

Manual de utilizare original

Congelatoare profesionale

Citiți manualul de utilizare înainte de punerea în funcțiune a aparatului

Pagina 38

RO



GGPv 6590

GGPv 1490

7085 417-04

LIEBHERR

Conținut

Baza de date EPREL.....	38
Clasificarea avertismentelor.....	38
Indicații de siguranță și avertizare.....	38
Simboluri pe aparat.....	39
Utilizarea conform domeniului de aplicație specificat.....	39
Întrebuințare greșită previzibilă.....	39
Declarație de conformitate.....	39
Emisiile acustice ale aparatului.....	39
Clasa climatică.....	40
Descrierea aparatului.....	40
Instalare.....	40
Alinierea aparatului.....	40
Racordarea electrică.....	40
Dimensiuni aparat.....	41
Dotarea.....	41
Elemente de operare și control.....	42
Conectarea și oprirea aparatului.....	42
Reglarea temperaturii.....	42
Modul de afișare a temperaturii.....	42
SuperFrost.....	42
Alarmă de deschiderea ușii.....	42
Setarea perioadei de întârziere pentru avertizarea sonoră la deschiderea ușii.....	43
Reglajele avertizării sonore.....	43
Dezactivarea funcției de avertizare sonoră.....	43
Test alarmă.....	43
Mesaje alarmă.....	43
Setarea parametrilor de alarmă.....	44
Afișarea stărilor de alarmă salvate și citirea evoluției temperaturii.....	44
Resetarea stărilor înregistrate de alarmă HAn.....	44
Resetarea istoricului înregistrat al temperaturii rt.....	44
Exemplu pentru interogarea unei alarme.....	44
Senzorul pentru produs (accesoriu livrabil).....	45
Activarea senzorului pentru produs.....	45
Comutarea afișajului temperaturii între senzorul de reglare și senzorul pentru produs.....	45
Calibrarea senzorului pentru produs.....	45
Alarmă externă.....	45
Modificarea adresei rețelei.....	45
Resetarea parametrilor la setarea din fabrică.....	45
Setarea ceasului de timp real.....	46
Comutarea manuală la ora de vară/iarnă.....	46
Activarea/dezactivarea comutării automate a orei de vară/iarnă.....	46
Depozitarea.....	46
Decongelarea.....	46
Setarea afișajului pe afișaj în timpul fazei de decongelare.....	46
Curățarea.....	47
Indicații privind depunerea la deșeuri.....	47
Defecțiuni.....	47
Mesaje de defecțiune posibile pe afișaj.....	47
Scoaterea din funcțiune.....	47
Schimbarea balamalei ușii GGPv 6590.....	48

Baza de date EPREL

Începând cu data de 1 martie 2021, informațiile despre etichetarea energetică și cerințele de proiectare ecologică se găsesc în baza de date europeană cu produse (EPREL). Baza de date cu produse este disponibilă la linkul următor <https://eprel.ec.europa.eu/>. Aici vi se solicită introducerea identificatorului de model. Identificatorul de model se găsește pe placa tipologică.

Clasificarea avertismentelor




⚠ PERICOL	indică un pericol imediat care poate avea ca urmare decesul sau leziuni corporale grave, dacă nu este evitat.
⚠ AVERTIZARE	indică o situație periculoasă care poate avea ca urmare decesul sau leziuni corporale grave, dacă nu este evitată.
⚠ PRUDENȚĂ	indică o situație periculoasă care poate avea ca urmare leziuni corporale ușoare sau medii, dacă nu este evitată.
ATENȚIE	indică o situație periculoasă care poate avea ca urmare daune materiale, dacă nu este evitată.
Indicație	indică sfaturi și indicii utile.

Indicații de siguranță și avertizare

- **AVERTIZARE:** Nu închideți orificiile de ventilație ale carcasei aparatului sau ale spațiului în care este montat aparatul. 
- **AVERTIZARE:** Nu utilizați pentru procesul de decongelare alte dispozitive mecanice sau alte mijloace în afara celor recomandate de producător.
- **AVERTIZARE:** Nu avariați circuitul agentului frigorific.
- **AVERTIZARE:** În interiorul spațiului de răcire nu vor fi operate aparate electrice care nu corespund modelului recomandat de producător.
- **AVERTIZARE:** Evitați deteriorarea cablului electric la instalarea aparatului.
- **AVERTIZARE:** Este interzisă amplasarea și operarea prelungitoarelor/blocurilor de distribuție, precum și a altor aparate electronice (ca de ex. transformatoare cu halogen) pe spatele aparatelor.
- **AVERTIZARE:** Acest aparat trebuie fixat conform manualului de utilizare (instrucțiuni de montare), pentru evitarea pericolului cauzat de lipsa de stabilitate.

- Utilizarea acestui aparat este permisă copiilor mai mari de 8 ani și persoanelor cu capacități fizice, senzoriale sau psihice reduse și persoanelor fără experiență suficientă și/sau cunoștințe suficiente, dacă acestea sunt supravegheate sau dacă au primit instrucțiuni despre modul de utilizare în siguranță a aparatului și dacă înțeleg pericolele care decurg din utilizare. Nu permiteți copiilor să se joace cu aparatul. Este interzisă efectuarea curățării și a întreținerii specifice utilizatorului de copii nesupravegheați. Este permisă umplerea și golirea frigiderului/congelatorului de către copii cu vârste cuprinse între 3 și 8 ani.
- Nu depozitați în aparat materiale explozibile, ca de exemplu recipiente cu aerosoli cu combustibil gazos inflamabil.
- Este nevoie de 2 persoane pentru instalarea aparatului, pentru a se evita accidentarea persoanelor și producerea de daune materiale.
- Controlați aparatul pentru a detecta eventualele deteriorări după îndepărtarea ambalajului. Contactați furnizorul în caz de defecte. Nu conectați aparatul la o sursă de alimentare.
- Evitați contactul prelungit cu suprafețele reci (de ex. produse reci/congelate). La nevoie luați măsuri de protecție (de ex. mănuși).
- Solicitați efectuarea reparațiilor și a intervențiilor la aparat exclusiv de către serviciul pentru clienți sau de către personal calificat, instruit în acest sens. Același lucru este valabil pentru înlocuirea cablului de alimentare cu curent.
- Efectuați reparațiile și intervențiile la aparat numai cu cablul scos din priză.
- Montați, conectați și eliminați aparatul numai conform indicațiilor din manualul de utilizare.
- În cazul unei defecțiuni scoateți ștecherul din priză sau deconectați siguranța.
- Deconectați cablul de la rețeaua de alimentare numai prin scoaterea ștecherului. Nu trageți de cablu.
- Asigurați-vă că alimentele cu termenul de depozitare expirat nu vor fi consumate. Eliminați alimentele cu termenul de depozitare expirat în mod regulamentar.
- Evitați focul deschis sau sursele de aprindere în interiorul aparatului.
- Depozitați băuturile alcoolice sau alte ambalaje care conțin alcool numai închise ermetic.

Simboluri pe aparat

	Simbolul se poate afla pe compresor. Se referă la uleiul din compresor și indică următorul pericol: Pericol de deces în caz de înghițire și penetrare a căilor respiratorii. Această indicație este importantă numai pentru reciclare. Nu există pericole în cazul funcționării normale.
	Avertizare cu privire la materialele inflamabile.
	Această etichetă sau o etichetă similară se poate afla pe spatele aparatului. Face referire la panouri învelite în spumă din ușă și/sau din carcasă. Această indicație este importantă numai pentru reciclare. Nu îndepărtați eticheta.

Utilizarea conform domeniului de aplicație specificat

Aparatul este adecvat exclusiv pentru răcirea alimentelor.

