



## KLIMATYZATOR PROFESJONALNY TYPU SPLIT FACSW22

### Przeznaczenie:

- Miejscowe schładzanie procesów technologicznych i sprzętu elektronicznego
- Klimatyzowanie hal, namiotów, ogródków piwnych oraz pomieszczeń serwerowni
- Sale restauracyjne i sale szpitalne
- Laboratoria, kuchnie, sale sportowe
- Wszędzie tam gdzie zastosowanie klimatyzatora stacjonarnego jest niemożliwe

### Charakterystyka:

- Nowoczesny wysokowydajny mobilny klimatyzator przemysłowy typu Split sterowany elektronicznie
- Dowolny dobór długości przewodu łączącego obie jednostki klimatyzatora (od 5 do 30 mb)
- Metalowa, odporna obudowa
- 3 prędkości wentylatora
- Bardzo łatwe łączenie jednostek – przewód wyposażony w szybkołączki
- Bardzo cichy

### Wyposażenie:

- Kółka jezdne
- Elastyczny i odporny na zgniecenia przewód
- Czynnik roboczy – woda z glikolem



### DANE TECHNICZNE

Wydajność chłodzenia (26°C, 55% RH wewnątrz, 30°C na zewnątrz)	6,65 kW
Wydajność chłodzenia (26°C, 55% RH wewnątrz, 30°C na zewnątrz)	22 900 BTU
Pobór mocy / Natężenie prądu (26°C, 55% RH wewnątrz, 30°C na zewnątrz)	2,7 kW/ 12A
Przepływ powietrza - jednostka zewnętrzna	2 100 m <sup>3</sup> /godz
Minimalny przepływ powietrza - jednostka wewnętrzna	1 150 m <sup>3</sup> /godz
Normalny przepływ powietrza - jednostka wewnętrzna	1 400 m <sup>3</sup> /godz
Maksymalny przepływ powietrza - jednostka wewnętrzna	1 500 m <sup>3</sup> /godz
Poziom głośności jednostki wewnętrznej	49 dB(A)
Czynnik chłodniczy R407C	730 g
Zakres temperatury pracy jednostki wewnętrznej	10 – 30°C
Zakres temperatury pracy jednostki zewnętrznej	10 – 40°C
Wymiary jednostki wewnętrznej SzerokośćxGłębokośćxWysokość	81,5x36x103 cm
Wymiary jednostki zewnętrznej SzerokośćxGłębokośćxWysokość	58,2x36x46 cm
Kolor	biały
Waga jednostki wewnętrznej	86 kg
Waga jednostki zewnętrznej	16,5 kg
Stopień ochrony jednostki zewnętrznej	IP44
Standard bezpieczeństwa	CE