

## FSC40



- Alta capacità di raffreddamento
- Robusta struttura metallica
- Possono essere installate senza previa formazione
- Due velocità di ventilazione
- Molto silenzioso
- Plug and play
- Controllo remoto della temperatura
- Facile da movimentare grazie alle 4 robuste ruote
- Display digitale per la regolazione della temperatura
- Funzione di raffreddamento e di sola ventilazione
- Riavvio automatico dopo un'interruzione di corrente
- Filtro aria lavabile

### DATI TECNICI

Portata d'aria  
Capacità Raffreddamento

### FSC40

1400 –1700 m<sup>3</sup>/h  
13 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)

400V/3N/50Hz  
Industriale  
3.4 kW  
6.6 A

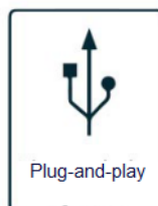
### DIMENSIONI UNITA'

Larghezza (mm)  
Altezza (mm)  
Profondità (mm)  
Peso (Kg)

670  
1552  
899  
85

### ACCESSORI

#### TUBO FLESSIBILE MANDATA ARIA CALDA E CONTROLLO REMOTO DI TEMPERATURA



## 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

