

Joint Lab®

Catalogo prodotti

FRIGORIFERI E CONGELATORI

PER USO INDUSTRIALE E DI LABORATORIO



Quality for labs and industry - jointLab
2008

I frigoriferi e congelatori per il laboratorio e l'industria

A seconda del vostro budget potrete scegliere macchine più o meno sofisticate, ma sempre con la certezza di aver acquistato degli strumenti di qualità eccelsa. Tutta la produzione jointLab è garantita 2 anni.

Economici ma instancabili: la serie VJT per uso universale



- Raffreddamento a ricircolo d'aria; Sbrinamento automatico; serratura; porta con cerniera a destra reversibile; temperatura regolabile da 0°C a 15°C con reostato (tranne modelli 7521 -6821: da 1°C a 15°C con controllo elettronico e allarme temperatura e apertura porta); display digitale; adatto per temperature ambiente da 10°C a 32°C; vano interno in PS; esterno bianco.

JL VJT 2911 Mod. 2911 Frigorifero universale da lt 160 netti
 JL VJT 3711 Mod. 3711 Frigorifero universale da lt 230 netti
 JL VJT 5421 Mod. 5421 Frigorifero universale da lt 414 netti
 JL VJT 6521 Mod. 6521 Frigorifero universale da lt 520 netti
 JL VJT 6821 Mod. 6821 Frigorifero universale da lt 569 netti
 JL VJT 7521 Mod. 7521 Frigorifero universale da lt 647 netti

La serie VJT con porta in vetro e luce interna



- Raffreddamento a ricircolo d'aria; Sbrinamento automatico; serratura; porta con cerniera a destra reversibile in vetro; luce interna; temperatura regolabile da 0°C a 15°C con reostato; display digitale; griglie in acciaio plastificato (2913D in acciaio); adatto per temperature ambiente da 10°C a 32°C; vano interno in PS; esterno bianco.

JL VJT 2913D Mod. 2913D Frigorifero universale da lt 157 netti
 JL VJT 3723 Mod. 3723 Frigorifero universale da lt 230 netti
 JL VJT 4723 Mod. 4723 Frigorifero universale da lt 329 netti
 JL VJT 6523 Mod. 6523 Frigorifero universale da lt 520 netti

Frigoriferi ventilati serie HLQ-I in acciaio



- Raffreddamento a ricircolo d'aria; Sbrinamento automatico o manuale; serratura; porta con cerniera a destra reversibile (solo monoporta); piedi di posizionamento regolabili; temperatura regolabile da 1°C a 15°C con display digitale; allarme di apertura porta e deviazione temperatura; interni/esterni in acciaio al nickel-cromo; contatto a potenziale zero; adatto per temperature ambiente da 18°C a 43°C.

JL HLQ 7681 Mod. 7681 Frigorifero industriale da lt 601 lordi
 JL HLQ 2581 Mod. 2581 Frigorifero industriale da lt 1427 lordi doppia porta

I frigoriferi jointLab sono disponibili in diverse misure per tutte le esigenze e in diversi gradi di finitura: in lamiera d'acciaio verniciata bianca o in acciaio; con controllo semplice della temperatura o controllore elettronico; con porta in vetro o porta piena.

I modelli Wlab hanno anche una gestione sofisticata degli allarmi di temperatura e dei messaggi di avvertimento con un controllore elettronico sotto chiave.

Frigoriferi ventilati serie Wlab da laboratorio

- Lamiera d'acciaio trattata anti-corrosione, plastificata bianca; Riciccolod'aria; Sbrinamento automatico e manuale; quattro ruote e piedi di posizionamento regolabili; temperatura regolabile da 0°C a 10°C con display digitale; controllo a microprocessore; display digitale al decimo di °C; allarme di apertura porta e deviazione temperatura; autodiagnosi; contatto a potenziale zero; accensione con chiave; adatto per temperature ambiente da 18°C a 42°C.