Utilizarea acestui aparat pentru expunerea produselor alimentare, inclusiv a băuturilor, în spațiile comerciale ale magazinelor este permisă. Utilizarea profesională a acestor aparate este, de exemplu, utilizarea acestora în restaurante, cantine, spitale și în firme comerciale ca de exemplu în brutării, carmangerii, supermarketuri etc.

Acest aparat de răcire profesional este destinat depozitării alimentelor congelate. El **nu** este adecvat pentru prezentarea alimentelor și colectarea acestora de către clienți.

Aparatul nu este adecvat pentru a fi utilizat în afara unor spații închise. Toate celelalte tipuri de utilizare sunt inadmisibile.

Întrebuințare greșită previzibilă

Nu utilizați aparatul pentru următoarele aplicații:

- Depozitarea și răcirea de medicamente, plasmă de sânge, preparate de laborator și alte asemenea substanțe și produse conform Directivei pentru produse medicinale 2007/47/CE.
- În medii cu pericol de explozie.
- În aer liber sau în zone cu umiditate ridicată sau în zone supuse stropirii cu apă.

Utilizarea neconformă destinației specificate implică deteriorarea și alterarea produselor depozitate.

Declarație de conformitate

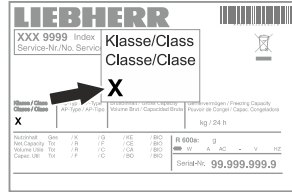
A fost controlată etanșeitatea circuitului agentului frigorific. Aparatul îndeplinește dispozițiile în vigoare privind siguranța și corespunde Directivelor europene 2006/42/CE, 2014/30/UE, 2009/125/CE și 2011/65/UE.

Emisiile acustice ale aparatului

Nivelul sonor al aparatului în timpul funcționării este sub 70 dB(A) (putere acustică rel. 1 pW).

Clasa climatică

Clasa climatică indică temperatura ambiantă admisibilă pentru operarea aparatului, pentru a atinge puterea frigorifică completă și umiditatea maximă a aerului la locul de amplasare a aparatului, astfel încât să nu se formeze condens pe ușa aparatului.



Clasa climatică este imprimată pe placa tipologică a aparatului.

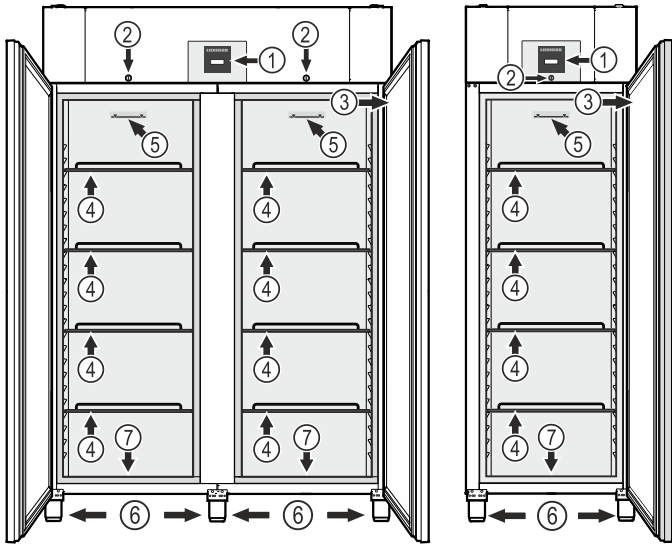
Clasa climatică	Temperatura ambiantă max.	Umiditatea relativă max. a aerului
3	25 °C	60 %
4	30 °C	55 %
5	40 °C	40 %
7	35 °C	75 %

Temperatura ambiantă minimă admisă a încăperii la locul de amplasare este de 10 °C.

Descrierea aparatului

GGPv 1490

GGPv 6590



- (1) Elemente de operare și control
- (2) Încuietoare
- (3) Placă tipologică
- (4) Grătare de depozitare
- (5) Marcaj de stivuire
- (6) Picioare reglabile
- (7) Orificiul de scurgere pentru apa de spălare

ATENȚIE

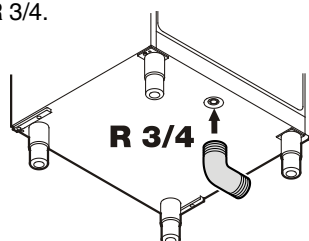
Încărcarea maximă pentru fiecare grilaj de depozitare este de 60 kg.

Orificiul de scurgere pentru apa de spălare

La partea inferioară a aparatului poate fi montat un furtun de scurgere cu ajutorul unui racord R 3/4.

Astfel, apa de spălare rezultată la curățarea spațiului interior al aparatului poate fi evacuată.

Un racord cotit este livrat împreună cu aparatul.



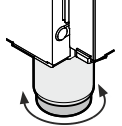
Instalare

- Nu amplasați aparatul expus razelor directe ale soarelui, lângă mașina de gătit, calorifer sau alte asemenea.
- Nu amplasați aparate care emit căldură, ca de ex. cuptoare cu microunde, toastere, etc. pe aparat.
- Cu cât este mai mult agent frigorific în aparat, cu atât mai mare trebuie să fie spațiul în care stă aparatul. În spații prea mici, în cazul unei scurgeri, poate apărea un amestec gazeer inflamabil. Pentru fiecare 8 g de agent frigorific, spațiul de amplasare trebuie să fie de cel puțin 1 m³. Informații privind agentul frigorific utilizat găsiți pe marca de fabricație din interiorul aparatului.
- Distanța dintre muchia superioară a aparatului și tavanul încăperii trebuie să fie de minimum 30 cm.

Alinierea aparatului

Echilibrați neplaneitățile pardoselii cu ajutorul picioarelor reglabile.

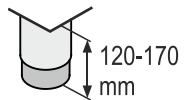
Pentru reglarea înălțimii aparatului, rotiți partea de jos a piciorului reglabil respectiv.



AVERTIZARE

Picioarul reglabil poate fi reglat pe înălțime între 120 mm și 170 mm.

Nu setați piciorul reglabil la o înălțime peste 170 mm! Partea de jos a piciorului reglabil se poate desprinde și aparatul se poate răsturna.



Acest lucru poate provoca accidente serioase sau chiar moartea.

ATENȚIE

Aparatul trebuie să fie dispus orizontal și vertical. Dacă aparatul stă oblic, corpul acestuia se poate deforma și ușa nu se va mai închide corect.

Racordarea electrică

Utilizați aparatul numai cu **curent alternativ**.

Tensiunea admisibilă și frecvența admisibilă sunt imprimate pe placa tipologică a aparatului. Poziția plăcii tipologice este indicată în capitolul **Descrierea aparatului**.

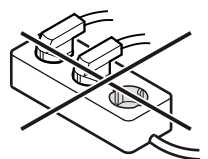
Priza trebuie să fie pământată și asigurată electric regulamentar.

Curentul de declanșare al siguranței trebuie să fie între 10 A și 16 A.

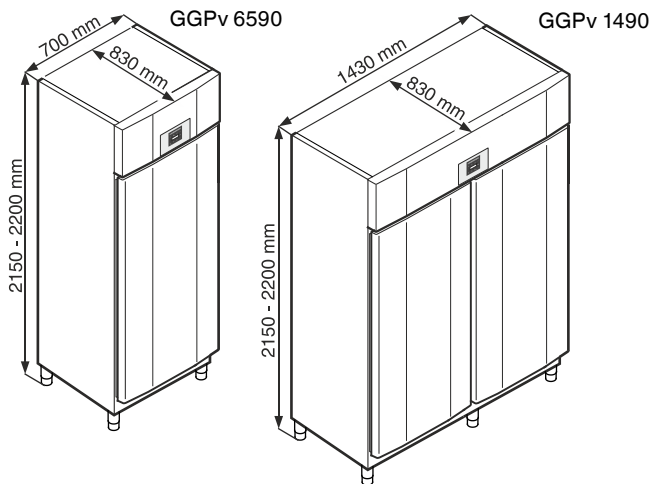
Priza nu se va afla în spatele aparatului și trebuie să fie ușor accesibilă.

