

# FRIGOEMOTECHE FRIMED

## Struttura

Esterno in lamiera di acciaio zincata anti-corrosione e atossica, rivestita da P.V.C. bianco. Interno in acciaio inox AISI 304 Scotch Brite, con bordi arrotondati. Porta cieca / a vetri con guarnizione magnetica a soffietto, apertura a destra (optional a sinistra). Serratura a chiave

## Isolamento

Poliuretano espanso privo di CFC, ad alta densità. Spessore: da 60 mm fino a 100mm per congelatore -40°C

## Circuito frigorifero

Compressore ermetico a circuito chiuso, con protettore termico e sistema condensante a pacco alettato con motoventilatore a ventola elicoidale. Gas refrigerante ecologico privo di CFC.

## Temperatura

Range: da -40°C nei congelatori fino a +15°C nei frigoriferi

Temperature d'esercizio: -40°C, -30°C, -25°C, +4°C

Temperatura ambiente: fino a +35°C oppure fino a +42°C

## Dotazioni di serie

Quasi tutti i frigoriferi e congelatori sono dotati di due ruote anteriori rotanti comprensive di freno e due posteriori fisse.

Cavo alimentazione 3x1 separabile completo di spina schuko.

Filtro anti-interferenza elettrica sulla scheda madre. Fusibili di protezione (CEI EN 61010-1 Classificazione 66-5). Ripiani lisci, forati, con bordi di contenimento; Cassetti estraibili montati su guide telescopiche, standard su frigoemoteche e su congelatori serie CV e CL.

Cremagliere in acciaio inox.



## Accessori opzionali

- Cassetti estraibili su guide telescopiche.
- Divisori interni per cassetti.
- Ripiani interni lisci acciaio INOX 304 Scotch Brite
- Registratore grafico a disco (Standard su frigoemoteche)
- Batteria a tampone
- Scheda combinatore telefonico



Pannello di controllo digitale con tasti a sfioramento. Visualizzazione della temperatura a monitoraggio continuo e di eventuali messaggi di anomalie ed allarmi.

Controllo temperatura a microprocessore tramite PT100.

Accensione e spegnimento dell'apparecchio tramite selettore a chiave ON/OFF.

Illuminazione automatica ad apertura porta tramite micro-switch o con accensione manuale.

Allarme alta e bassa temperatura / Allarme porta aperta / Allarme condensatore intasato / Allarme sonda guasta / Allarme mancanza tensione/batteria a tampone (Optional). Gli allarmi possono essere remotizzati.

Il sistema è dotato di tre ingressi analogici per sonde; rilevamento temperatura interna, rilevamento temperatura condensatore; rilevamento temperatura evaporatore (solo modelli a bassa temperatura). Porta RS232-485 di serie / Porta LAN di serie Datalogger di serie. Dati memorizzati su scheda SD. Scheda combinatore telefonico (zionale).

Modello	Capacità (lt)	Cassetti opzionali	Capacità sacche (da 450 ml)
SB10E	100	2 *	64
FS15E	150	3 *	96
FS20E	200	4 *	128
FS25E	250	5 *	160
FS30E	300	6 *	192
PN45E	450	5 *	275
PN52E	520	6 *	330
AF70E	700	7 *	385
AF140E	1400	14 *	770