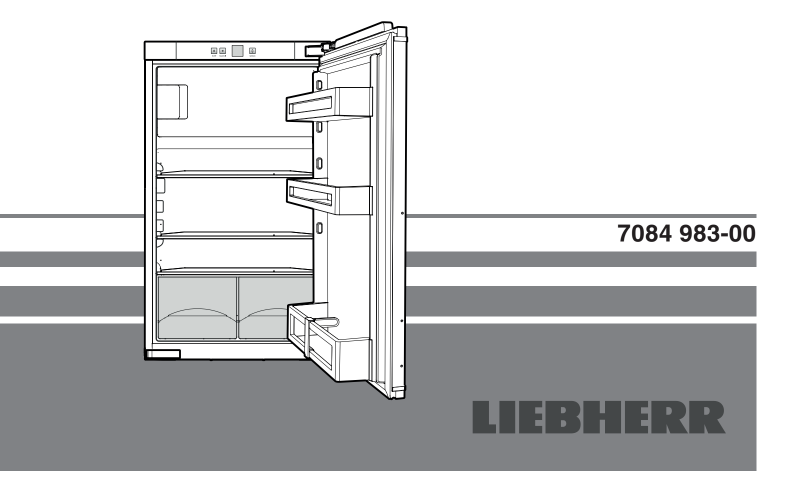
Istruzione d'uso Frigoriferi, integrabili

Istruzioni per l'installazione

Pagina 34



Pagina 40



Indice

Descrizione dell'apparecchio	34
Indicazioni per lo smaltimento	
Indicazioni ed avvertenze per la sicurezza	35
Campo d'impiego dell'apparecchio	35
Database EPREL	35
Classe climatica	
Posizionamento	36
Collegamento elettrico	
Elementi di controllo e di servizio	36
Inserire e disinserire l'apparecchio	36
Impostare la temperatura	36
SuperCool	37
Sicurezza bambini	37
Dotazioni	37
Illuminazione interna	37
Raffreddamento	38
Risparmio energetico	38
Vano congelatore	38
Congelazione	
Preparazione dei cubetti di ghiaccio	38
Sbrinamento	39
Pulizia	39
Guasti	39
Mettere fuori servizio	39
Accessori compresi nella fornitura	40
Modificare l'incernieratura dello sportello	41
Regolazione dell'elasticità delle cerniere	43
Varianti d'incasso	43
Dimensioni dell'apparecchio	44
Dimensioni d'incasso	44
Aerazione dell'apparecchio	
Modello del pannello dello sportello	45
Limitazione dell'angolo di apertura dello sportello a 90°	45
Incasso dell'apparecchio	46

Indicazioni per lo smaltimento

L'apparecchio contiene materiali utili e non va smaltito nella raccolta indifferenziata dei rifiuti, ma portato in appositi centri. Gli apparecchi fuori uso devono essere smaltiti a regola d'arte, conformemente alle norme e alle leggi locali in vigore.



Durante il trasporto non danneggiare il circuito raffreddante dell'apparecchio fuori uso per evitare che il refrigerante in esso contenuto (dati riportati sulla targhetta dati) e l'olio possano fuoriuscire senza controllo.

- · Mettere fuori uso l'apparecchio.
- Estrarre la spina di rete.
- Tagliare il cavo di alimentazione.

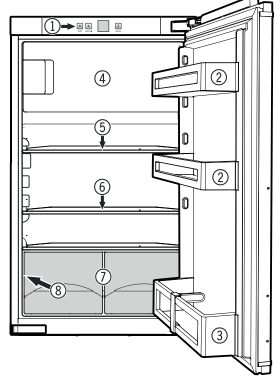
⚠ AVVERTENZA

Pericolo di soffocamento a causa del materiale da imballaggio e di film!

Non lasciare giocare i bambini con il materiale da imballaggio.

Conferire il materiale da imballaggio presso un centro di raccolta autorizzato.

