

Frigoriferi serie 400 in AISI 430



730961

- La gamma comprende **6 modelli di frigoriferi digitali** nelle versioni con porte cieche o porte a «tutto vetro», con evaporatori statici o ventilati, temperature interne positive o negative e versioni per usi speciali, quali conservazione dei vini e del pesce.
- Spessore **isolamento di 45 mm** ottenuto con schiumatura in poliuretano espanso ad alta densità con gas ad iniezione di Ciclopentano al **100% privo di CFC e HCFC**.
- Cella con spigoli arrotondati senza giunzioni, in poliestere antiurto per alimenti, termoformata bianca.
- Porte reversibili in utenza, apertura da destra o da sinistra, (escluso modello freezer porta vetro) dotate di serratura con chiave.
- Disponibili con porta cieca oppure con porta vetri (due vetri per i modelli conservatori, tre vetri per le versioni freezer); vetri esterni temperati e riscaldati nei modelli freezer.
- Porte autochiudenti, angolo massimo di apertura 180°, fermo porta a 95°, guarnizione magnetica facilmente sostituibile.
- Cella con guide per supporto griglie.
- Piedini h 150 regolabili in altezza per un agevole allineamento del mobile.
- Pannello comandi esterno comprendente interruttore generale, termostato meccanico, termometro ed interruttore luce (nei modelli con porta a vetri).

- Illuminazione interna di serie nei modelli con porta a vetri.
- **MODELLO PESCE**
Corpo esterno in acciaio inox. Fondo cella inclinato con scarico da 1" 1/4 dotato di sifone. Guide per supporto bacinelle in acciaio inox. In dotazione 4+1 bacinelle in PVC, con falso fondo in AISI 304 spessore 6 mm. Piedini h 150 regolabili in altezza. Gruppo refrigerante a capillare costituito da compressore ermetico, evaporatore ventilato in rame/alluminio protetto da una speciale verniciatura resistente alla corrosione. Resistenza di sbrinamento corazzata «incoloy» inserita nell'evaporatore, con evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento.
- **MODELLO VINI**
Corpo esterno in lamiera skin-plate simil-legno. Porta a vetri doppi con finitura bordo in skin-plate. Supporti studiati per la corretta esposizione di bottiglie. Illuminazione interna di serie. Piedini h 150 regolabili in altezza. Interruttore luce posto sul pannello comandi. Gruppo refrigerante ad alto rendimento con condensatore ad alta superficie di scambio. Sistema di evaporazione dell'acqua automatico.

Frigoriferi serie 400 in AISI 430

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m ³
730435	E04N4VAP	1/D, negativo, alette/ventilato, ittico , -6 +6 °C digitale	703x620x1755	77	0,96
730961	E04P8SRV	8/D, positivo, roll-bond/statico, per vini , portavetro +2 °C (esterno skin plate legno) digitale	703x620x1755	91	0,96
730434	E04P4VRV	1/D, positivo, roll-band/ventilato, porta vetro, +2 °C digitale	703x620x1755	89	0,96
730431	E04P4VRC	1/D, positivo, roll-bond/ventilato, porta cieca, +2 °C digitale	703x620x1755	75	0,96
730432	E04N4VAC	1/D, negativo, alette/ventilato, porta cieca, -2 °C digitale	703x620x1755	75	0,96
730433	E04C4SGC	1/D, conservatore, grigl. evap./statico, porta cieca, -20 °C digitale	703x620x1755	77	0,96

Accessori a richiesta

Codice	730435	730961	730434	730431	730432	730433
Dispositivo di allarme autonomo	881089	881089	881089	881089	881089	881089
Coppia griglie in rilsan	880538	880538	880538	880538	880538	880538
Bacinella in PVC con falso fondo in AISI 304, h 210 mm (per pesce) spessore 6 mm	881072					
Kit ruote	881097	880539	880539	880539	881097	880539
Kit stampante per soluzione base HACCP	881457	881457	881457	881457	881457	881457

Frigoriferi serie 400 in AISI 430

DATI TECNICI

	Negativo -6 +6 °C	Positivo +2 °C	Positivo +2 °C	Positivo +2 °C	Negativo -2 °C	Conservatore -20 °C
Codice	730435	730961	730434	730431	730432	730433
Dimensioni esterne (mm):						
larghezza	703	703	703	703	703	703
profondità	620	620	620	620	620	620
altezza	1755	1755	1755	1755	1755	1755
Tipo porta	cieca	vetro	vetro	cieca	cieca	cieca
Tipo evaporatore	alettato	roll-bond	roll-bond	roll-bond	alettato	griglie evap.
Funzionamento	ventilato	statico	ventilato	ventilato	ventilato	statico
Equipaggiamento interno:						
griglie in rilsan n.			5+1	5+1	5+1	4
bacinelle n.	4+1					
supporti bottiglie n.		4				
guide n./passo mm	10		38/60	38/60	38/60	38/60
serratura con chiave
disp. autom. evap. acqua sbrinamento	manuale
illuminazione interna		.	.			
Capacità (lt)	400	400	400	400	400	400
Dimensioni interne utili (mm):						
larghezza	610	610	610	610	610	610
profondità	435	435	435	435	435	435
altezza	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Temperatura (°C):						
interna cella	-6/+6	+2/+10	+2/+10	+2/+10	-2/+8	-10/-20
evaporazione	-9	-20	-17	-17	-9	-31
condensazione	+48	+51	+55	+51	+48	+50
Umidità interna min/max (%)	85	60	60	70	85	
Refrigerante tipo	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
quantità (g)	190	210	210	200	190	230
capacità (frig/h)	295	207	207	134	295	221
capacità (W) (*)	343	241	241	156	343	257
Potenza:						
compressore (CV)	1/4	1/6	1/6	1/9	1/4	3/8
totale assorbita (kW)	0,33	0,20	0,20	0,14	0,33	0,23
Tensione di alimentazione (50 Hz) (V)	230/1 + N	230/1 + N	230/1 + N	230/1 + N	230/1 + N	230/1 + N

(*) Temperatura di evaporazione -10 °C per positivi/negativi, -23,3 °C per freezer, temperatura di condensazione +55 °C, temperatura ambiente di funzionamento +32 °C.

