

Ultracongelatore Professionale -86°C 50L orizzontale (SMU50) SMEG



ULTRACONGELATORE PROFESSIONALE ORIZZONTALE -86°C 50 LITRI

- Campo di temperatura da -40°C a -86°C, accuratezza $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- Volume interno netto 50 litri
- Porta n. 1 cieca
- Cerniere di apertura porta su lato superiore, con apertura a pozzetto
- 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. 8 differenti allarmi: alta/bassa temperatura (soglia regolabile), alta temperatura ambiente, mancata tensione, batteria tampone scarica, errore sonda di temperatura, errore datalogger USB, allarme remoto, mancato raffreddamento condensatore
- Batteria tampone standard per visualizzazione temperatura ed acquisizione allarmi in assenza di corrente elettrica fino a 48 ore
- Porta USB per scarico dati
- Sbrinamento Manuale
- Sistema di refrigerazione Statico
- N. 4 ruote
- Struttura interna in acciaio AISI 304
- Isolamento in poliuretano espanso ecologico con pareti da 110 mm
- Dimensioni esterne LxPxH: 650 x 606 x 1080 mm
- Peso unità 74 kg

- Collegamento elettrico 1/N/PE 230 V - 50 Hz - 970 W
- Cavo di collegamento con spina Schuko
- N. 1 foro passante Ø 40 mm per sonde di temperatura
- Gas refrigerante R601+R600a+R290+R170+R1150+R50
- Rumorosità 51 dB(A)
- Contatto pulito per allarmi remoti

Codice Articolo: SMU50

Breve descrizione del prodotto:

Ultracongelatore Professionale SMU50 -86°C 50L orizzontale SMEG

Descrizione

- **Intervallo di temperatura:** da -40°C a -86°C, con precisione di $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
- **Capacità interna:** 50 litri netti
- **Porta:** 1 cieca
- **Sistema di apertura porta:** cerniere superiori con apertura a pozzetto
- **Serratura:** 1 serratura a chiave
- **Controllo elettronico:** Microprocessore
- **Pannello di controllo:** display LCD e tasti a membrana
- **Funzione di datalogging:** memoria interna con intervallo di registrazione di 10 minuti (fino a 2 anni), modificabile fino a 1 minuto
- **Allarmi:** segnalazioni acustiche e visive per 8 differenti allarmi:
 - Alta/bassa temperatura (soglia regolabile)
 - Alta temperatura ambiente
 - Interruzione di alimentazione
 - Batteria tampone scarica
 - Errore sonda di temperatura
 - Errore datalogger USB
 - Allarme remoto
 - Mancato raffreddamento del condensatore
- **Batteria tampone:** per la visualizzazione della temperatura e l'acquisizione degli allarmi fino a 48 ore senza corrente elettrica
- **Porta USB:** per il download dei dati
- **Funzione di sbrinamento:** manuale
- **Sistema di refrigerazione:** statico
- **Mobilità:** 4 ruote per un facile spostamento

- **Struttura interna:** acciaio inox AISI 304
- **Isolamento:** poliuretano espanso ecologico (spessore 110 mm)
- **Dimensioni esterne (LxPxH):** 650 x 606 x 1080 mm
- **Peso:** 74 kg
- **Alimentazione:** 1/N/PE 230 V - 50 Hz - 970 W
- **Cavo di alimentazione:** con spina Schuko
- **Foro passante:** Ø 40 mm per il passaggio di sonde di temperatura
- **Gas refrigerante:** R601 + R600a + R290 + R170 + R1150 + R50
- **Rumorosità:** 51 dB(A)
- **Contatti allarme remoto:** contatti puliti per segnalazioni esterne