

FRIGIDER DE LABORATOR CU RĂCIRE PRIN CONVECȚIE MODEL SRFVG 4001

Producator: LIEBHERR-HAUSGERÄTE LIENZ GMBH

Performanță maximă de refrigerare și temperaturi stabile: acest frigider de laborator este conceput în special pentru depozitarea substanțelor sensibile - acest lucru este evident și din caracteristicile sale inovatoare de siguranță și din interiorul său, care este foarte ușor de curățat.

Stabilitate a temperaturii de ± 3 °C

Fluctuațiile de temperatură trebuie să fie minime pentru a asigura păstrarea calității substanțelor sensibile. Frigiderele Liebherr au o abatere maximă impresionantă de doar ± 3 °C față de temperatura setată. Acest lucru nu numai că menține climatul de depozitare, ci și valoarea bunurilor depozitate.

Dispozitiv de siguranță +2 °C

Dacă temperatura scade sub +2 °C din cauza unei defecțiuni în timp ce setarea temperaturii este de +5 °C sau mai mare, dispozitivul de siguranță preia controlul, stabilizând temperatura, activând alarma și protejând conținutul de îngheț. La setări mai reci, acest prag de activare scade relativ odată cu setarea temperaturii.

Interfață WiFi/LAN retrofitabilă

Așa de ușor este să conectați în rețea un Liebherr: Cu interfața WiFi și LAN retrofitabilă, aparatele pot fi conectate fără efort la sisteme externe, cum ar fi SmartMonitoring de la Liebherr. Cu soluția de monitorizare digitală, temperatura de depozitare este controlată și documentată convenabil și în siguranță prin intermediul interfeței configurate ulterior.

Încuietoare mecanică

Toate aparatele Liebherr profesionale sunt echipate cu o încuietoare mecanică cu două chei pentru depozitarea produselor sensibile la temperatură. În acest fel, puteți fi siguri că nicio persoană neautorizată nu poate accesa bunurile depozitate.

Conceput pentru o durată de viață de 15 ani

Sustenabil înseamnă că aparatul nu este doar economic, ci și durabil. Materialele de înaltă calitate și manopera solidă, împreună cu cel puțin zece ani de disponibilitate a pieselor de schimb, fac dintr-un aparat Liebherr un aparat robust, fiabil și extrem de durabil, ideal pentru munca de zi cu zi.

Interior ușor de curățat

Recipientul interior din plastic este fabricat din polistiren: un plastic complet reciclabil, robust și inodor. Fabricat dintr-o singură bucată, fără sudură, nu are capcane ascunse pentru murdărie, iar razele mari ale colțurilor pot fi curățate rapid și ușor. Combinația perfectă între sustenabilitate și igienă.



SPECIFICAȚII TEHNICE SRFVG 4001

Parametru	Detalii
Volum brut/net	394 / 298 l
Dimensiuni exterioare (L/A/Î)	597 / 654 / 1884 mm
Dimensiuni interioare (L/A/Î)	460 / 423 / 1660 mm
Consum energie (365 zile)	245 kWh ¹
Temperatură ambientă	+10 °C până la +35 °C
Emisie de căldură	321 kJ/h
Agent refrigerant	R 600a
Nivel de zgomot	49 dB(A)
Frecvență / Tensiune	50 Hz / 220-240 V~
Sistem de răcire / Decongelare	Ventilat / Automată
Interval de temperatură	+3 °C până la +16 °C
Gradient / Fluctuație max.	4,6 °C ² / 2,2 °C ³
Material cabinet / ușă	Oțel / Alb
Material izolator	Polistiroal alimentar alb
Tipul comenzii	Display monocrom, butoane sensibile
Semnal avertizare avarie	Optic și acustic
Alarmă întrerupere curent	La revenirea rețelei
Conectivitate	SmartModule (Remontabil), WLAN/LAN (opțional)
Rafturi reglabile	5 (Grătar plastifiat)
Încărcare raft / totală	45 kg / 225 kg

BANK DETAILS

IDNO 1011600001572
TVA 0609491

OTP Bank S.A.