Nu racordați aparatul cu ajutorul unui cablu prelungitor sau al unor prize de distribuție.

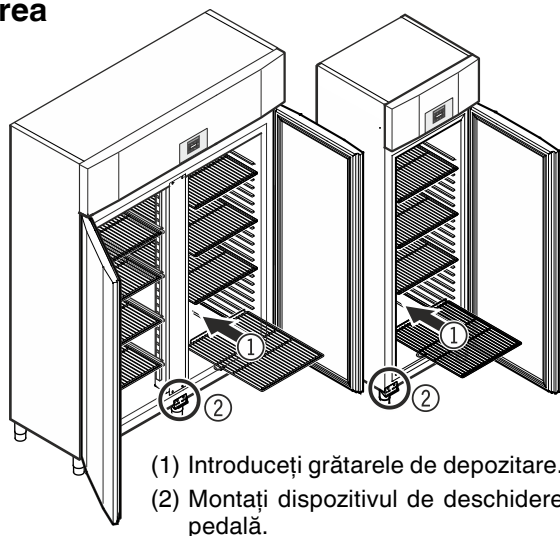
Nu utilizați redresoare insulare (transformatoare de curent continuu în curent alternativ, respectiv curent trifazic) sau ștechere pentru economisirea energiei. Pericol de deteriorare a sistemului electronic!



Dimensiuni aparat

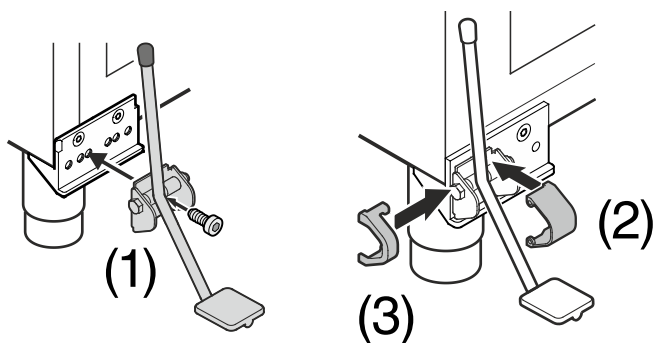


Dotarea



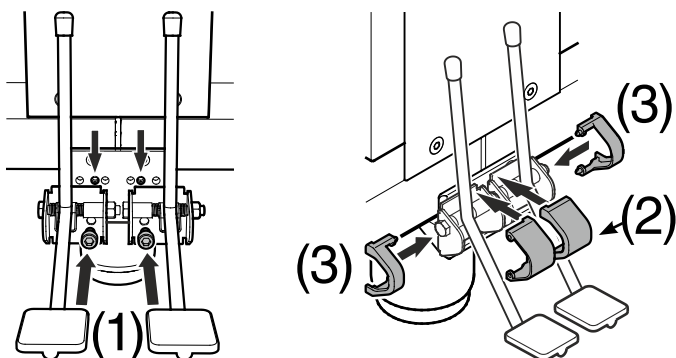
- (1) Introduceți grătarele de depozitare.
 (2) Montați dispozitivul de deschidere cu pedală.

Montajul dispozitivului de deschidere cu pedală GGPv 6590



Montajul dispozitivului de deschidere cu pedală în ușa cu balamale pe stânga este descrisă în capitolul "Schimbarea balamalei ușii" (pagina 49).

Montajul dispozitivului de deschidere cu pedală GGPv 1490



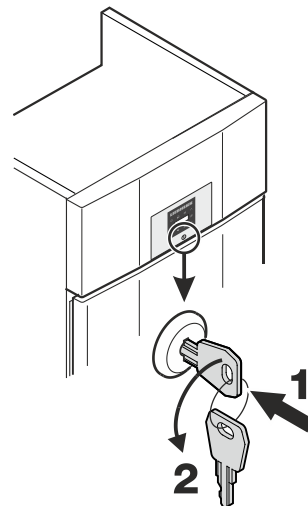
Încuietoarea de siguranță

Încuietoarea este dotată cu un mecanism de siguranță.

Încuierea aparatului

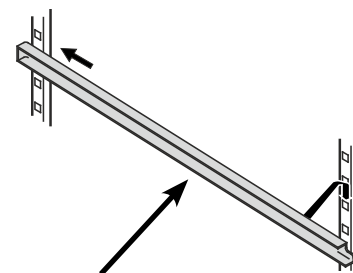
- Introduceți cheia în direcția 1.
- Rotiți cheia cu 180°.

Pentru a deschide aparatul, procedați în aceeași succesiune.

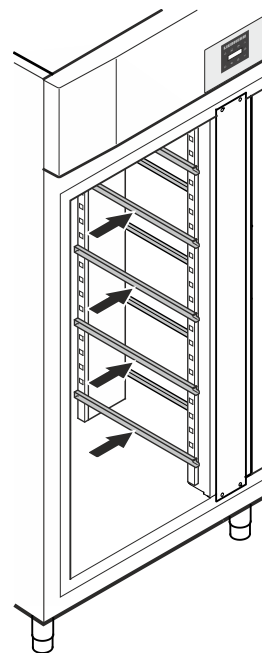


Dotarea GGPv 1490

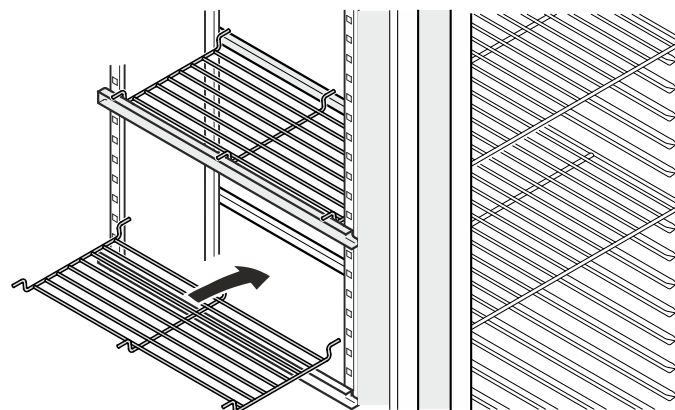
Introduceți șinele suport livrate în dreapta și în stânga în puntea verticală.



Introduceți mai întâi șinele în pinta de fixare la înălțimea dorită și apoi fixați-le în față.



Grătarele intermediare



Amplasați grătarele intermediare livrate pe șinele suport.

ATENȚIE

Încărcarea maximă pentru fiecare grătar intermediar este de 20 kg.

Elemente de operare și control



- Buton ON/OFF (Pornirea și oprirea aparatului)
- Buton pentru interogarea stărilor de alarmă salvate
- Taste de selectare
- Buton SuperFrost
- Buton de oprire a alarmei
- Buton de decongelare (activarea manuală a funcției de decongelare)
- Tasta Enter

Simboluri de pe display

- Compresorul în funcțiune
- LEDul clipește - întârzierea pornirii agregatului de răcire. După compensarea presiunii în circuitul de răcire, compresorul pornește automat.
- Ventilatorul în funcțiune
- Aparatul este în faza de decongelare
- Afișajul înseamnă că se înregistrează alimentarea cu energie și temperatura interioară a aparatului.
- Când afișajul clipește pe afișaj, a avut loc o cădere de tensiune sau temperatura în aparat s-a situat într-un interval inadmisibil.
- SuperFrost este activ
- Funcția de alarmă
- Există o defecțiune la aparat. Apelați la serviciul pentru clienți.