Descrizione dell'apparecchio



- (1) Elementi di controlle e di servizio
- (2) Mensola dello sportello, spostabile
- (3) Mensola per bottiglie
- (4) Vano congelatore
- (5) Ripiano diviso
- (6) Ripiano spostabile
- (7)Cassetto per verdura
- (8) Targhetta dati

Indicazioni ed avvertenze per la sicurezza

- L'apparecchio dovrebbe venire sballato ed installato da due persone allo scopo di evitare danni a persone o a cose!
- In caso di danni all'apparecchio, informare immediatamente la ditta fornitrice, prima di procedere all'allacciamento.
- Per garantire il sicuro funzionamento, installare e collegare l'apparecchio solo secondo le indicazioni riportate nella presente istruzione d'uso.
- In caso di guasti, staccare l'apparecchio dalla rete di alimentazione. Estrarre la spina oppure staccare/svitare il fusibile.
- Per staccare l'apparecchio dalla rete di alimentazione, estrarre la spina, non tirare il cavo di alimentazione.
- Far eseguire le riparazioni dell'apparecchio solo dal Servizio di assistenza tecnica. In caso contrario l'utente potrà incorrere in seri pericoli. Lo stesso vale per la sostituzione dei cavi di allacciamento alla rete.
- Evitare fuochi o scintille all'interno dell'apparecchio. Assicurarsi che il circuito raffreddante non venga danneggiato durante il trasporto o la pulizia dell'apparecchio. Evitare assolutamente la formazione di scintille in caso di guasti ed arieggiare bene i locali.
- Non usare come predellino o come appoggio gli zoccoli, i cassetti e gli sportelli.
- Il presente apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza a condizione che siano sorvegliati e istruiti in merito all'utilizzo sicuro dell'apparecchio e ai pericoli connessi. I bambini non possono giocare con l'apparecchio. I bambini senza sorveglianza non possono eseguire la pulizia e la manutenzione che spetta all'utente.
- Evitare il contatto prolungato con superfici fredde o prodotti refrigerati/congelati. Ciò può causare dolori, insensibilità e assideramento. In caso di contatto prolungato prendere provvedimenti adeguati, ad es. utilizzare dei guanti.
- Non consumare il gelato troppo freddo o appena tolto dall'apparecchio, soprattutto i ghiaccioli o i cubetti di ghiaccio. Le basse temperature possono causare lesioni da freddo.

- Non consumare generi alimentari la cui data di conservazione sia scaduta, potrebbero causare intossicazione.
- Non conservare nell'apparecchio materiali esplosivi o bombolette spray a base di sostanze infiammabili come ad es. butano, propano, pentano ecc. A contatto con le parti elettriche, le eventuali perdite di gas possono infiammarsi. Le bombolette spray contenenti tali sostanze sono riconoscibili dal simbolo della fiamma o dai dati riportati sull'etichetta del prodotto.
- Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno dell'apparecchio.
- La barra luminosa a LED nell'apparecchio serve per illuminarne il vano interno e non è idonea all'illuminazione della stanza.

Campo d'impiego dell'apparecchio

L'apparecchio è indicato esclusivamente per la refrigerazione di alimenti in ambiente domestico o analogo.

Si intende ad esempio l'utilizzo

- in angoli cucina di aziende, pensioni con prima colazione,
- da parte di ospiti in case di campagna, hotel, motel e altri alloggi,
- in caso di catering e servizi simili nella grande distribuzione.

Utilizzare l'apparecchio esclusivamente in un contesto domestico. Tutti gli altri tipi di utilizzo non sono ammessi.

L'apparecchio non è idoneo alla conservazione e alla refrigerazione di medicinali, plasma sanguigno, preparazioni di laboratorio o sostanze e prodotti simili in base alla Direttiva sui Dispositivi Medici 2007/47/CE. Un uso improprio dell'apparecchio può provocare danni ai prodotti conservati o il loro deterioramento.

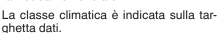
Inoltre l'apparecchio non è idoneo all'esercizio in aree a rischio di esplosione.

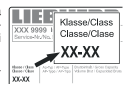
Database EPREL

Dal 1° marzo 2021 i dati relativi alla classe di consumo energetico e ai requisiti della progettazione ecocompatibile sono disponibili nel database europeo dei prodotti (EPREL). Il database dei prodotti è consultabile al seguente link https://eprel.ec.europa. eu/. Viene richiesto di inserire l'identificativo del modello. L'identificativo del modello è riportato sulla targhetta di identificazione

Classe climatica

La classe climatica indica la temperatura ambiente a cui può funzionare l'apparecchio per raggiungere la potenza di raffreddamento totale.





