

ARMADIO FRIGORIFERO -2°C ÷ +8°C / -2°C ÷ +8°C GN 2/1

Frigorifero realizzato con struttura monoscocca interna ed esterna realizzata in acciaio inox AISI 304. Camera di conservazione dotata di cremagliere in acciaio inox AISI 304, 21 posizioni. Sistema di refrigerazione ventilato, evaporatore interno al vano. Pannello comandi con termometro-termostato digitale. Sbrinamento elettrico. In dotazione per vano: n. 2 coppie di guide in acciaio inox AISI 304 e n.2 griglie plastificate.



Carica refrigerante (kg)	0,06+0,06	Classe climatica	5 (+40°C, 40% R.H.)
Classe efficienza energetica	E	Consumo energetico in 24h, kWh	2,4
Consumo energetico/anno, kWh	876	Indice efficienza energetica	80,28
LWA dB(A)	48	Potenza frigorifera a -10°C W	345+345
Refrigerante/GWP	R290/3	Temperatura di funzionamento	-2/+8°C
Uso ad alte prestazioni	Questo apparecchio è destinato all'utilizzo a temperature ambiente fino a 40 °C	Volume lordo (lt)	590
Volume utile netto (lt)	289		

Caratteristiche funzionali

- Temperatura di funzionamento: -2°C ÷ +8°C / -2°C ÷ +8°C.
- Vani separati.
- Affidabilità testata fino +43°C.
- 2 gruppi motore con fluido refrigerante R290.
- Pannello comandi dotato di termometro - termostato digitale ed interruttore acceso/spento.
- Sbrinamento automatico di tipo elettrico.
- Evaporazione automatica della condensa.
- Accessibilità a tutti gli organi funzionali e di controllo, attraverso il cruscotto comandi.
- Microinterruttore per arresto motoventilatore interno e accensione lampada con porta aperta.

Caratteristiche costruttive

- Struttura monoscocca in acciaio inox AISI 304, cielo interno in acciaio speciale anti-impronta, angoli interni arrotondati, sistema di isolamento in poliuretano espanso senza utilizzo di CFC.
- Spessore isolamento: 75 mm
- Refrigerazione ventilata tramite evaporatore alettato con trattamento anti-corrosione, posizionato internamente al vano.
- Cremagliere realizzate in acciaio inox AISI 304, facilmente smontabili, 7+7 posizioni, passo 60 mm.
- Porte su cerniere inox AISI 304, con sistema di auto-chiusura per angoli di apertura inferiori ai 90°. Maniglia integrata a tutta altezza, di facile presa. Guarnizione magnetica facilmente smontabile.
- Profondità a porta aperta: 1475 mm.
- Illuminazione tramite barra di led ad alta luminosità, interruttore acceso/spento.
- Serratura a chiave.
- Piedi in acciaio inox AISI 304 h 150 mm, regolabili in altezza da 115 mm a 165 mm.

Dotazioni di serie

- In dotazione per vano: 2 griglie plastificate GN 2/1 e 2 coppie di guide in acciaio inox AISI 304.

EX7LL



Optional

- Registratore di temperatura, apertura a pedale, bacinelle e/ griglie varie.

Dati tecnici

<i>Voltaggio</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Peso netto</i>	160 kg
<i>Peso lordo</i>	175 kg	<i>Potenza elettrica</i>	0,68 kW
<i>Dimensioni</i>	75x81,5x204 cm	<i>Imballo</i>	79x85,5x207 cm

ARMADIO FRIGORIFERO -2°C ÷ +8°C / -2°C ÷ +8°C GN 2/1

Armadi frigoriferi



Angelo Po Grandi Cucine S.p.A. con socio unico - 41012 Carpi (MO) Italy - Strada Statale Romana Sud, 90
web: www.angelopo.com - email: angelopo@angelopo.it

19/09/2021