Conectarea și oprirea aparatului

Se introduce ștecherul în priză. Afișajul = OFF.

Pornire aparatului

apăsați timp de 5 sec. Afișajul = ON

Oprire aparatului

apăsați timp de 5 sec. Afișajul = OFF

Reglarea temperaturii

apăsați timp de 1 sec. Afișajul temperaturii clipește.

Creștere temperatură (mai cald) - Apăsați .

Reducere temperatură (mai rece) - Apăsați .

Apăsați din nou . Reglarea temperaturii dorită este salvată.

Indicație

În cea mai caldă zonă a spațiului interior temperatura poate fi mai mare decât temperatura setată.

Dacă ușa rămâne deschisă pentru o perioadă mai lungă, poate avea loc o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele aparatului.

Modul de afișare a temperaturii

Pentru afișajul temperaturii poate fi selectată unitatea de măsură grade Celsius sau grade Fahrenheit. Setarea din fabrică este grade Celsius.

apăsați timp de 5 sec. Afișajul =

Apăsați . Afișajul = |

Cu butoanele sau selectați setarea dorită.

0 = °C 1 = °F

Apăsați . Afișajul =

apăsați timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

SuperFrost

Utilizați funcția SuperFrost pentru a răci rapid cantități mari de alimente. Când funcția SuperFrost este activată, aparatul funcționează la capacitatea de răcire maximă.

Activarea funcției SuperFrost

apăsați timp de 3 sec. Afișajul =

Introduceți alimentele proaspete.

Sistemul electronic trece apoi automat în regimul de funcționare normal.

Dezactivarea anticipată a funcției SuperFrost

apăsați timp de 3 sec. Afișajul =

Alarmă de deschiderea ușii

Dacă se deschide ușa, LEDul se aprinde și afișajul temperaturii începe să clipească.

Dacă ușa este deschisă mai mult de 240 de secunde, LEDul începe să clipească și pe afișaj clipește alternativ și afișajul temperaturii.

Se aude avertizarea sonoră (în măsura în care funcția de avertizare sonoră nu a fost dezactivată).

Dacă ușa trebuie să rămână deschisă mai mult timp pentru depozitarea de bunurilor de refrigerat, puteți dezactiva avertizarea sonoră prin apăsarea butonului .

Setarea perioadei de întârziere pentru avertizarea sonoră la deschiderea ușii

Intervalul de timp până la declanșarea avertizării sonore după deschiderea ușii poate fi modificat.

apăsați timp de 5 sec. Afișajul = r15

Apăsați , până când pe afișaj apare d0d.

Apăsați . Afișajul = |. Domeniul de reglare = 1-5 minute

Cu butoanele sau selectați setarea dorită.

Apăsați . Afișajul = d0d

apăsați timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Reglajele avertizării sonore

Avertizarea sonoră rămâne dezactivată pentru alarma actuală după apăsarea butonului . Dacă intenționați ca avertizarea sonoră să se activeze din nou automat, efectuați următorii pași.

apăsați timp de 5 sec. Afișajul = r15

Apăsați , până când pe afișaj apare A5r1.

Apăsați . Afișajul = □

Apăsați . Afișajul = |

Apăsați . Afișajul = A5r1

Reactivarea automată a avertizării sonore este activă acum.

Intervalul de timp până la redeclanșarea avertizării sonore trebuie setat.

Apăsați . Afișajul = A5d

Apăsați . Afișajul = | Domeniul de reglare = 1-120 minute

Cu butoanele sau selectați setarea dorită.

Apăsați . Afișajul = A5d

apăsați timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Dezactivarea funcției de avertizare sonoră

Funcția de avertizare sonoră poate fi dezactivată complet, dacă este cazul.

apăsați timp de 5 sec. Afișajul = r15

Apăsați , până când pe afișaj apare H4.

Apăsați . Afișajul = □

Cu butoanele sau selectați setarea dorită.

0 = funcția de avertizare sonoră activată

1 = funcția de avertizare sonoră dezactivată

Apăsați . Afișajul = H4

apăsați timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Test alarmă

Cu acest program de testare poate fi verificată funcționarea dispozitivului de alarmă intern și a unui eventual dispozitiv de alarmă extern conectat.

Răcirea aparatului nu este întreruptă în timpul programului de testare.

+ apăsați timp de 5 sec.

- Afișajul trece la o valoare a temperaturii cu 0,2 °C sub limita superioară setată a alarmei.
- Valoarea temperaturii crește la fiecare 2 secunde cu 0,1 °C.
- La atingerea limitei superioare a alarmei, pe afișaj apare HI. O unitate externă de alarmă racordată la ieșirea liberă de potențial este activată acum.
- Valoarea temperaturii crește în continuare până la 0,2 °C peste limita superioară a valorii de alarmă.
- Același proces se derulează automat pentru limita inferioară a valorii de alarmă. Pe afișaj apare LI.

În timpul programului de testare LEDul luminează .

Sistemul electronic trece apoi automat în regimul de funcționare normal.

Înteruperea înainte de termen a programului de testare

apăsați timp de 5 sec.

Indicație

Dacă limita superioară și inferioară a valorii de alarmă (AL și AH în capitolul "Setarea parametrilor de alarmă") este setată la 0, în acest program de testare pe afișaj apare H- - și L- -.

Mesaje alarmă

1. LEDul clipește pe afișaj

Dacă apare pe afișaj , există o defecțiune la aparat. Vă rugăm să vă adresați celui mai apropiat serviciu pentru clienți.

2. LEDul clipește pe afișaj - se afișează HI sau LO

În spațiul interior este prea cald (HI) sau prea rece (LO).

Se aude avertizarea sonoră (în măsura în care funcția de avertizare sonoră nu a fost dezactivată).

Indicație

Parametrii de alarmă pot fi setați. Vezi capitolul **Setarea parametrilor de alarmă**.


3. HA / HF / clipește pe afișaj

A avut loc o cădere mai îndelungată a rețelei (HF) sau în spațiul interior a fost prea cald sau prea frig o anumită perioadă de timp (HA).

Se salvează până la trei stări de alarmă care pot fi afișate.


Setarea parametrilor de alarmă

Limitele valorii de alarmă (diferențele față de temperaturile setate) și întârzierea alarmei (întârzierea temporală până la declanșarea alarmei) pot fi reglate.

 apăsați timp de 5 sec. Afișajul = r¹5


Apăsați  , până când pe afișaj apare rL .

rL = limita inferioară a valorii de alarmă

Apăsați  . Afișajul = diferența de temperatură °C

Cu butoanele  sau  selectați setarea dorită.

Setați numai valori pozitive!


Apăsați  . Afișajul = rL

Apăsați  . Afișajul = rH limita superioară a valorii de alarmă

Apăsați  . Afișajul = diferența de temperatură °C

Cu butoanele  sau  selectați setarea dorită.


Setați numai valori pozitive!


Apăsați  . Afișajul = rH

Apăsați  . Afișajul = rL


Apăsați  . Afișajul = întârzierea alarmei în minute



Cu butoanele  sau  selectați setarea dorită.

Apăsați  . Afișajul = rL

 apăsați timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Afișarea stărilor de alarmă salvate și citirea evoluției temperaturii

Apăsați  . Afișajul = rHr

Răsfoiți în listă cu butoanele  sau .

rHr numărul alarmelor de temperatură înregistrate

rH alarma de temperatură actuală

rH | penultima alarmă de temperatură

rH2 alarma de temperatură înainte rH |

rF r numărul căderilor de rețea

rF căderea actuală a rețelei


rF | erea penultima a rețelei


rF 2 căderea a rețelei înainte rF |

r t intervalul de timp în ore în care au fost măsurate temperaturile interioare maxime și minime


r H cea mai mare (caldă) temperatură măsurată



r L cea mai mică temperatură măsurată


Selectați punctul dorit cu butonul  . Dacă apăsați din nou acest buton, vă reîntoarceți la listă.