bd. Ștefan cel Mare și Sfânt 81A, mun. Chișinău, MD-2012
IBAN MD12MO2224ASV42758107100 (MDL)
IBAN MD17MO2224ASV16072337100 (EUR)

BC "ProCreditBank"

bd. Ștefan cel Mare 65, of. 901 Chișinău, Moldova
IBAN MD41PR002224205849001498 (MDL)
IBAN MD79PR002224205849001978 (EUR)

Mâner	Antimicrobian cu mecanism de deschidere
Bucşă senzor	1 x Ø 10 mm
Balamale uşă	Pe dreapta, reversibile
Greutate brută/netă	69,8 / 65,1 kg
Clasă cameră curată	ISO clasa 4 / GMP clasa A

- ¹ Măsurată la ambiantă +25 °C și temp. reglată la +5 °C. (p. 1)
- ² Variația conform EN 60068-3 (diferența max/min + marja extinsă). (p. 1)
- ³ Fluctuația maximă conform EN 60068-3 pe durata măsurătorilor. (p. 1)
- La momentul livrării echipamentul va fi însoțit de următoarele **certIFICATE ȘI DOCUMENTE** :
 - ✓ Factura fiscală;
 - ✓ Actul de predare-primire;
 - ✓ Manual de operare de la producător cu traducere în limba română sau rusa.
 - ✓ Certificate ISO 9001
 - ✓ Declarație de conformitate la normele Europene CE
 - ✓ **Certificat de etalonare**

- **TERMEN DE LIVRARE :**

conform DDP, în termen de 90 de zile, după înregistrarea contractului la Trezoreria de Stat, la adresa: mun. Chişinău, str. Grenoble 134. Furnizorul va avea în dotarea lui toate accesoriile necesare cu care va demonstra la punerea în funcțiune îndeplinirea fiecărei cerințe de performanțe tehnice declarate, și va stabili un grafic de livrare și instruire în acord cu beneficiarul

- **TRANSPORTUL, LIVRAREA**, va fi efectuată de către furnizor la locația indicată de beneficiar și sunt operații incluse în preț

- **INSTALAREA, PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE** la sediul beneficiarului sunt incluse în prețurile echipamentului

- **INSTRUIRE PERSONAL:**

Istruirea va fi susținută de **personal autorizat** și calificat în limba română de minim 1-2 zile / 1 unitate echipament un lucrator care va instrui personalul beneficiarului la sediul beneficiarului, pentru un număr de 1-3 persoane/locație, fără costuri suplimentare.

Se va oferi **manualul utilizatorului** în limbile engleză și română (sau rusa)

- **DESERVIRE: KIRANTONI SRL** va oferi suportul tehnic, cu posibilitatea de a oferi servicii de garanție, post garanție: servicii de **întreținere, mentenanță și livrare accesorii și consumabile**.

- **CERTIFICAT DE GARANȚIE** : 1 an la echipamentul de bază - de la data livrării în cazul când data instalării și punerii în funcțiune nu depășește 1 luna calendaristică după data livrării, conform termenului de garanție a producătorului pentru defecte de producție

- **ECHIPAMENTUL LIVRAT VA FI NOU**, în ambalaj original și intact, fără urme de utilizare, deteriorări mecanice, zgârieturi, lovituri sau alte semne vizibile ce compromit integritatea acestuia

La cererea beneficiarului KIRANTONI SRL poate emite CERTIFICATE PERSONALIZATE de finalizare a cursului de instruire practică, a metodelor de lucru și de exploatare a echipamentelor livrate.

BANK DETAILSIDNO 1011600001572
TVA 0609491

OTP Bank S.A.

bd. Ștefan cel Mare și Sfânt 81A, mun. Chişinău, MD-2012
IBAN MD12MO2224ASV42758107100 (MDL)
IBAN MD17MO2224ASV16072337100 (EUR)

BC "ProCreditBank"

bd. Ștefan cel Mare 65, of. 901 Chişinău, Moldova
IBAN MD41PR002224205849001498 (MDL)
IBAN MD79PR002224205849001978 (EUR)