

FD7TPV



Frigo con porta vetro-GN2/1-AISI 304-Freezy Prime

Struttura monoscocca in acciaio AISI 304. Vano unico, GN2/1. 1 porta a vetro. Temperatura di esercizio: 0/+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	FD7TPV
Categoria	armadio verticale con porta a vetro
Tipo	frigorifero
Linea	ristorazione - GN 2/1

Dati tecnici

Temperatura di esercizio (°C)	0/+10
Classe efficienza energetica	E
Consumo energetico, kWh/24h	3,1
Consumo energetico/anno, kWh/a	1131,5
Misurazione consumo energetico	EN 22041
Indice efficienza energetica	82,3
Volume utile netto (lt)	466
Volume lordo (lt)	590
Classe climatica	4 (+30°C, 55% R.H.)
Refrigerante/GWP	R290/3
Carica refrigerante (kg)	0,08
LWA dB(A)	38
Refrigerazione	ventilata
Sbrinamento	automatico
Evaporazione della condensa	automatica
Potenza frigorifera a -10°C W	406

Frigo con porta vetro-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 15/05/2024 00:42:06



Frequenza/tensione	230V 1N~ / 50Hz
Potenza elettrica (kW)	0,22

Caratteristiche costruttive

Struttura	monoscocca con angoli arrotondati
Materiale esterno	acciaio inox AISI 304
Materiale interno	acciaio inox AISI 304 (cielo interno in acciaio speciale anti-impronta)
Spessore di isolamento (mm)	75
Porta	1 porta a vetro
Incernieramento porta	a destra/non reversibile in utenza e dotata di sistema di autochiusura per aperture inferiori a 90°
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
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

Dotazione standard

Serratura	si
Luce	a LED
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)	142
Peso netto (kg)	127

Note

Note	modelli ...PV, installazione consentita in siti fino agli 800 metri rispetto al livello del mare
------	--