

Base freezer-GN1/1-AISI 304-Idea

Struttura monoscocca in acciaio inox AISI 304.Temperatura di esercizio: -24/-12°C.Con piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, h 60 mm.Profondità 70 cm.Idonea per teglie GN 1/1. 3 porte.Pannello comandi dotato di termometro-termostato digitale con porta di comunicazione.Sbrinamento automatico a gas caldo ed evaporazione automatica della condensa.



Informazioni generali

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Nome o marchio del fornitore | SAGI |
| Gamma | Idea |
| Modello del fornitore | KIBBM |
| Categoria | armadio orizzontale |
| Tipo | base congelatore |
| Linea | ristorazione - GN 1/1 |

Dati tecnici

| | |
|--------------------------------|---|
| Temperatura di esercizio (°C) | -24/-12 |
| Classe efficienza energetica | F |
| Consumo energetico, kWh/24h | 9,24 |
| Consumo energetico/anno, kWh/a | 3371 |
| Misurazione consumo energetico | EN 22041 |
| Indice efficienza energetica | 89 |
| Volume utile netto (lt) | 241 |
| Volume lordo (lt) | 434 |
| 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) | 0,08 |
| LWA dB(A) | 59 |
| Refrigerazione | ventilata |
| Sbrinamento | automatico a gas caldo |

Base freezer-GN1/1-AISI 304-Idea

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Evaporazione della condensa | automatica |
| Potenza frigorifera a-23,3°C W | 899 |
| Frequenza/tensione | 230V 1N~ / 50Hz |
| Potenza elettrica (kW) | 1 |

Caratteristiche costruttive

| | |
|-----------------------------|--|
| Struttura | monoscocca con angoli arrotondati |
| Materiale esterno | acciaio inox AISI 304 |
| Materiale interno | acciaio inox AISI 304 |
| Fondo interno | con angoli arrotondati |
| Spessore di isolamento (mm) | 60 |
| Piano di lavoro | piano di lavoro alto 60 mm, realizzato in acciaio inox AISI 304 (8/10mm) con sottopiano fonoassorbe |
| Struttura interna | cremagliera in acciaio inox AISI 304 |
| Posizioni (nr) /passo (mm) | 11/40,5 |
| Evaporatore | con trattamento anticorrosione |
| Easymaintenance | gruppo motore estraibile agevola le operazioni di pulizia periodica del condensatore |
| Piedi | in acciaio inox AISI 304 regolabili in altezza |
| Altezza piedi (mm) | 140 ÷ 200 |
| Configurazione | 3 porte |

Comandi e funzioni

| | |
|-----------------|---|
| Tipo di comando | termometro/termostato digitale con porta di comunicazione |
| Display | digitale |

Dotazione standard

| | |
|---------------------------|--|
| Serratura | optional |
| Dimensioni griglie (cm) | 32,5x53 GN1/1 |
| Griglie e coppie di guide | coppia di guide in acciaio inox AISI 304 ed 1 griglia plastificata per vano GN1/1 |

Dimesione e pesi

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Dimensioni con imballo (LxPxH), cm | 192x76x90 |
| Dimensioni (LxPxH), cm | 185x70x90 |
| Peso lordo (kg) | 161 |
| Peso netto (kg) | 149 |

Base freezer-GN1/1-AISI 304-Idea