

# 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](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 11/04/2024 19:32:37



# FD7TPV



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
------	--

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

