

Frigorifero professionale +4°C 1400L (FV140C2A) SMEG



Codice Articolo: FV140C2A

Breve descrizione del prodotto:

Frigorifero professionale +4°C 1400 L (FV140C2A) SMEG

Descrizione

FRIGORIFERO PROFESSIONALE +4°C 130 LITRI

- Campo di temperatura da +2 °C a +10 °C, accuratezza ±0,1°C
- Volume interno netto 130 litri
- Porta n. 1 vetrata
- Cerniere di apertura porta su lato destro
- n. 1 serratura a chiave
- Controllo elettronico Microprocessore
- Frontalino di interfaccia con tasti a membrana e display LCD
- Memoria interna datalogging standard con intervallo 10' (2 anni), modificabile fino a intervallo 1'
- Segnalazione acustica e visiva degli allarmi
- Sistema di segnalazione allarmi con n. 10 differenti allarmi:
 - alta/bassa temperatura (soglia regolabile),
 - alta temperatura ambiente,

- alta temperatura condensatore,
 - mancata tensione,
 - batteria tampone scarica,
 - errore sonda di temperatura,
 - porta aperta,
 - errore datalogger USB,
 - errore di comunicazione scheda madre,
 - allarme remoto
-
- Batteria tampone standard per visualizzazione temperatura ed acquisizione allarmi in assenza di corrente elettrica fino a 48 ore
 - Porta USB per scarico dati
 - Sbrinamento con evaporazione automatica dell'acqua di condensa (cicli programmabili)
 - Sistema di refrigerazione ventilato
 - Illuminazione interna a LED per vano interno
 - Configurazione standard n. 2 ripiani e 1 cestello regolabili in altezza in acciaio rivestito in PVC
 - n. 2 ruote unidirezionali + n. 2 piedini di fissaggio anteriori
 - Struttura interna in alluminio rivestiti di film protettivo
 - Isolamento in poliuretano espanso ecologico con pareti da 50 mm
 - Dimensioni esterne LxPxH: 650 x 625 x 810 mm
 - Peso unità 51 kg
 - Collegamento elettrico 1/N/PE 230 V - 50 Hz - 173 W
 - Cavo di collegamento con spina Schuko
 - Vetro dotato di resistenza anticondensa
 - N. 1 foro passante Ø 25 mm per sonde di temperatura
 - Gas refrigerante R600a
 - Termostato di sicurezza +2°C
 - Conforme alla norma DIN 58345
 - Rumorosità 45 dB(A)
 - Contatto pulito per allarmi remoti
 - Porta RS485 di connessione a dispositivo