

Frigorifero da laboratorio antideflagrante comando elettronico LIEBHERR Mediline modello LKUexv 1610

Frigorifero da laboratorio antideflagrante comando elettronico LIEBHERR Mediline modello LKUexv 1610



Identificativi Prodotto

Reference: 22.7640.99

Descrizione

La gamma di frigoriferi da laboratorio con comando elettronico comfort e' concepita appositamente per la conservazione di sostanze esplosive e facilmente infiammabili, utilizzate ad esempio nell'industria chimica o in speciali laboratori. I vani interni degli apparecchi sono stati testati dall'ente di valutazione della conformita' ATEX Electrosuisse - SEV (associazione svizzera di elettrotecnica, tecnologia energetica e dela trasmissione di informazioni) in merito al rispetto dei requisiti di sicurezza previsti dalla direttiva UE94/9/CE (ATEX 95) in conformita' alle norme armonizzate EN 1127-1 e IEC 60079-0 e/o IEC 60079-15.

Sistemi di allarme integrati.

Memoria dati con temperatura min/max.

Calibratura a 1 punto.

Mantenimento costante e distribuzione uniforme della temperatura.

Predisposizione sonda esterna.

Struttura del prodotto:

- Materiale del corpo esterno:resine epossidiche bianche.
- Materiale del vano interno:PS termoformato ad uso alimentare.
- Materiale della porta:acciaio, colore bianco.

Funzioni:

- Raffreddamento:ventilato.
- Sbrinamento:automatico.
- Range di temperatura ambiente:da +10°C a +38°C.
- Regolazione:digitale esterno.
- Interfaccia RS 485.
- Allarme temperatura e porta aperta ottico ed acustico.
- Maniglia tubolare.
- Porta a chiusura automatica.

Dotazioni di serie:

- Griglie in vetro regolabili di appoggio.
- Serratura.

Dati Tecnici

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/-

Dimensioni esterne (LxPxH mm): 600x615x820

Temperatura di esercizio (° C): +3÷+8

Peso (kg): 39

Numero di ripiani: 3

Dimensioni interne (LxPxH mm): 455x615x820

N° porte: 1

Volume lordo/utile (l): 141/130

Consumo energetico (Kwh): 0,9 in 24 ore