Aveți posibilitatea să părăsiți meniul apăsând 5 sec. butonul  . Dacă în interval de 60 secunde nu se apasă niciun buton, sistemul electronic se resetează automat.


Resetarea stărilor înregistrate de alarmă HAN



Apăsați  . Afișajul = rHr

 +  apăsați timp de 5 sec. Afișajul = r t


 apăsați timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Resetarea istoricului înregistrat al temperaturii rt


Apăsați  . Afișajul = rHr

Apăsați butonul  sau  până se afișează r t pe afișaj.

Apăsați  . Afișajul = 0-999


 apăsați timp de 5 sec. Afișajul = r t

Valorile pentru r H și r L (cea mai mare, respectiv cea mai mică temperatură măsurată în spațiul interior) sunt resetate la temperatura interioară actuală din spațiul interior).

 apăsați timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.


Exemplu pentru interogarea unei alarme


Situație: HA / HF /  clipește pe afișaj.


Apăsați  . Afișajul = rHr


Apăsați  . Afișajul = 0


Nu a intervenit nicio stare de alarmă cu temperatură prea mare sau prea scăzută. Trebuie să se treacă la afișajul rHr.

Apăsați  . Afișajul = rHr


Apăsați  , până când pe afișaj apare rF r .

Apăsați  . Afișajul = 1 a intervenit 1 cădere a rețelei.


Apăsați  . Afișajul = rF r


Apăsați  . Afișajul = rF cea mai actuală cădere a rețelei.


Apăsați  . Afișajul = 000 (anul)



Apăsați  . Afișajul = 000 (luna 1-12)


Apăsați  . Afișajul = 000 (ziua 1-31)

Apăsați  . Afișajul = 000 (ora 0-23)

Apăsați  . Afișajul = 000 (minutul 0-59)

Apăsați  . Afișajul = t 00 (intervalul de timp în minute)

 +  apăsați timp de 5 sec. Afișajul = r t

LEDul  luminează acum din nou continuu.

Afișajul HA / HF va fi șters.

Astfel sistemul electronic este pregătit pentru următorul caz de alarmă.

 apăsați timp de 5 sec.

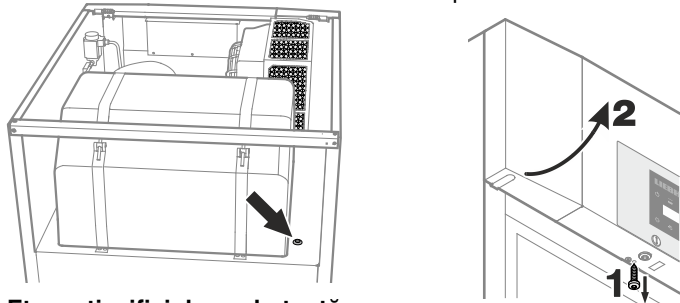
Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Senzorul pentru produs (accesoriu livrabil)

Temperatura dintr-un loc la alegere din spațiul interior poate fi măsurată, respectiv înregistrată, cu senzorul pentru produs.

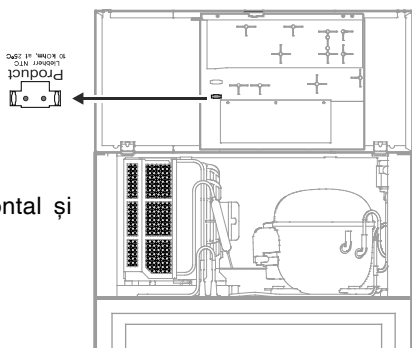
Scoateți ștecherul din priză!

1. Introduceți senzorul prin orificiu în interiorul aparatului și poziționați-l în spațiul interior.
2. Scoateți șurubul de pe partea de jos a capacului frontal. Ridicați în sus capacul frontal.



Etanșați orificiul cu substanță de etanșare!

3. Introduceți conectorul senzorului pentru produs.



4. Închideți capacul frontal și fixați-o cu șurubul.

Activarea senzorului pentru produs

Apăsăți timp de 5 sec. Afișajul = r¹5

Apăsăți ∇, până când pe afișaj apare r¹A3.

Apăsăți ⚙. Afișajul = □

Apăsăți ∧. Afișajul = |

Apăsăți ⚙. Afișajul = r¹A3

Apăsăți timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Dacă pe afișaj apare ---, senzorul pentru produs nu a fost activat.

Dacă pe afișaj apare E2, senzorul pentru produs nu a fost conectat sau este defect.

Comutarea afișajului temperaturii între senzorul de reglare și senzorul pentru produs

Apăsăți timp de 5 sec. Afișajul = r¹5

Afișajul ∧, până când pe afișaj apare r¹t1.

Apăsăți ⚙. Afișajul = | (senzorul de reglare)

Afișajul ∧. Afișajul = □ (Senzorul pentru produs)

Când senzorul pentru produs este activ, pe afișaj apare AUX.

Apăsăți ⚙. Afișajul = r¹5

Apăsăți timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Calibrarea senzorului pentru produs

Eventualele toleranțe ale senzorului pentru produs (diferența dintre temperatura afișată și temperatura interioară actuală) pot fi compensate cu această funcție.

Apăsăți timp de 5 sec. Afișajul = r¹5

Apăsăți ∧, până când pe afișaj apare r¹c3.

Apăsăți ⚙. Afișajul = □□

Măriți sau reduceți valoarea de corectură în pași de 0,1 °C utilizând butonul ∇ sau ∧.

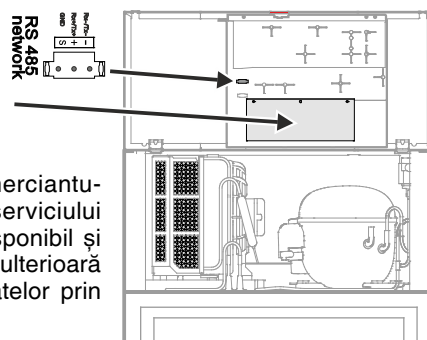
Apăsăți ⚙. Afișajul = temperatura interioară actuală (corectată) a senzorului pentru produs

Apăsăți ⚙. Afișajul = r¹c3

Apăsăți timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Alarmă externă

Sunt disponibile un contact de alarmă liber de potențial și o interfață RS485.



Prin intermediul comerciantului autorizat sau al serviciului pentru clienți este disponibil și un set pentru utilizarea ulterioară în scopul evaluării datelor prin interfața RS485.

Racordarea aparatului la un dispozitiv de alarmă extern se va efectua numai de către personalul de specialitate competent!

Modificarea adresei rețelei

În cazul conectării mai multor aparate prin intermediul unei interfețe RS485, fiecărui aparat trebuie să i se atribuie o adresă de rețea proprie.

Apăsăți timp de 5 sec. Afișajul = r¹5

Apăsăți ∇, până când pe afișaj apare H□.

Apăsăți ⚙. Afișajul = |

Modificați adresa rețelei cu butonul ∇ sau ∧ (1-207).

Apăsăți ⚙. Afișajul = H□

Apăsăți timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Resetarea parametrilor la setarea din fabrică

Cu ajutorul acestei funcții limitele valorii de alarmă și valorile calibrării senzorilor pot fi resetate la setarea din fabrică.

Scoateți ștecherul din priză.

