

## 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 m<sup>3</sup>/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

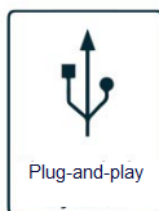
Larghezza (mm) 1190  
Altezza (mm) 1840  
Profondità (mm) 560  
Peso (Kg) 260

### 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

