

## Frigocongelatore combinato +4°C/-25°C 350/350 lt (DT70CA) SMEG



**Codice Articolo:** DT70CA

### Breve descrizione del prodotto:

Frigocongelatore combinato +4°C/-25°C 350/350 L (DT70CA) SMEG

### Informazioni aggiuntive:

- Range della temperatura vano frigorifero: +2/+12 °C
- Range della temperatura vano congelatore: -10/-30 °C
- Datalogger: Sì
- Capacità: 350/350 l
- Serratura: 2, di serie
- Foro passante laterale: Opzionale
- Batteria tampone per centralina acquisizione allarmi: Opzionale
- Contatto pulito per allarme remoto: Di serie
- Isolamento: 60 mm
- Evaporizzazione: Ventilato (frigo) | Statico (congelatore)
- Gas Refrigerante: R290
- CFC Free: Sì
- Illuminazione interna: Led
- Rumorosità: 50 dBA

- Tensione di alimentazione: 230V, 50Hz | 60 Hz (su richiesta)
- Spina: (F;E) Schuko
- Display: LCD
- Indicatore allarme a display: Sì
- Allarme sonoro: Sì
- Allarme visuale: Sì
- Porta USB: Sì
- Porta: Cieca
- Materiale camera: Acciaio Inox con finitura Scotch Brite
- Materiale struttura esterna: Lamiera zincata a caldo anticorrosione e atossica, rivestita da film in PVC bianco
- Quantità porte: 2
- Due vani separati: Sì
- Ruotine: 4
- Piedini: 2
- Numero di compressori: 2
- Dimensioni esterne: 70 x 80 x 204 cm

## Descrizione

Il frigorifero a doppia temperatura di Smeg Instruments **LINEA BASIC** offre soluzioni affidabili per la conservazione di materiali sensibili che richiedono temperature costanti e controllate sia nel settore ospedaliero che nel settore farmaceutico.

Inoltre, unisce efficienza e versatilità, consentendo la gestione di due diverse temperature all'interno della stessa unità. La gamma è composta da versioni a doppia temperatura positiva e versioni a doppia temperatura positiva e negativa.

FRIGOCONGELATORE A DOPPIA TEMPERATURA POSITIVA E NEGATIVA BASIC +4°C/-25°C 350/350 LITRI (**DT70CA** - art. **751849**)

- campo temperatura: parte positiva da +2°C a +12°C; parte negativa da -25°C a -10°C
- volume interno 700 litri (350 litri lato positivo + 350 litri lato negativo)
- n. 2 porte cieche auto-chiudenti
- cerniere di apertura porta su lato destro (possibilità di indicare lato sinistro in fase di ordine)
- n. 2 serrature a chiave
- doppio controllo elettronico a microprocessore
- doppio frontalino con tasti a membrana e display LCD
- n. 2 compressori indipendenti (uno per ciascun vano)

- n. 4 lingue selezionabili (Italiano, Inglese, Francese e Spagnolo)
- memoria interna di 4 MB - 46000 righe dati, ultimi 20 allarmi visualizzabili sul display
- segnalazione acustica e visiva degli allarmi
- n. 7 differenti allarmi: alta e bassa temperatura (soglie regolabili), porta aperta, condensatore sporco, sonde guaste, mancanza tensione, batteria tampone scarica
- batteria tampone 12 V (optional) per visualizzazione temperatura ed acquisizione allarmi in assenza di corrente elettrica fino a 48 ore
- porta USB per prelievo dati
- modulo GSM per invio messaggi (optional) - porta Ethernet per connessione LAN (optional)
- sbrinamento con evaporazione automatica dell'acqua di condensa (cicli programmabili) per vano positivo e sbrinamento manuale per vano negativo
- evaporatore di tipo ventilato per vano positivo ed evaporatore statico per vano negativo
- illuminazione verticale a LED per vano frigorifero
- configurazione base: n. 2 ripiani in acciaio inox e regolabili in altezza per vano positivo (optional max 3) + n. 3 cassette in acciaio inox con frontale in Plexiglas per vano negativo
- n. 4 ruote unidirezionali + n. 2 piedini di fissaggio anteriori
- struttura interna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- isolamento in poliuretano espanso ecologico con pareti da 60 mm
- dimensioni esterne LxPxH: 700x800x2040 mm
- peso 168 kg
- collegamento elettrico: 1/N/PE 230V - 50Hz - 830W
- cavo di collegamento separabile con spina Schuko

## Download

---

- Libretti e certificazioni: Conformità alla EN 13277 (ex DIN 58345): Opzionale, solo vano frigorifero
- 

- Per ulteriori Modelli **clicca qui**
- Disponibile anche versione da 60 Hz
- Per il frigocongelatore sono disponibili i seguenti **Accessori**