



*Frigoriferi per uso universale
JointLab*

SERIE VJT CONFORT PORTA PIENA/VETRO

Dotata di un regolatore di temperatura elettronico con display digitale e regolazione temperatura al decimo di grado. Grande dotazione di allarmi: ottico e acustico per deviazione temperatura, guasto sensore, porta aperta. Dopo una mancanza di alimentazione superiore a 60 sec. viene visualizzato un messaggio di avvertimento. Memorizzazione delle temperature min. e massime raggiunte all'interno del frigo. Gli ultimi tre allarmi vengono memorizzati dal sistema e richiamati a richiesta. Contatto a potenziale libero per allarmi esterni. Uscita dati RS 485 per l'eventuale collegamento ad un PC. L'omogeneità di temperatura ed il raffreddamento sono ottimali, grazie al sistema di ricircolo d'aria assicurato da una ventola interna. Sbrinamento automatico con evaporazione nel cestello di raccolta, porta munita di serratura, piedini regolabili, cerniere reversibili completano la dotazione di serie. La struttura esterna è costruita in lamiera trattata con resine epossidiche anti-graffio, che ne conferisce la linea estremamente professionale, mentre la camera interna è in materiale plastico monoblocco senza spigoli facile da pulire. La porta può essere piena oppure isolante in vetro con illuminazione interna. Tutti i modelli rispondono alle normative europee di sicurezza ed in particolare sono conformi alle norme DIN e GS.

Dotazione

- » Display digitale decimo di grado
- » Allarme ottico-acustico per rottura sensore temperatura
- » Allarme ottico-acustico per deviazione temperatura
- » Allarme ottico acustico per apertura porta prolungata
- » Termostato di sicurezza
- » Allarme visivo di mancanza corrente elettrica per più di 60 secondi
- » Memorizzazione temperatura minime e massime raggiunte nel frigorifero
- » Ultimi tre allarmi registrati in memoria
- » Contatto a potenziale libero per allarmi esterni
- » Foro per inserimento sonde
- » Cerniera a destra reversibile
- » Chiusura porta automatica
- » Isolamento termico 40mm
- » Bassa rumorosità

CARATTERISTICHE: Raffreddamento a ricircolo d'aria; Sbrinamento automatico; serratura; porta con cerniera a destra reversibile; controllore elettronico e display digitale precisione 0,1°C; allarmi: sotto e sopra temperatura regolabili; porta aperta; spia avviso alimentazione mancata; interfaccia RS 485; memorizzazione max e min temperatura e allarmi; contatti a potenziale libero per allarmi esterni; Termostato di sicurezza; foro inserimento sonde; adatto per temperature ambiente da 10°C a 38°C; rumore 42dB; vano interno in PS.

Temperatura d'esercizio regolabile da +3°C. a +8°C
Adatti per ambienti con temperatura da +18°C. a +43°C.
(38°C porta vetro)
Refrigerante ecologico: R600A
Alimentazione 220 – 240 V.



Display confort



Mod.2721c

Porta piena - Modelli base

- **Mod. VJT 2721C** Frigorifero da laboratorio e farmaceutico da sottobanco lt 141; esterno acciaio verniciato a bianco; temperatura regolabile da 3°C a 8°C; griglie in acciaio plastificato 3; Dimensioni esterne l/p/a cm 60x62x82; Interne cm 44x44x67.
- **Mod. VJT 4021C** Frigorifero da laboratorio e farmaceutico da lt 360; esterno bianco; temperatura regolabile da 3°C a 8°C; griglie in acciaio plastificato 5; Dimensioni esterne l/p/a cm 60x62x184; Interne cm 44x44x164.

Modelli alternativi

- **Mod. JL VJT 2721C/2d** Come 2721C ma 2 cassette in plastica con trattamento antibatterico e tre linee con 12 divisori cad. + tre griglie in acciaio plastificato
- **Mod. JL VJT 2721C/3d** Come 2721C ma 3 cassette in plastica con trattamento antibatterico e tre linee con 12 divisori cad. + tre griglie in acciaio plastificato
- **Mod. 4021/6d** Come 4021C ma 6 cassette in plastica con trattamento antibatterico con tre linee e 12 divisori cad. + 5 griglie in acciaio plastificato



Mod.2723c

Porta vetro - Modelli base

- **Mod. VJT 2723C** Frigorifero da laboratorio e farmaceutico da sottobanco lt 141; esterno acciaio verniciato a bianco; temperatura regolabile da 3°C a 8°C; griglie in acciaio plastificato 3; Dimensioni esterne l/p/a cm 60x62x82; Interne cm 44x44x67.
- **Mod. VJT 4023C** Frigorifero da laboratorio e farmaceutico da lt 344 netti esterno bianco; temperatura regolabile da 3°C a 8°C; griglie in acciaio plastificato 5; Dimensioni esterne l/p/a cm 60x62x184; Interne cm 46x44x165.

Modelli alternativi

- **Mod. JL VJT 2723C/2d** Come 2723C ma 2 cassette in plastica con trattamento antibatterico e tre linee con 12 divisori cad. + tre griglie in acciaio plastificato
- **Mod. JL VJT 2723C/3d** Come 2723C ma 3 cassette in plastica con trattamento antibatterico e tre linee con 12 divisori cad. + tre griglie in acciaio plastificato
- **Mod. JL VJT 4023C/6d** Come 4023C ma 6 cassette in plastica con trattamento antibatterico con tre linee e 12 divisori cad. + 5 griglie in acciaio plastificato

ACCESSORI

- JL 416231** - Cassetto in alluminio base perforata con tre linee e dodici divisori per VJT 2723C/4023C
- JL 416231** - Cassetto in alluminio con serratura base perforata con tre linee e dodici divisori per VJT 2731C/4023C
- JL 416600** - Cassetto in plastica con tre linee e dodici divisori per VJT 2723C/4023C
- JL 416763** - Cassetto in plastica con trattamento antibatterico con tre linee e dodici divisori per VJT 2723C/4023C
- TX-KLI 5P.37** - Registratore di temperatura grafico a disco settimanale
- TX-Log32** - Registratore di temperatura wireless (senza fili), ricevitore USB e software per la gestione dei dati -40°C...60°C; precisione +/-0,3°C. Memoria per 32 giorni (1 x 15min); IP 67; Range 200 mt in spazio aperto.
- Log 32** - Registratore wireless aggiuntivo. Montato sul/i frigoriferi
- TX-PI3A** - Presa interna per frigorifero (Max 3 A)
- 0601498** - Convertitore RS 485/RS 232 seriale pc con software di gestione per le temperature
- TX-aainsof** - Installazione e collaudo software a richiesta (esclusa trasferta)
- 0601634** - Copertura evaporatore per impedire il contatto e il congelamento con farmaci o prodotti chimici per VJT 2721C
- 0601636** - Copertura evaporatore per impedire il contatto e il congelamento con farmaci o prodotti chimici per VJT 4021C