

KAGL6BR

Frigorifero - Remoto-AISI 304-Ice Cream

Struttura monoscocca in acciaio inox AISI 304. Cremagliere in acciaio inox AISI 304 a 9 posizioni passo 150mm per 54 bacinelle 36x16,5x12 cm. Frigorifero remoto. Temperatura di esercizio: -24/-12°C. Scheda elettronica con allarmi HACCP e funzione Hyper Cold. Refrigerazione ventilata, evaporatore esterno al vano. Sbrinamento automatico di tipo elettrico. Luce e serratura di serie.



CE

Informazioni generali

| | |
|------------------------------|--|
| Nome o marchio del fornitore | SAGI |
| Gamma | Ice Cream |
| Modello del fornitore | KAGL6BR |
| Categoria | armadio verticale |
| Tipo | congelatore per gelato |
| Linea | ice cream - n. 54 bacinelle 36x16,5x12cm |

Dati tecnici

| | |
|--------------------------------|---|
| Temperatura di esercizio (°C) | -24/-12 |
| Classe efficienza energetica | prodotto escluso dall'etichetta energetica europea, Regolamento EU 2015/1094 |
| Volume utile netto (lt) | 538 |
| Volume lordo (lt) | 682 |
| 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 | R452A/2141 |
| LWA dB(A) | 62 |
| Refrigerazione | ventilata |
| Sbrinamento | automatico a resistenze elettriche |
| Evaporazione della condensa | automatica |
| Potenza frigorifera a-23,3°C W | 1054 |
| Frequenza/tensione | 230V 1N~ / 50Hz |
| Potenza elettrica (kW) | 1,2 |

Frigorifero - Remoto-AISI 304-Ice Cream

ANGELO PO GRANDI CUCINE S.p.a. con socio unico
Zona Industriale Campolungo, 79/81 - 63100 Ascoli Piceno - Italy
www.sagispa.it | info@sagispa.it

Angelo Po S.p.a. reserves the right to make product changes and cannot be held responsible for omissions and/or errors.

1/2 PRINTED 11/07/2025 10:23:28



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 | cremagliere in acciaio inox AISI 304 a 9 posizioni con passo 150 mm per n.54 bacinelle 36x16,5x12 cm |
| 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) | 105 ÷ 155 |

Comandi e funzioni

| | |
|--------------------|--------------------|
| Tipo di comando | scheda elettronica |
| Display | digitale |
| Allarme | ottico ed acustico |
| Funzioni/programmi | Hyper Cold |

Dotazione standard

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Serratura | si |
| Luce | si |
| Coppie di guide (nr) | 6 in acciaio inox AISI 304 |
| Griglie (nr) | 6 |

Dimensione e pesi

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Dimensioni con imballo (LxPxH), cm | 81x95x216 |
| Dimensioni (LxPxH), cm | 75x90x204 |
| Peso lordo (kg) | 154 |
| Peso netto (kg) | 137 |

Note

| | |
|------|---|
| Note | plus: valvola di compensazione e valvola termostatica |
|------|---|