Se ține apăsat și se introduce ștecherul în priză.

Afișajul = b r |

Apăsăți ⚙. Afișajul = 5 t d

Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Setarea ceasului de timp real

Ceasul de timp real este presetat (CET). Ora pentru timpul local trebuie resetată manual.

Apăsăți timp de 5 sec. Afișajul = r¹5

Apăsăți . Afișajul =

Apăsăți . Afișajul = (anul)

Apăsăți . Afișajul =

Cu butoanele setați anul. Apăsăți .

Apăsăți . Afișajul = (luna 1-12)

Apăsăți . Afișajul =

Cu butoanele setați luna. Apăsăți .

Apăsăți . Afișajul = (ziua 1-31)

Apăsăți . Afișajul =

Cu butoanele setați ziua. Apăsăți .

Apăsăți . Afișajul = (ziua săptămânii)

(1 = luni, 7 = duminică)

Apăsăți . Afișajul =

Cu butoanele setați ziua săptămânii. Apăsăți .

Apăsăți . Afișajul = (ora 0-23)

Apăsăți . Afișajul =

Cu butoanele setați ora. Apăsăți .

Apăsăți . Afișajul = (minutul 0-59)

Apăsăți . Afișajul =

Cu butoanele setați minutele. Apăsăți .

Apăsăți timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Dacă pe afișaj apare , ceasul de timp real trebuie reglat din nou.

Comutarea manuală la ora de vară/iarnă

Comutarea la ora de vară are loc automat în sistemul electronic în ultima duminică din martie la ora 2 dimineața.

Comutarea la ora de iarnă are loc automat în sistemul electronic în ultima duminică din octombrie la ora 2 dimineața.

Pentru a activa noua oră, aparatul trebuie oprit și repornit după termenele indicate mai sus.

Activarea/dezactivarea comutării automate a orei de vară/iarnă

Apăsăți timp de 5 sec. Afișajul = r¹5

Apăsăți , până când pe afișaj apare

Apăsăți . Afișajul =

Cu butoanele sau selectați setarea dorită.

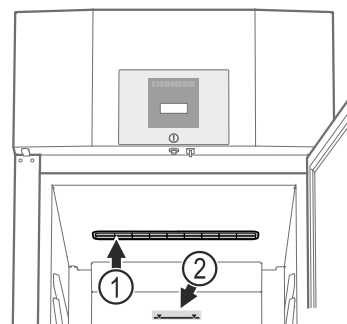
0 = dezactivată 1 = activată

Apăsăți . Afișajul =

Apăsăți timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Depozitarea

Grătarele de depozitare pot fi mutate în funcție de înălțimea sticlelor, respectiv a ambalajelor.



(1) Este interzisă acoperirea fantelor de aerisire ale ventilatorului cu recirculație din spațiul interior!

(2) marcaj de stivuire

Depozitați pe grilajul superior numai până la marcajul de stivuire. Acest lucru este important pentru recircularea regulamentară a aerului și pentru asigurarea unei temperaturi egale în tot spațiul interior.

ATENȚIE

Depozitați carnea crudă sau peștele în recipiente curate și închise pe raftul de jos al frigiderului/congelatorului, astfel încât să nu fie atinse alte alimente și eventualele lichide scurse să nu picure pe celelalte alimente.

Nerespectarea indicațiilor poate cauza alterarea alimentelor.

Decongelarea

Compartimentul frigider se decongelează automat.

Activarea manuală a funcției de decongelare

În cazul în care ușa nu a fost închisă bine un timp mai îndelungat, în spațiul interior, respectiv în instalația de producere a frigului se poate forma o cantitate mare de gheață. În aceste caz, funcția de decongelare poate fi activată manual.

* apăsăți timp de 3 sec. Afișajul = +

Sistemul electronic trece apoi automat în regimul de funcționare normal.

Afișajul =

Setarea afișajului pe afișaj în timpul fazei de decongelare

Apăsăți timp de 5 sec. Afișajul = r¹5

Apăsăți , până când pe afișaj apare

Apăsăți . Afișajul =

Cu butoanele sau selectați setarea dorită.

0 = simbol + afișaj alternativ de la și la temperatura actuală în spațiul interior al aparatului.

1 = simbol + temperatura înainte fazei decongelare (setarea din fabrică).

2 = simbol +

Apăsăți . Afișajul =

Apăsăți timp de 5 sec. Sistemul electronic trece apoi în regimul de funcționare normal.

Curățarea

⚠️ AVERTIZARE

Înainte de curățarea, trebuie să scoateți în mod obligatoriu aparatul din priză. Scoateți ștecherul din priză sau deconectați siguranța!

Este obligatorie curățarea periodică a suprafețelor care pot intra în contact cu alimentele și a sistemelor de drenaj accesibile!

⚠️ PRUDENȚĂ

Pericol de avariere a componentelor aparatului și pericol de accidentare cauzate de aburi fierbinți.

Nu curățați aparatul cu aparate de curățat cu aburi!

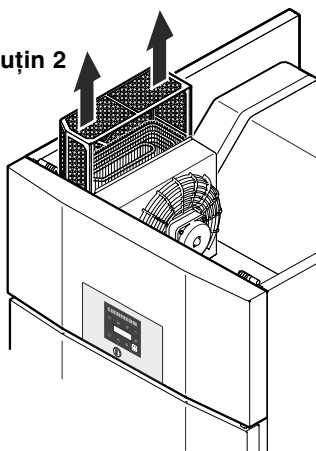
- Curățați spațiul interior, dotările și pereții exteriori cu apă caldă și puțin detergent. Nu utilizați în niciun caz substanțe de curățare, resp. chimice, cu conținut de granulat sau acid.
- Pentru a preveni scurtcircuitul, aveți grijă ca la curățarea aparatului să nu pătrundă apă de spălare în componente electrice.
- Uscați totul temeinic cu o lavetă.
- Pentru aparatele executate din inox, utilizați un agent de curățare uzual pentru inox.
- Nu deteriorați sau îndepărtați placa tipologică din interiorul aparatului - este importantă pentru serviciul pentru clienți.

Curățarea filtrului de praf

Curățați filtrul de praf de cel puțin 2 ori pe an!

Scoateți ștecherul din priză!

1. Scoateți filtrul de praf trăgând în sus.
2. Curățați filtrul de praf cu apă și detergent.
3. Montați la loc filtrul de praf.



Indicații privind depunerea la deșuri

Aparatul conține materii prime valoroase și trebuie reciclat separat de deșeurile menajere. Depunerea la deșuri a aparatelor uzate trebuie efectuată corect și profesional conform prevederilor și legilor în vigoare la fața locului.



Nu deteriorați circuitul de răcire la transportul unui aparat scos din uz.

Acest aparat conține gaze inflamabile în circuitul de răcire și în spuma de izolare.

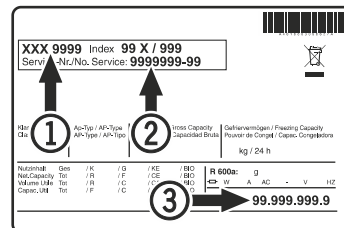
Informații referitoare la casarea și reciclarea corectă oferă administrația publică sau unitatea autorizată pentru eliminarea deșeurilor.

Defecțiuni

Puteți remedia următoarele defecțiuni prin verificarea cauzelor posibile.

- **Aparatul nu funcționează.** Verificați dacă
 - aparatul este pornit,
 - ștecherul este introdus în priză,
 - siguranța prizei este în regulă.
- **Temperatura nu este suficient de scăzută.** Verificați
 - setarea conform secțiunii „Reglarea temperaturii”, a fost setată valoarea corectă?
 - dacă termometrul introdus separat afișează valoarea corectă.
 - Evacuarea aerului este în ordine?
 - Locul de montare este prea aproape de o sursă de căldură?