JL Wlab 26 Mod. Wlab 26 Frigorifero da laboratorio da lt 150 netti

JL Wlab 31 Mod. Wlab 31 Frigorifero da laboratorio da lt 200 netti

JL Wlab 36 Mod. Wlab 36 Frigorifero da laboratorio da lt 250 netti

JL Wlab 41 Mod. Wlab 41 Frigorifero da laboratorio da lt 300 netti

JL Wlab 81 Mod. Wlab 81 Frigorifero da laboratorio da lt 700 netti

JL Wlab 251 Mod. Wlab 251 Frigorifero da laboratorio da lt 1400 netti due porte

JL Wlab 321 Mod. Wlab 321 Frigorifero da laboratorio da lt 2100 netti due porte



Frigoriferi ventilati serie Wlab da laboratorio con porte in vetro

- Porte in vetro in cristallo triplo isolante; lamiera d'acciaio trattata anti-corrosione, plastificata bianca; Riciccolo d'aria; Sbrinamento automatico e manuale;; temperatura regolabile da 0°C a 10°C con display digitale; controllo a microprocessore; display digitale al decimo di °C; allarme di apertura porta e deviazione temperatura; autodiagnosi; contatto a potenziale zero; accensione con chiave; adatto per temperature ambiente da 18°C a 42°C.

JL Wlab V26 Mod. Wlab V26 Frigorifero da laboratorio da lt 150 netti

JL Wlab V31 Mod. Wlab V31 Frigorifero da laboratorio da lt 200 netti

JL Wlab V36 Mod. Wlab V36 Frigorifero da laboratorio da lt 250 netti

JL Wlab V41 Mod. Wlab V41 Frigorifero da laboratorio da lt 300 netti

JL Wlab V81 Mod. Wlab V81 Frigorifero da laboratorio da lt 700 netti

JL Wlab V251 Mod. Wlab V251 Frigorifero da laboratorio da lt 1400 netti due porte

JL Wlab V321 Mod. Wlab V321 Frigorifero da laboratorio da lt 2100 netti due porte



Frigoriferi universali serie GLFY antideflagrante CE Atex (EEX NA II T6)

- Refrigerazione statica; sbrinamento manuale; regolazione temperatura 2°C + 12°C; temperatura ambiente max 10°C + 32°C; Porta reversibile con serratura; interno in PS; esterno in lamiera trattata con resine epossidiche; ripiani in vetro resistenti fino a 40 kg.

JL GLFY2911 Mod. 2911 Frigorifero antideflagrante lt 180

JL GLFY3711 Mod. 3711 Frigorifero antideflagrante lt 260

JL GLFY4711 Mod. 4711 Frigorifero antideflagrante lt 360

JL GLFY6111 Mod. 6111 Frigorifero antideflagrante lt 500

JL GLFY 61 Mod. 61 Frigorifero antideflagrante lt 50 - controllo elettronico (in foto)

JL GLFY 291 Mod. 291 Frigorifero antideflagrante lt 180 - controllo elettronico



I frigoriferi e congelatori per il laboratorio e l'industria

A seconda del vostro budget potrete scegliere macchine più o meno sofisticate, ma sempre con la certezza di aver acquistato degli strumenti di qualità eccelsa. Tutta la produzione jointLab è garantita 2 anni.

Economici, instancabili e accessoriati: la serie HPQ per uso universale



- Raffreddamento a ricircolo d'aria; no-frost; illuminazione interna (tranne 3187); porta reversibile; Classe A++; piedini di posizionamento anteriore; ruote posteriori di trasporto; temperatura regolabile da -18°C a -28°C; display digitale; allarme aumento temperatura; allarme porta aperta; sbrinamento automatico; memorizzazione temperatura max in caso di mancanza di corrente; interfaccia per connessione remote o combinatore telefonico; adatto per temperature ambiente da 10°C a 43°C.

JL HPQ 3187 Mod. 3187 Congelatore verticale volume lordo/utile lt 188/172 - cassetti 4+1
 JL HPQ 3587 Mod. 3587 Congelatore verticale volume lordo/utile lt 233/216 - cassetti 5+1
 JL HPQ 3087 Mod. 3087 Congelatore verticale volume lordo/utile lt 279/261 - cassetti 6+1
 JL HPQ 4487 Mod. 4487 Congelatore verticale volume lordo/utile lt 324/305 - cassetti 7+1

La serie HHQ in acciaio



- Raffreddamento a ricircolo d'aria; Sbrinamento automatico o manuale; serratura; porta con cerniera a destra reversibile (solo monoporta); piedi di posizionamento regolabili; temperatura regolabile da -10°C a -35°C con display digitale; allarme di apertura porta e deviazione temperatura; interni/esterni in acciaio al nickel-cromo; contatto a potenziale zero; adatto per temperature ambiente da 18°C a 43°C.

