

Frigoriferi 1200 lt digitali ECO LINE



728460

- La gamma comprende **2 modelli digitali**, ventilati, differenziati per temperature d'uso.
- Spessore **isolamento di 75 mm** ottenuto con schiumatura in poliuretano espanso ad alta densità con gas ad iniezione di Ciclopentano al **100% privo di CFC e HCFC**.
- Interamente in acciaio inox AISI 304 (schienale, fondo e cielo esterno compresi).
- Camere con spigoli interni arrotondati, fondo stampato, dotate di speciali supporti in acciaio inox, facilmente smontabili, per il sostegno a varie altezze delle griglie 530x530 mm.
- Piedini in acciaio inox AISI 304, diametro 2", regolabili in altezza (-10/+80 mm).
- Porte cieche reversibili in utenza, dotate di maniglie a tutta altezza, completamente in acciaio inox, senza giunzioni né viti. Fermo porta a 95° di apertura. Le porte sono dotate di microinterruttore per l'arresto della ventilazione all'apertura della porta stessa e di serratura con chiave.
- Resistenze perimetrali porta per evitare formazioni di ghiaccio e incollaggio delle porte; magnete lungo l'intero bordo porta a garanzia di una perfetta chiusura.
- **Sbrinamento automatico** ed evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento, per mezzo di gas caldo.
- Illuminazione di serie su tutti i modelli.
- Gruppo refrigerante a capillare, montato su **tampone facilmente estraibile** e costituito da: motore compressore ermetico; condensatore ventilato ad alette verniciato, per una maggiore robustezza ed un migliore scambio termico, dotato di convogliatore d'aria; evaporatore ventilato (posizionato sul top del frigorifero con il motore compressore) in rame e alluminio, protetto da una speciale verniciatura di tipo alimentare.

Frigoriferi 1200 litri digitali

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m ³
728459	E12NØM2C	0/D, 1200 litri, 2 porte, -2 +10 °C	1500x700x2050	220	2,68
728460	E12CØM2C	0/D, 1200 litri, 2 porte, -15 -24 °C	1500x700x2050	220	2,

Accessori in dotazione

Codice	728459	728460
Griglie rilsan grigio 530x530 mm + coppie guide in acciaio n.	6	6

Accessori a richiesta

Codice	728459	728460
Kit stampante per soluzione base HACCP	881457	881457
Griglia rilsan grigio - 530x530 mm	880723	880723
Griglia rilsan + 2 guide - 530x530 mm	881472	881472
Kit 3 griglie centrali rilsan grigio - 250x440 mm	881473	881473
Coppie guide inox	881471	881471
Bacinella GN 1/1 in PVC - h 65 mm	881038	881038
Bacinella GN 1/1 in PVC - h 100 mm	811451	811451
Bacinella GN 1/1 in PVC - h 150 mm	881040	881040
Bacinella GN 1/1 in PVC h 150 mm + falso fondo	880705	880705
Kit 8 bacinelle GN 1/1 PVC + falso fondo per pesce	881461	881461
Cesto in filo - rilsan grigio GN 1/1 - h 150 mm	881043	881043
Ganciera per carni in acciaio inox 18/10 peso max 200 kg - 530x530 mm	881469	881469
Gancio in inox/carne	881060	881060
Kit 4 ruote piroettanti, di cui 2 con freno	881453	881453
Pedale apertura porta	881459	881459
Gruppo remoto -2 +10 °C	881464	
Gruppo remoto -24 -15 °C		881466
Dispositivo per allarme autonomo	881089	881089

Frigoriferi 1200 litri digitali

DATI TECNICI

	Costruzione esterna/interna	Negativo -2 +10 °C	Conservatore -15 -24 °C
Codice	AISI 304/304	728459	728460
Dimensioni esterne (mm):			
larghezza		1500	1500
profondità		700	700
profondità con porte aperte		1380	1380
altezza		2050	2050
Dimensioni interne utili (mm):			
larghezza		1200	1200
profondità		570	570
altezza		1440	1440
Capacità lorda (D.I.N. 8952) (lt)		1200	1200
Temperatura ambiente max (°C)		43	43
Umidità interna min/max (%)		70/90	
Porte intere cieche n.		2	2
Reversibilità porta (in utenza)		•	•
Porta vetro (non reversibile in utenza) n.			
Temperatura di funzionamento (°C)		-2 +10 °C	-15 -24 °C
Tipo e quantità in grammi di refrigerante		R134a/380	R404a/380
Sbrinamenti in 24 h n.		4x28'	4x28'
Potenza compressore (CV)		3,8	1
Potenza frigorifera (Frig/h) (▲)		512	1150
Potenza totale assorbita (kW) (▲)		0,51	0,96
Tensione alimentazione monofase (50 Hz) (V)		230/1 + N	230/1 + N

(▲) Valori misurati con temperatura ambiente +43 °C, temperatura di condensazione +55 °C, temperatura di evaporazione -10 °C (per temperatura negativa /positiva) e -23,3 °C (per bassa temperatura).