Dacă nu există niciuna dintre cauzele de mai sus și nu puteți îndepărta dvs. defecțiunea, vă rugăm să vă adresați celui mai apropiat serviciu pentru clienți. Comunicați-ne denumirea tipului (1), numărul de service (2) și numărul de serie (3) de pe placa tipologică.





Poziția plăcii tipologice este indicată în capitolul **Descrierea aparatului**.

Mesaje de defecțiune posibile pe afișaj

Cod de defecțiune	Defecțiune	Măsură
E0, E1, E2, rE	Senzor de temperatură defect	Apelați la serviciul pentru clienți
EE, EF	Defecțiune la sistemul electronic de comandă	Apelați la serviciul pentru clienți
dOr	Ușa aparatului deschisă prea mult	Închideți ușa aparatului
HI	Temperatură prea ridicată în aparat (cald)	Verificați dacă ușa nu este corect închisă. Apelați la serviciul pentru clienți dacă temperatura nu scade.

Indicație

Pe lângă afișajul HI clipesc și simbolurile  +  indicând că încălzirile electrice ale aparatului sunt dezactivate automat în cazul unei avarii.

LO	Temperatură prea scăzută în aparat (rece)	Apelați la serviciul pentru clienți
Etc		Setați din nou ceasul de timp real (vezi capitolul "Setarea ceasului de timp real")
HF, HA	A avut loc o cădere mai îndelungată a rețelei sau în spațiul interior a fost prea cald sau prea frig o anumită perioadă de timp.	Vezi capitolul Afișarea stărilor de alarmă salvate și citirea evoluției temperaturii

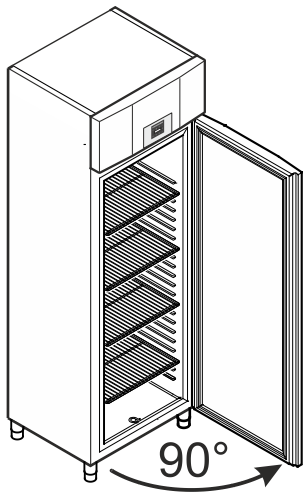
Scoaterea din funcțiune

În cazul în care aparatul este gol pentru o perioadă mai mare de timp, trebuie oprit, decongelat, curățat și uscat, iar ușa trebuie menținută deschisă, pentru a se evita formarea mușgaiului.

Schimbarea balamalei uşii GGPv 6590

Schimbarea balamalei uşii se va efectua numai de către personalul de specialitate.

Pentru remontare sunt necesare două persoane.



1. Deschideți ușa la cca 90°.

Indicație importantă

Ușa trebuie deschisă la 90°, înainte de demontarea colțarului balamalei.

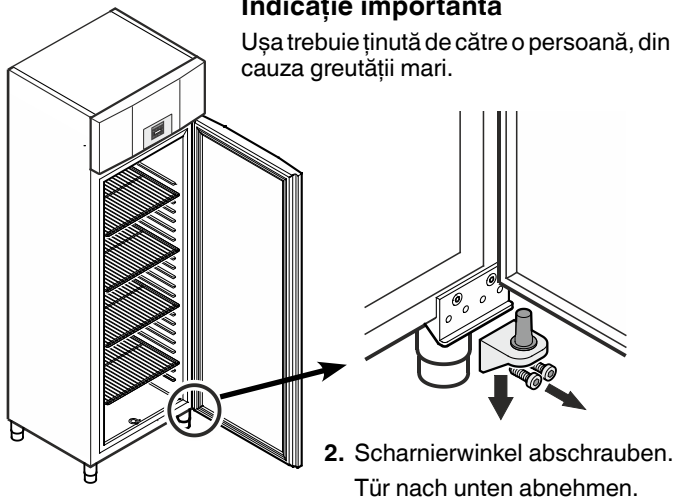
Astfel mecanismul de închidere automată montat în ușă este menținut în poziția necesară pentru montaj.

⚠ AVERTIZARE!

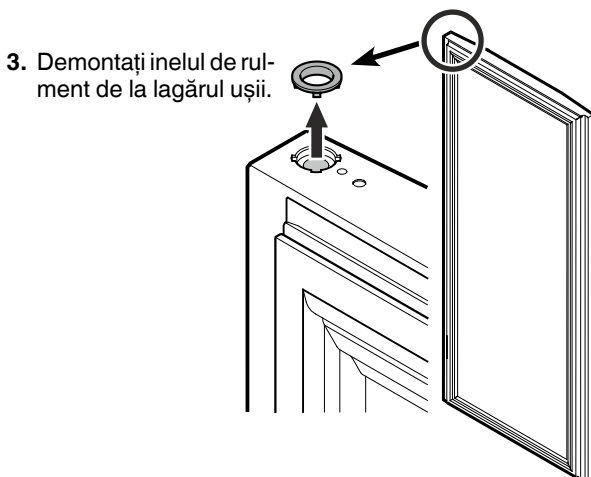
În cazul în care ușa este demontată în poziția închisă și este montată apoi la loc, mecanismul de închidere automată va fi avariat la prima deschidere a uşii.

Indicație importantă

Ușa trebuie ținută de către o persoană, din cauza greutatei mari.

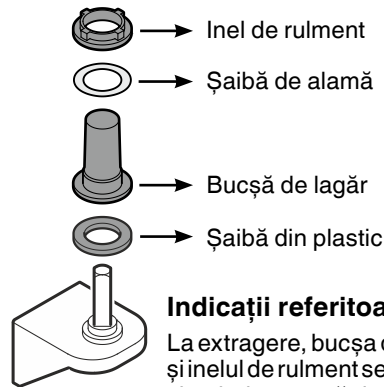


2. Scharnierwinkel abschrauben.
Tür nach unten abnehmen.



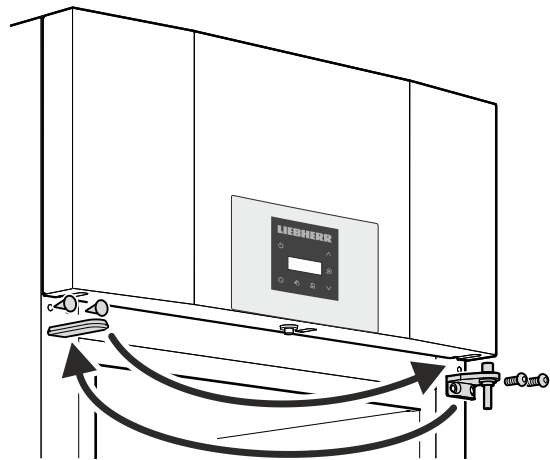
3. Demontați inelul de rulment de la lagărul uşii.