JL HHQ 7681 Mod. 7681 Congelatore industriale da lt 601 lordi
 JL HHQ 2581 Mod. 2581 Congelatore industriale da lt 1427 lordi - due porte

Congelatori ventilati serie Wlab da laboratorio



- Lamiera d'acciaio trattata anti-corrosione, plastificata bianca; Ricircolo d'aria; Sbrinamento automatico e manuale; porta con cerniera a destra (solo monoporta); controllo a microprocessore; display digitale al decimo di °C; allarme di apertura porta e deviazione temperatura; autodiagnosi; contatto a potenziale zero; accensione con chiave.

JL Wlab DZ4 Mod. Wlab DZ4 Congelatore da laboratorio da lt 160 netti -10°C a -30°C
 JL Wlab DZ5 Mod. Wlab DZ5 Congelatore da laboratorio da lt 220 netti -10°C a -30°C
 JL Wlab DZ6 Mod. Wlab DZ4 Congelatore da laboratorio da lt 250 netti -10°C a -30°C
 JL Wlab DZ7 Mod. Wlab DZ7 Congelatore da laboratorio da lt 320 netti -10°C a -30°C
 JL Wlab 81C Mod. Wlab 81C Congelatore da laboratorio da lt 700 netti -10°C a -25°C
 JL Wlab 251C Mod. Wlab 251C Congelatore da laboratorio da lt 1400 netti -10°C a -25°C
 JL Wlab 321C Mod. Wlab 321C Congelatore da laboratorio da lt 2100 netti -10°C a -25°C
 JL Wlab 71C Mod. Wlab 71C Congelatore da laboratorio da lt 600 netti -10°C a -40°C

I congelatori jointLab sono disponibili in diverse misure per tutte le esigenze e in diversi gradi di finitura: in lamiera d'acciaio verniciata bianca o in acciaio; con controllo semplice della temperatura o controllore elettronico; con porta in vetro o porta piena.

I modelli Wlab hanno anche una gestione sofisticata degli allarmi di temperatura e dei messaggi di avvertimento con un controllore elettronico sotto chiave.

Congelatori ventilati serie Wlab da laboratorio con porte in vetro

- Porte in vetro in cristallo triplo isolante; Lamiera d'acciaio trattata anti-corrosione, plastificata bianca; Raffreddamento a ricircolo d'aria; Sbrinamento automatico e manuale; porta con cerniera a destra (solo monoporta); quattro ruote e piedi di posizionamento regolabili; temperatura regolabile da -10°C a -25°C; controllo a microprocessore; display digitale al decimo di °C; allarme di apertura porta e deviazione temperatura; autodiagnosi; contatto a potenziale zero; accensione con chiave; adatto per temperature ambiente da 18°C a 42°C.

LWlab V81C Mod. Wlab V81C Congelatore da laboratorio da lt 700 netti

JLWlab V251C Mod. Wlab V251C Congelatore da laboratorio da lt 1400 netti due porte



Congelatore orizzontale serie HUR

- Serratura; temperatura regolabile da -18°C a -28°C; Classe A++, display digitale; segnale ottico-acustico d'allarme; memorizzazione max temp. durante black-out; cestelli; adatto per temperature ambiente da 10°C a 43°C.

JL HUR 2937 Mod. 2937 Congelatore orizzontale volume lordo/utile lt 171/166 - 2 cestelli

JL HUR 3737 Mod. 3737 Congelatore orizzontale volume lordo/utile lt 253/245 - 3 cestelli

JL HUR 4837 Mod. 4837 Congelatore orizzontale volume lordo/utile lt 363/352 - 5 cestelli

JL HUR 5837 Mod. 5837 Congelatore orizzontale volume lordo/utile lt 461/441 - 6 cestelli



