotowej	150 cm, fi 15 cm
Natężenie prądu	6,8 A
Pobór prądu chłodzenie/grzanie	1,8 kW / 1,25 kW
Poziom głośności min.- max. (Ciśnienie akustyczne)	52-54 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