

XE70B



Freezer-fianchi interni stampati GN2/1-X-treme

Struttura monoscocca in acciaio AISI 304. Camera di conservazione con fianchi interni stampati in acciaio inox AISI 304. 20 posizioni, passo 55mm. Vano unico, GN2/1. 1 porta. Temperatura di esercizio: -22/-15°C. Scheda elettronica. Refrigerazione ventilata, evaporatore esterno al vano. Gruppo motore ad alta efficienza energetica. Sbrinamento automatico a gas caldo. Luce e serratura di serie.



Informazioni generali

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Nome o marchio del fornitore | SAGI |
| Gamma | X-TREME |
| Modello del fornitore | XE70B |
| Categoria | armadio verticale |
| Tipo | congelatore |
| Linea | ristorazione - GN 2/1 |

Dati tecnici

| | |
|--------------------------------|---|
| Temperatura di esercizio (°C) | -22/-15 |
| Classe efficienza energetica | C |
| Consumo energetico, kWh/24h | 4,38 |
| Consumo energetico/anno, kWh/a | 1599 |
| Misurazione consumo energetico | EN 22041 |
| Indice efficienza energetica | 43,04 |
| Volume utile netto (lt) | 455 |
| Volume lordo (lt) | 521 |
| Classe climatica | 5 (+40°C, 40% R.H.) |
| Uso ad alte prestazioni | Questo apparecchio è destinato all'utilizzo a temperature ambiente fino a 40 °C |
| Refrigerante/GWP | R290/3 |
| Carica refrigerante (kg) | 0,110 |
| LWA dB(A) | 39 |
| Refrigerazione | ventilata |
| Sbrinamento | automatico a gas caldo |

Freezer-fianchi interni stampati GN2/1-X-treme



| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Evaporazione della condensa | automatica |
| Potenza frigorifera a-23,3°C W | 611 |
| Frequenza/tensione | 230V 1N~ / 50Hz |
| Potenza elettrica (kW) | 0,67 |

Caratteristiche costruttive

| | |
|-----------------------------|---|
| Struttura | monoscocca con angoli arrotondati |
| Materiale esterno | acciaio inox AISI 304 |
| Materiale interno | acciaio inox AISI 304 |
| Fondo interno | diamantato |
| Spessore di isolamento (mm) | 75 |
| Porta | 1 porta in acciaio inox AISI 304 |
| Incernieramento porta | a destra / reversibile in utenza e dotata di sistema di autochiusura per aperture inferiori a 90° |
| Maniglia | integrata a tutt'altezza |
| Struttura interna | fianchi stampati in acciaio inox AISI 304 |
| Posizioni (nr) /passo (mm) | 20/55 |
| Evaporatore | esterno - gruppo monoblocco |
| Easymaintenance | accessibilità a tutti gli organi funzionali e di controllo mediante cruscotto sollevabile |
| Micro porta | si - con arresto motoventilatore interno con accensione lampada |
| Piedi | in acciaio inox AISI 304 regolabili in altezza |
| Altezza piedi (mm) | 115 ÷ 165 |

Comandi e funzioni

| | |
|--------------------|--|
| Tipo di comando | scheda elettronica |
| Connettività | con accessorio APOLINK per controllo da remoto - Industria 4.0 |
| Display | digitale |
| Allarme | ottico ed acustico |
| Funzioni/programmi | Hyper Cold, Energy Saving e consente di impostare l'umidità relativa al 75% o al 90% |

Dotazione standard

| | |
|-----------------------------|--|
| Serratura | si |
| Luce | si |
| Griglie (nr) | 4 in acciaio inox AISI 304 53x65cm (GN 2/1) + 1 in acciaio inox AISI 304 50x62cm |
| Carico max per griglia (kg) | 60 |

Dimesione e pesi

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Dimensioni con imballo (LxPxH), cm | 79x85,5x218 |
| Dimensioni (LxPxH), cm | 68,4x80x204 |
| Peso lordo (kg) | 140 |
| Peso netto (kg) | 125 |

Freezer-fianchi interni stampati GN2/1-X-treme