

FD7BT

Freezer-GN2/1-AISI 304-Freezy Prime

Struttura monoscocca in acciaio AISI 304. Vano unico, GN2/1. 1 porta. Temperatura di esercizio: -20/-10°C. Comandi termometro-termostato digitali. Refrigerazione ventilata, evaporatore esterno al vano. Sbrinamento automatico. Luce e serratura di serie.



Informazioni generali

Nome o marchio del fornitore	SAGI
Gamma	Freezy Prime
Modello del fornitore	FD7BT
Categoria	armadio verticale
Tipo	congelatore
Linea	ristorazione - GN 2/1

Dati tecnici

Temperatura di esercizio (°C)	-20/-10
Classe efficienza energetica	D
Consumo energetico, kWh/24h	6,5
Consumo energetico/anno, kWh/a	2373
Misurazione consumo energetico	EN 22041
Indice efficienza energetica	62,96
Volume utile netto (lt)	466
Volume lordo (lt)	590
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)	0,1
LWA dB(A)	40
Refrigerazione	ventilata
Sbrinamento	automatico

Freezer-GN2/1-AISI 304-Freezy Prime

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 14/05/2024 15:37:38



Evaporazione della condensa	automatica
Potenza frigorifera a-23,3°C W	610
Frequenza/tensione	230V 1N~ / 50Hz
Potenza elettrica (kW)	0,66

Caratteristiche costruttive

Struttura	monoscocca con angoli arrotondati
Materiale esterno	acciaio inox AISI 304
Materiale interno	acciaio inox AISI 304 (controporta e cielo interno in acciaio speciale anti-impronta)
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	cremagliera in acciaio inox AISI 304
Posizioni (nr) /passo (mm)	21/60
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	termometro/termostato
Display	digitale
Allarme	ottico ed acustico

Dotazione standard

Serratura	si
Luce	si
Coppie di guide (nr)	3 in acciaio inox AISI 304
Griglie (nr)	3 plastificate
Dimensioni griglie (cm)	53x65 (GN 2/1)
Carico max per griglia (kg)	48

Dimesione e pesi

Dimensioni con imballo (LxPxH), cm	79x85,5x213
Dimensioni (LxPxH), cm	75x80x204
Peso lordo (kg)	135
Peso netto (kg)	120