



#### CHARAKTERYSTYKA:

- Kolor biały, panel szary
- Panel sterowania z przyciskami „Soft Touch” i wyświetlaczem LED
- Wielofunkcyjny pilot zdalnego sterowania z wyświetlaczem
- Timer - włącznik/wyłącznik czasowy (24h)
- Funkcje: chłodzenie, grzanie, osuszanie, wentylacja
- Funkcja „Swing” - automatyczna oscylacja wylotu zimnego powietrza
- Funkcja „Sleep” – cicha praca
- Funkcja „Auto restart” – automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania
- Funkcja „Auto diagnostyka” - pokazuje błędy na wyświetlaczu
- 3 prędkości wentylatora: niski, średni, wysoki
- 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
- Możliwość przekształcenia w klimatyzator dwu-rurowy (opcja adapter plenum ACS07.PLM09)
- Rura wylotowa powietrza 1,5 mb fi 15 cm
- Certyfikat CE
- Gwarancja B2B / B2C - 24/36 m-c

Nowoczesne urządzenie typu monoblok, które zapewnia komfort w domu przez cały rok. Latem dostarcza przyjemny chłód podczas upałów, a zimą – dzięki wbudowanej pompie ciepła – może dogrzewać pomieszczenia. To wszechstronny klimatyzator 4w1: chłodzi, ogrzewa, osusza i wentyluje, więc sprawdzi się o każdej porze roku. Oferuje zrównoważoną moc 3,52 kW w trybie chłodzenia oraz 3,1 kW w trybie grzania. Oznacza to, że bez trudu radzi sobie z utrzymaniem komfortowej temperatury w średnich i większych pomieszczeniach – od salonu po biuro – jednocześnie pozostając urządzeniem cichym i energooszczędnym.

MODEL	FSC13H SILENT WI-FI
Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH) / Wydajność grzania (18°C i 55%RH)	3,52 kW / 3,10 kW
Wydajność chłodzenia (28°C i 55%RH) / Wydajność grzania (18°C i 55%RH)	12 010 BTU / 10 600 BTU
Wydajność osuszania (30°C i 80%RH)	40 litrów / 24 godz.
Przepływ powietrza roboczego	400m <sup>3</sup> /h
Czynnik chłodniczy	R290 (0,26 kg)
Długość rury wylotowej	150 cm, fi 15 cm
Natężenie prądu	6 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	5-35°C / 5-35°C
Zakres regulacji temperatury chłodzenie/grzanie	17-30°C / 17-30°C
Wymiary Szerokość x Głębokość x Wysokość	440 x 410 x 770 mm
Wymiary opakowania Szerokość x Głębokość x Wysokość	486 x 465 x 878 mm
Waga	32 kg
Standard bezpieczeństwa	CE
Auto Restart	TAK
Klasa energetyczna	A/A+
Gwarancja B2B / B2C	24/36 m-c