4. Scoateți piesele lagărului din colțarul balamalei.

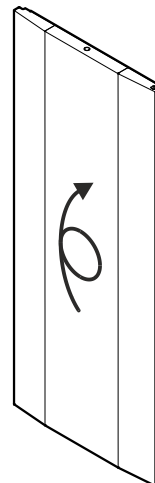


Indicații referitoare la punctul 4

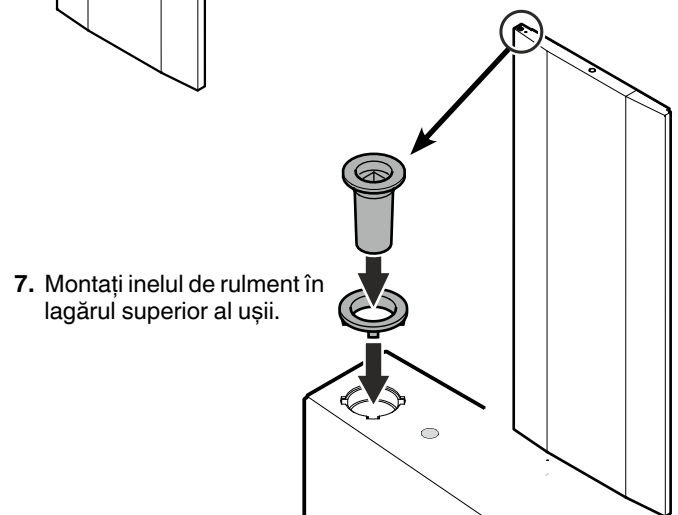
La extragere, bucșă de lagăr cu şaibă de alamă și inelul de rulment se poate bloca în lagărul uşii, și trebuie scoasă de aici în acest caz



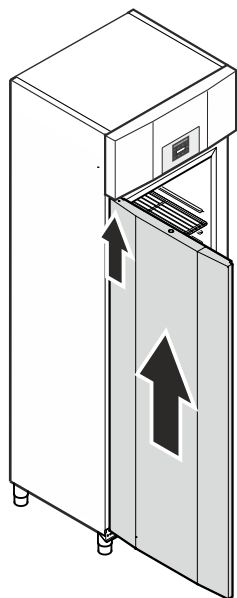
5. Mutați colțarul balamalei și capacele pe partea opusă respectivă.



6. Rotiți ușa cu 180°.



7. Montați inelul de rulment în lagărul superior al uşii.



8. Amplasați ușa deschisă într-un unghi de 90° pe știftul cu secțiune pătrată de sus.

⚠ AVERTIZARE!

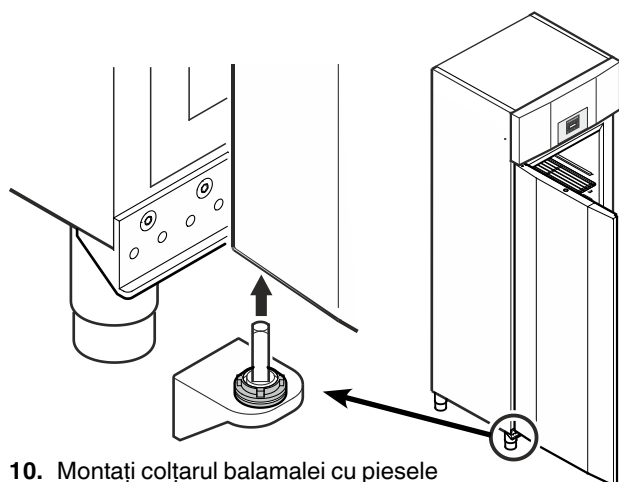
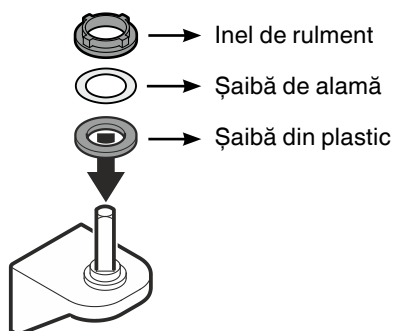
Montați în mod obligatoriu ușa când este deschisă într-un unghi de 90°.

În cazul în care ușa este demontată în poziția închisă, mecanismul de închidere automată va fi avariat la prima deschidere a ușii.

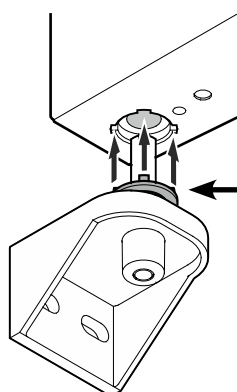
Indicație importantă

Ușa trebuie ținută de către o persoană, din cauza greutatei mari.

9. Montați piesele lagărului pe colțarul balamalei.



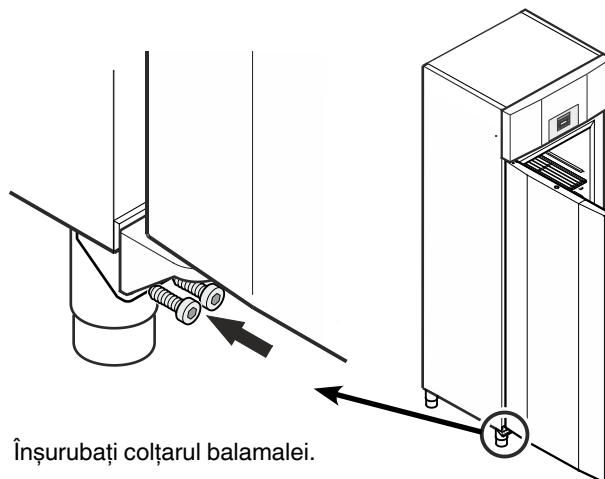
10. Montați colțarul balamalei cu piesele lagărului fixate în colțarul de jos al ușii.



Indicații referitoare la punctul 10

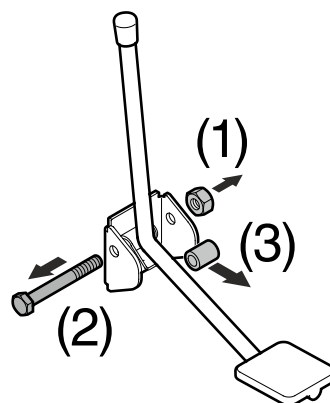
La montaj, nodurile de la inelul de rulment trebuie să se potrivească în orificiile lagărului ușii.

La nevoie, rotiți ușor inelul de sus.



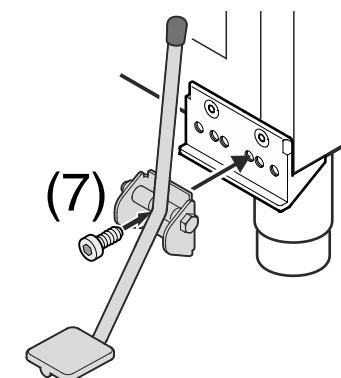
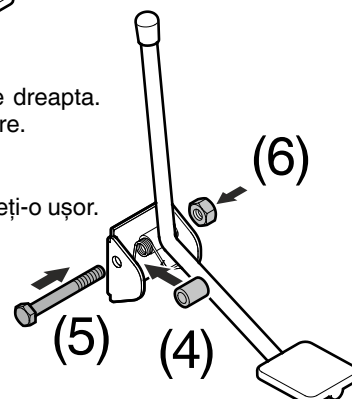
11. Înșurubați colțarul balamalei.

Montajul dispozitivului de deschidere cu pedală în ușa cu balamale pe stânga



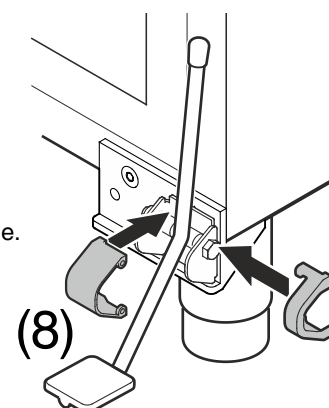
- (1) Deșurubați piulița .
- (2) Scoateți șurubul.
- (3) Scoateți bucșa de distanțare.

- (4) Mutați pedala cu arc spre dreapta. Montați bucșa de distanțare.
- (5) Introduceți șurubul.
- (6) Înșurubați piulița și strângeți-o ușor.



- (7) Înșurubați pedala (al treilea alejaz din dreapta).

(8) Așezați capacele.





Liebherr-Hausgeräte GmbH

Memminger Straße 77-79

88416 Ochsenhausen

Germany

home.liebherr.com