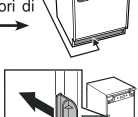
La posizione della targhetta dati è indicata nel capitolo **Descrizione dell'apparecchio**.

Classe climatica	Temperatura ambiente
SN	da +10 °C a +32 °C
N	da +16 °C a +32 °C
ST	da +16 °C a +38 °C
T	da +16 °C a +43 °C
SN-ST	da +10 °C a +38 °C
SN-T	da ±10 °C a ±43 °C

Non far funzionare l'apparecchio a temperature ambiente diverse da quelle indicate!

Posizionamento

- In conformità alla norma EN 378, il locale di installazione dell'apparecchio deve avere un volume di 1 m³ per 8 g di refrigerante R 600a, affinché in caso di perdita del circuito raffreddante non
 - possa avere origine una miscela infiammabile di gas e aria nei locali di installazione dell'apparecchio. L'indicazione della quantità del liquido refrigerante è riportata sulla targhetta dati nel vano interno dell'apparecchio.
- Mettere in funzione l'apparecchio solo in mobili stabili.
- Non coprire le griglie o i fori di ventilazione.



Rimozione del dispositivo di sicurezza per il trasporto

Collegamento elettrico

L'apparecchio funziona solo a corrente alternata.

La tensione e la frequenza ammesse sono indicate sulla targhetta dati. La posizione della targhetta dati è indicata nel capitolo **Descrizione dell'apparecchio**.

La presa deve essere sia messa a terra in modo regolamentare che protetta elettricamente.

La corrente di azionamento del fusibile deve essere compresa tra 10 A e 16 A.

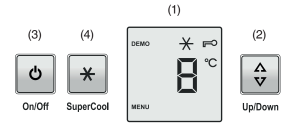
La presa non deve trovarsi dietro all'apparecchio e deve essere facilmente raggiungibile.

Non collegare l'apparecchio con una prolunga o una presa multipla.

Non utilizzare invertitori per impianti ad isola (conversione di corrente continua in corrente alternata o corrente trifase) o connettori a risparmio energetico. Pericolo di danni per l'elettronica!



Elementi di controllo e di servizio



- (1) Display temperatura (display)
- (2) Tasto di regolazione per temperatura
- (3) Tasto avvio/arresto
- (4) Tasto SuperCool (Con Supercool è possibile portare il vano frigorifero alla massima potenza di raffreddamento)

Simboli del display

MENU Modo di programmazione attivo (attivare la sicurezza bambini)

Sicurezza bambini attiva

★ Simbolo SuperCool ON

DEMO Modalità di presentazione attiva

Inserire e disinserire l'apparecchio

Inserire

Premere il tasto **On/Off**, il display della temperatura si accende.



On/Off

Disinserire

Tenere premuto per ca. 3 sec. il tasto **On/Off**, il display della temperatura si spegne.

Impostare la temperatura

Premere il tasto **Up/Down**, la indicazione della temperatura passa al valore più basso seguente.





Premere il tasto **Up/Down**, finché non è indicato il valore desiderato.

Valori consigliati regolazione della temperatura: 5 °C. Nello scomparto congelatore si instaura quindi una temperatura media di circa -18 °C.

La temperatura nel vano interno si regola sul valore impostato dopo un certo periodo di funzionamento.

Se nel display appare **F1** o **F2** si tratta di un guasto all'apparecchio. In tal caso contattare il Servizio di assistenza tecnica.

SuperCool

Attivando la funzione SuperCool, la temperatura del vano frigorifero si abbassa fino al valore più basso. Questo si consiglia qualora si vogliano raffreddare velocemente grandi quantità di alimenti.

Inserire

Premere il tasto SuperCool.

Sul display compare il simbolo **.





Indicazione

SuperCool si disinserisce automaticamente dopo ca. 24 ore di funzionamento, ma può essere disinserito anche prima.

Disinserire

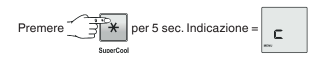
Premere il tasto SuperCool.

Il simbolo X si spegne.

Sicurezza bambini

La sicurezza bambini consente di proteggere l'apparecchio dal disinserimento involontario.

Attivazione della sicurezza bambini



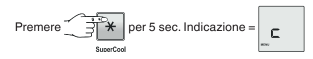






La sicurezza bambini è attivata.

