

## ARMADIO FRIGORIFERO -20°C ÷ -10°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 esterno al vano. Pannello comandi con termometro-termostato digitale. Sbrinamento elettrico. In dotazione per vano: n. 3 coppie di guide in acciaio inox AISI 304 e n.3 griglie plastificate.



Carica refrigerante (kg)	0,1	Classe climatica	5 (+40°C, 40% R.H.)
Classe efficienza energetica	D	Consumo energetico, kWh/24h	6,5
Consumo energetico/anno, kWh/a	2373	Indice efficienza energetica	62,96
LWA dB(A)	40	Potenza frigorifera a-23,3°C W	453
Refrigerante/GWP	R290/3	Temperatura di funzionamento	-20/-10°C
Usò ad alte prestazioni	Questo apparecchio è destinato all'utilizzo a temperature ambiente fino a 40 °C	Volume lordo (lt)	590
Volume utile netto (lt)	466		

### Caratteristiche funzionali

- Temperatura di funzionamento: -20°C ÷ -10°C.
- Affidabilità testata fino +43°C.
- Gruppo 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, controporta e 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 esternamente al vano, per una maggiore capacità di stoccaggio.
- Cremagliere realizzate in acciaio inox AISI 304, facilmente smontabili, 21 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 con lampada a LED e facilmente accessibile.
- Serratura a chiave.
- Piedi in acciaio inox AISI 304 h 150 mm, regolabili in altezza da 115 mm a 165 mm.

### Dati tecnici

Voltaggio	230V 1N~ / 50Hz	Peso netto	120 kg
-----------	-----------------	------------	--------



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

04/05/2023

# EX7B



<i>Peso lordo</i>	135 kg	<i>Potenza elettrica</i>	0,66 kW
<i>Dimensioni</i>	75x80x204 cm	<i>Imballo</i>	79x85,5x213 cm

ARMADIO FRIGORIFERO -20°C ÷ -10°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](http://www.angelopo.com) - email: [angelopo@angelopo.it](mailto:angelopo@angelopo.it)

04/05/2023