



## GT 3632

Cod. 22.8598.99

Congelatore orizzontale -25°CLIEBHERR modello GT 3632

### Descrizione

Congelatore orizzontale classe energetica A++ LIEBHERR modello GT3632 da litri 324, classe climatica SN-T.

I congelatori orizzontali sono dotati del sistema StopFrost. Questa valvola riduce la formazione di brina nel vano interno e sui prodotti. Lo sbrinamento si rende necessario solo raramente. Inoltre è possibile aprire il congelatore facilmente perché viene annullato l'effetto sottovuoto.

Comando elettromeccanico

- Funzione di congelamento rapido SuperFrost
- Spie luminose di controllo per funzionamento allarme e SuperFrost

Per garantire maggiore robustezza nel tempo, vengono realizzati in lamiera d'acciaio. Il corpo e il coperchio dei congelatori sono monoscocca: questo sistema previene la formazione di ruggine. Inoltre il fondo dei congelatori è in lamiera d'acciaio.

Il condensatore è schiumato nelle pareti esterne: durante il funzionamento non si forma mai condensa. L'evaporatore è schiumato nelle pareti interne, circondandole: è possibile congelare in ogni punto del congelatore senza dover riposizionare gli alimenti.

I congelatori orizzontali sono dotati di cerniere in acciaio, extra robuste, che garantiscono un'apertura sicura del coperchio. Le cerniere sono dotate di molla di sicurezza: mantengono il coperchio aperto e ne rallentano la discesa in fase di chiusura.

Dotazioni di serie:

- SwingDesign.
- Maniglia ergonomica.
- Scarico per l'acqua di sbrinamento.

Classe A++: massimo risparmio energetico

Grazie all'impiego di comandi elettronici precisi e di circuiti di raffreddamento ottimizzati, è stato possibile realizzare apparecchiature in classe A++. Questa soluzione contribuisce ad una maggiore efficienza del freddo ed a un notevole risparmio energetico.

## Classe climatica SN-T

La classe climatica viene determinata dal grado di efficienza del circuito di raffreddamento. Le apparecchiature con classe climatica SN-T possono operare con temperatura ambiente da +10°C a +43°C. La conservazione e la congelazione sono ottimali anche a temperature esterne molto elevate.

### SuperFrost: congelamento rapido e risparmio energetico

Riduce rapidamente la temperatura permettendo una congelazione rapida degli alimenti freschi. Appena il processo di congelamento è terminato, il dispositivo temporizzato SuperFrost torna automaticamente al funzionamento normale e contribuisce così a risparmiare energia.

## Dati Tecnici

<b>Idoneo per le basse temperature (°C)</b>	-15
<b>Volume (l)</b>	324
<b>Dimensioni esterne (LxPxH mm)</b>	1138x760x915
<b>N° cestelli</b>	2
<b>Peso (kg)</b>	50
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	230/50/-