Disattivazione della sicurezza bambini







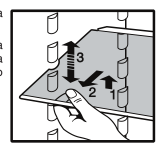


La sicurezza bambini è disattivata.

Dotazioni

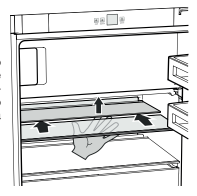
I **ripiani** possono essere spostati a seconda delle necessità.

Sollevare la lastra di vetro, estrarla in modo che la parte incavata scorra sull'appoggio e infilarla più in alto o più in basso.



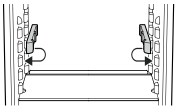
Ripiano diviso

Se si necessita di spazio per i recipienti alti, spingere semplicemente e con cautela la mezza lastra di vetro anteriore sotto alla lastra posteriore.



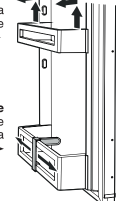
Spostamento in altezza del ripiano diviso

Estrarre i pezzi di arresto e posizionarli più in alto o più in basso sugli appoggi.



Modificare la posizione delle mensole nello sportello

Sollevare la mensola verso l'alto in verticale, estrarla verso di sé e reinserirla a un'altra altezza seguendo la successione contraria.



Modificando la posizione del portabottiglie si possono assicurare le bottiglie contro le cadute, provocate all'apertura e alla chiusura dellosportello.

Illuminazione interna

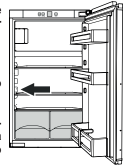
L'illuminazione interna si attiva sempre, quando si apre lo sportello dell'apparecchio.

L'intensità della luce dell'illuminazione a LED corrisponde alla classe laser 1/1M.

Attenzione

Il diffusore può essere rimosso solo dal Servizio di assistenza tecnica.

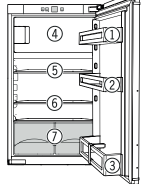
Seil diffusore viene rimosso, non guardare direttamente l'illuminazione da vicino con lenti ottiche: ne potrebbero derivare lesioni agli occhi.



Raffreddamento

Esempio di sistemazione degli alimenti

- (1) burro, formaggi
- (2) uove, conserve, tubetti
- (3)bottiglie
- (4) surgelati, cubetti di ghiaccio
- (5) dolci, cibi precotti, bibite
- (6) carni, salumi, latticini
- (7)frutta, verdura, insalata, aromi



Indicazioni

Gli alimenti che cedono, ovvero assorbono facilmente odori e sapori ed i liquidi devono sempre essere conservati in recipienti chiusi o coperti.

I prodotti ad alta gradazione alcoolica devono essere conservati sempre ben chiusi ed in piedi.

Risparmio energetico

- Assicurare sempre una buona ventilazione. Non coprire le griglie o i fori di ventilazione.
- Non installare l'apparecchio in luogo esposto alle radiazioni solari dirette, accanto a una cucina, calorifero e simili fonti di calore.
- Il consumo di energia dipende dalle condizioni di installazione, ad es. dalla temperatura ambiente.
- Aprire lo sportello dell'apparecchio per lo stretto tempo necessario.
- Conservare gli alimenti suddivisi con ordine.
- Inserire cibi caldi: facendoli dapprima raffreddare a temperatura ambiente.
- Scongelare i cibi surgelati nel vano frigorifero.

Vano congelatore

- Conservare tutti gli alimenti correttamente confezionati e coperti. Si evita così la formazione di brina.
- Se nell'apparecchio si forma uno spesso strato di brina: sbrinare l'apparecchio.

Vano congelatore

Il vano congelatore consente di conservare ad una temperatura di -18 °C e a temperature inferiori prodotti surgelati e congelati per parecchi mesi, fabbricare cubetti di ghiaccio e congelare gli alimenti freschi.

La temperatura dell'aria nello vano, misurata con un termometro o con altri strumenti di misura, può oscillare.

Congelazione

Nel giro di 24 ore è possibile congelare solo la quantità in kg di alimenti freschi indicata sulla targhetta dati, al punto **Capacità** di congelazione.

La posizione della targhetta dati è indicata nel capitolo **Descrizione dell'apparecchio**.

