

VETRINA VERTICALE REFRIGERATA -22 ÷ +5°C COLORE GRIGIO

Vetrina refrigerata verticale. Vano espositivo in vetro camera temprato, esterno serigrafato, struttura inferiore in acciaio speciale su ruote. Colore: grigio. Illuminazione tramite luci LED. Nr.5 ripiani di appoggio in vetro temprato, sostegno posteriore su cremagliere in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi con scheda elettronica, tasti capacitivi, allarmi HACCP. Refrigerazione ventilata tramite evaporatore posizionato sul cielo del vano, resistenze elettriche anticondensa, sbrinamento automatico a gas caldo.



<i>Classe climatica</i>	4 (+30°C, 55% R.H.)	<i>Classe efficienza energetica</i>	D
<i>Consumo energetico/anno, kW/h</i>	6308	<i>Misurazione consumo energetico</i>	EN 23953
<i>Potenza frigorifera a-23,3°C W</i>	962	<i>Temperatura di esercizio (°C)</i>	-22/+5
<i>Volume lordo (lt)</i>	324		

Caratteristiche funzionali

- Temperatura di funzionamento: -22°C ÷ +5°C.
- Umidità relativa: 65/40%.
- Gruppo motore con fluido refrigerante R290.
- Scheda comandi elettronica con segnalazione degli allarmi HACCP.
- Sbrinamento automatico a gas caldo.
- Evaporazione automatica della condensa.
- Cruscotto frontale rimovibile a scatto per le operazioni di pulizia del compressore.

Caratteristiche costruttive

- Vano espositore realizzato completamente in vetrocamera temprato, con vetro serigrafato grigio. Struttura inferiore in acciaio speciale di colore grigio.
- Vano espositore con 5 ripiani in vetro temprato. Dimensioni di ogni ripiano: cm 49 x 47. Carico max per ripiano 12 kg. Sostegno posteriore su cremagliere in acciaio inox AISI 304.
- Porta con maniglia integrata a tutta altezza, di facile presa, non reversibile in utenza. Guarnizione magnetica facilmente smontabile.
- Refrigerazione ventilata tramite evaporatore posizionato sul cielo del vano espositivo racchiuso in struttura in acciaio inox AISI 304.
- Resistenze elettriche anti-condensa sui vetri.
- Illuminazione interna al vano espositivo tramite barre a led, frontale sul retro della porta.
- Ruote e piedini integrati nella struttura inferiore (4).
- Installazione consentita fino a 800 mt sul livello del mare.

Dotazioni di serie

- 5 ripiani in vetro temprato.

Dati tecnici

<i>Voltaggio</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Peso netto</i>	217 kg
<i>Peso lordo</i>	236 kg	<i>Potenza elettrica</i>	1,25 kW



D6G



Dimensioni

60x64,5x184 cm

Imballo

74x76x202 cm

VETRINA VERTICALE REFRIGERATA -22 ÷ +5°C COLORE GRIGIO

Vetrine refrigerate Classic



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

09/12/2021