

FACSW91



- Alta capacità di raffreddamento
- Robusta struttura metallica
- Possono essere installate senza previa formazione
- Tre velocità di ventilazione
- Molto silenziose
- Installazione fino a 30 metri di distanza tra unità interna ed esterna
- Plug and play
- Facile da movimentare grazie alle 4 robuste ruote
- Display digitale per la regolazione della temperatura
- Funzione di raffreddamento e di sola ventilazione
- Connettori della linea di raffreddamento a innesto rapido
- Robusti e sottili tubi retinati con acqua e glicole che eliminano la necessità di condotti dell'aria di grandi dimensioni
- Riavvio automatico dopo un'interruzione di corrente
- Filtro aria lavabile

DATI TECNICI

Portata d'aria
Capacità Raffreddamento

FACSW91

2500 – 2700- 3200 m³/h
27 kW

DATI ELETTRICI

Alimentazione elettrica
Tipo di connessione
Max. potenza assorbita
(26°C 55% UR interno, 30°C esterno)
Corrente assorbita
(26°C 55% UR interno, 30°C esterno)

380-400/3Ph/50Hz
Industriale
9.5 kW
22.8 A

DIMENSIONI UNITA' INTERNA

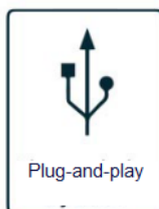
Larghezza (mm) 1190
Altezza (mm) 1840
Profondità (mm) 560
Peso (Kg) 260

DIMENSIONI UNITA' ESTERNA (2x)

Larghezza (mm) 930
Altezza (mm) 895
Profondità (mm) 641
Peso (Kg) 35

ACCESSORI

TUBI CON CABLAGGIO INCORPORATO



APPLICAZIONI

- Plastica e Gomma
- Server room
- Tessile
- Serre
- Eventi
- Bar
- Ristoranti all'aperto
- Agriturismi
- Falegnamerie
- Metalmeccanica
- Chimica
- Logistica e imballaggio
- Lavanderie e tintorie
- Tipografie
- Tensostrutture
- Agricoltura
- Impianti sportivi
- Allevamenti
- Rental
- Officine
- Supermercati