Il pannello di controllo della serie Wlab

• Display digitale a 3 cifre con decimo di grado, a monitoraggio continuo, consente all'operatore di seguire in tempo reale tutte le fasi di corretto funzionamento dell'apparecchiatura ed eventuali messaggi di anomalie e allarmi. Il sistema segnala, con sufficiente anticipo, il momento in cui deve essere effettuata la manutenzione. La funzione "door" avvisa tramite codice e buzzer che la porta è rimasta aperta. Nella funzione "autodiagnosi" vengono verificati lo stato funzionale degli allarmi, dei led, dei tasti, dei display, del relè e del buzzer. Nella funzione "remember" vengono memorizzati tutti i messaggi di allarme e anomalie che rimarranno in memoria fino a resettaggio manuale. La funzione "remote" è una predisposizione per la connessione dell'allarme remoto. Controllo dell'accensione e dello spegnimento viene effettuato tramite chiave per un utilizzo protetto dell'apparecchiatura che permette di evitare danni causati da un'interruzione accidentale dell'alimentazione elettrica



I frigo-congelatori per il laboratorio e l'industria

I frigo-congelatori jointLab sono disponibili in diverse misure per tutte le esigenze e in diversi gradi di finitura: in lamiera d'acciaio verniciata bianca o in acciaio; con controllo semplice della temperatura o controllore elettronico; con porta in vetro o porta piena.

I modelli Wlab hanno anche una gestione sofisticata degli allarmi di temperatura e dei messaggi di avvertimento con un controllore elettronico sotto chiave.

Economici, instancabili e accessoriati: la serie DO per uso universale



- Raffreddamento parte frigo a ricircolo d'aria; congelatore no frost; Illuminazione vano frigo; display digitale; temperatura regolabile da -16°C a -28°C; Classe A, allarme ottico acustico aumento temperatura e porta aperta; cassette; adatto per temperature ambiente da 10°C a 43°. 1 compressore + elettrovalvola (tranne 6167: 2 compressori)

JL DO 4667 Mod. 4667 frigocongelatore 225/89 lt netti
 JL DO 4067 Mod. 4067 frigocongelatore 224/123 lt netti
 JL DO 6167 Mod. 6167 frigocongelatore 330/122 lt netti

Frigocongelatori serie Wlab porta piena



- Lamiera d'acciaio trattata anti-corrosione, plastificata bianca; Raffreddamento a ricircolo d'aria; Illuminazione vano frigo; Sbrinamento automatico e manuale; porta con cerniera a destra (solo monoporta); quattro ruote e piedi di posizionamento regolabili; temperatura regolabile da -10°C a -25°C il congelatore e da 0°C a 10°C il frigorifero; controllo a microprocessore; display digitale al decimo di °C; allarme di apertura porta e deviazione temperatura; autodiagnosi; contatto a potenziale zero; accensione con chiave; adatto per temperature ambiente da 18°C a 42°C.

JL Wlab 40/2 Mod. Wlab 40/2 frigocongelatore 180/100 lt netti
 JL Wlab 81/2 Mod. Wlab 81/2 frigocongelatore 350/350 lt netti
 JL Wlab 251/2 Mod. Wlab 251/2 frigocongelatore 700/700 lt netti

Frigocongelatori serie Wlab porta frigo vetro



- Porta frigo in vetro tripla isolamento; Lamiera d'acciaio trattata anti-corrosione, plastificata bianca; Raffreddamento a ricircolo d'aria; Illuminazione vano frigo; Sbrinamento automatico e manuale; porta con cerniera a destra (solo monoporta); quattro ruote e piedi di posizionamento regolabili; temperatura regolabile da -10°C a -25°C il congelatore e da 0°C a 10°C il frigorifero; controllo a microprocessore; display digitale al decimo di °C; allarme di apertura porta e deviazione temperatura; autodiagnosi; contatto a potenziale zero; accensione con chiave; adatto per temperature ambiente da 18°C a 42°C.

JL Wlab V40/2 Mod. Wlab V40/2 frigocongelatore 180/100 lt netti
 JL Wlab V251/2 Mod. Wlab V251/2 frigocongelatore 700/700 lt netti

joint Lab®

Il tuo rivenditore di zona:

jointLab è un marchio di Seneco Srl - Via Prestinari 4 - 20158 Milano
Catalogue 01/04-2008

Technical data, information and specification are subject to change/Dati, immagini e specifiche soggette a cambiamento