

# 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.



### 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](http://www.sagispa.it) | [info@sagispa.it](mailto: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 03/05/2024 15:33:16



## 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

## Dimesione 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
------	---