

ARMADIO FRIGORIFERO -2°C ÷ +8°C EN 60x80 e/o 60x40 CM

Armadio frigorifero realizzato con struttura monoscocca interna ed esterna in acciaio inox AISI 304. Sistema di refrigerazione ventilato, evaporatore esterno al vano. Scheda elettronica con funzioni Hyper Cold, Energy Saving System e allarmi HACCP. Evaporazione automatica della condensa, sbrinamento automatico a gas caldo. Cremagliere asportabili in acciaio inox AISI 304 a 40 posizioni, passo 30 mm. Un vano utile a contenitori 60x80 o 60x40 cm.



Carica refrigerante (kg)	0,115	Classe climatica	5 (+40°C, 40% R.H.)
Classe efficienza energetica	C	Consumo energetico, kWh/24h	2,2
Consumo energetico/anno, kWh/a	803	Coppie di guide (nr)	20 coppie di guide in acciaio inox AISI 304
Indice efficienza energetica	49,9	LWA dB(A)	45
Potenza frigorifera a -10°C W	530	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)	858	Volume utile netto (lt)	609

Caratteristiche funzionali

- Temperatura di funzionamento: -2°C ÷ +8°C.
- Una porta, un vano unico.
- Camera idonea ad accogliere teglie 60 x 80 o 60 x 40 cm.
- Pannello comandi con scheda elettronica: allarmi HACCP; regolazione dell'umidità relativa al 75 o 90%; funzione Hyper Cold che raffredda molto rapidamente la camera di conservazione; funzione Energy Saving System che permette un notevole risparmio energetico.
- Sbrinamento automatico a gas caldo.
- Evaporazione automatica della condensa.
- Accessibilità a tutti gli organi funzionali e di controllo, attraverso il cruscotto comandi, incernierato e sollevabile.
- Microinterruttore per arresto motoventilatore interno e accensione lampada con porta aperta.

Caratteristiche costruttive

- Struttura monoscocca completamente in acciaio inox AISI 304, sistema di isolamento in poliuretano espanso senza utilizzo di CFC. Esterno con fianchi, porte e cruscotto acciaio inox AISI 304. Interno in acciaio inox AISI 304. Porta, fianchi e cruscotto satinati, finitura Scotchbrite. Finitura interna lucida.
- Spessore di isolamento 75 mm in poliuretano iniettato senza CFC con densità di 40 kg/m³.
- Camera interna con angoli arrotondati, evaporatore esterno al vano, cremagliere facilmente smontabili e fondo diamantato per la massima igiene. Foro di lavaggio per la pulizia della camera di conservazione.
- Refrigerazione ventilata, con batteria di scambio evaporante ad alette rame-alluminio protetta contro l'ossidazione, con circolazione dell'aria che la distribuzione omogenea della temperatura impostata in camera. L'evaporatore, protetto con processo di verniciatura epossidica, è stato studiato per avere la massima superficie di scambio termico.
- Fluido refrigerante: R290.
- Pannello convogliatore in acciaio inox AISI 304 per una circolazione dell'aria non diretta sull'alimento e per salvaguardare la freschezza nelle sue parti superficiali.
- Cremagliere in acciaio inox AISI 304, 40 posizioni, passo 30 mm, per teglie EN 60 x 40 o 60 x 80 cm.

ARMADIO FRIGORIFERO -2°C ÷ +8°C EN 60x80 e/o 60x40 CM

Armadi frigoriferi

FS2NHC



- Porta su cerniere in acciaio inox, facilmente reversibile in utenza; sistema di autochiusura per aperture inferiori ai 90°. Maniglia inox integrata alla porta, a tutta altezza. Guarnizione magnetica facilmente smontabile. Resistenza sulla cornice porta.
- Profondità a porta aperta 1765 mm.
- Lampada protetta e facilmente accessibile.
- Serratura a chiave.
- Piedi in acciaio inox, regolabili in altezza da 105 a 155 mm.

Dotazioni di serie

- nr. 20 coppie di guide acciaio inox AISI 304.

Optional e Accessori

- Guide aggiuntive, griglie e teglie 60 x 40 o 60 x 80 cm; ruote; apertura a pedale.
- Dispositivo APOLINK per connessione al portale APO.LINK per il controllo da remoto (tempo reale, esportazione dati HACCP, visualizzazione dello storico dati, indicatori di processo) - Industria 4.0.

Dati tecnici

<i>Voltaggio</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Peso netto</i>	162 kg
<i>Peso lordo</i>	180 kg	<i>Potenza elettrica</i>	0,25 kW
<i>Dimensioni</i>	82x100x204 cm	<i>Imballo</i>	89x106,5x213 cm

ARMADIO FRIGORIFERO -2°C ÷ +8°C EN 60X80 e/o 60X40 CM

Armadi frigoriferi