- Premere il pulsante Supercool.
- Il simbolo si accende.
- Attendere 8h alla quantità massima
- Introdurre quindi gli alimenti freschi.
- L'apparecchio torna al funzionamento normale dopo 24 ore.

Non è necessario inserire Supercool:

- quando si introducono prodotti già congelati,

ATTENZIONE

Non congelare bottiglie e lattine contenenti bevande! Potrebbero scoppiare durante il processo di congelamento.

Indicazioni per la congelazione

- Utilizzare materiali e recipienti adatti per impacchettare le confezioni.
- Evidenziare sempre sulle confezioni la data ed il contenuto, non superare la data di conservazione consigliata per i surgelati.
- Per scongelare, prelevare solo il quantitativo veramente necessario. Cuocere il più rapidamente possibile gli alimenti scongelati.

I prodotti alimentari congelati possono venire scongelati nel modo seguente:

- nel forno ad aria calda
- nel forno a microonde
- a temperatura ambiente
- in frigorifero

Preparazione dei cubetti di ghiaccio

- Riempire d'acqua la bacinella del ghiaccio.
- Sistemare la bacinella del ghiaccio nell'apparecchio e lasciare ghiacciare.
- I cubetti di ghiaccio si staccano facilmente dalla bacinella, tenendola sotto l'acqua corrente o torcendola.



Sbrinamento

Il vano frigorifero si scongela automaticamente.

Vano congelatore

Nel vano congelatore dopo un funzionamento prolungato, sulle piastre si forma uno strato di brina o di ghiaccio che fa aumentare il consumo energetico.

- Estrarre la spina di rete o disinserire il fusibile!
- Avvolgere i surgelati nella carta o in coperte e conservarli in luogo fresco.
- Lasciare aperto lo sportello dell'apparecchio e lo sportello dello scomparto congelatore durante lo sbrinamento.
- Dopo un periodo di sbrinamento di ca. 20 minuti è possibile staccare e rimuovere con la mano lo strato di brina o di ghiaccio dal contenitore interno.
- Raccogliere l'acqua di sbrinamento restante con un panno e pulire infine l'apparecchio.

ATTENZIONE

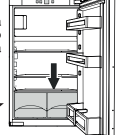
Pericolo di danneggiamento del circuito raffreddante e rischio di accensione dovuto al liquido refrigerante in fuoriuscita.

Non utilizzare dispositivi meccanici o altri artefatti per lo sbrinamento oltre a quelli raccomandati dal costruttore.

Pulizia

Disinserire in ogni caso l'apparecchio prima di procedere alla sua pulizia. Estrarre la spina di rete o disinserire il fusibile!

- Pulire l'interno e le parti in dotazione con acqua tiepida, alla quale è stata aggiunta una piccola dose di detersivo. Non utilizzare detergenti granulari, a base di acidi o solventi chimici.
- Aver cura che durante la pulizia l'acqua non penetri nelle griglie di aerazione o nelle parti elettriche.
- Pulire il tutto con un panno.
- Non togliere o danneggiare la targhetta dati sulla parte interna dell'apparecchio - importante per il Servizio di Assistenza Tecnica.
- Pulire spesso il foro della canaletta di scarico servendosi di un oggetto sottile, ad es. un bastoncino di ovatta o simili.



ATTENZIONE

Pericolo di danneggiamento dei componenti dell'apparecchio e rischio di lesioni dovuto al vapore caldo.

Non pulire l'apparecchio con dispositivi di pulizia a vapore!

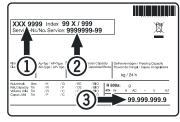
Guasti

- Sul display compare F1 o F2.
- L'apparecchio è guasto.
 Contattare il Servizio di assistenza tecnica.
- Quando si inserisce la spina, il gruppo di raffreddamento non si mette in funzione, mentre sul display della temperatura compare un valore.
- La modalità di presentazione è attivata.
 Contattare il Servizio di assistenza tecnica.

I guasti seguenti possono venire eliminati, semplicemente controllandone le possibili cause:

- L'apparecchio non funziona. Controllare se
- l'apparecchio è stato inserito correttamente,
- la spina è regolarmente inserita nella presa,
- i fusibili della presa sono in ordine.
- Rumori troppo forti. Controllare se
- l'apparecchio è stato posizionato saldamente sul pavimento,
- il compressore in esercizio fa vibrare i mobili o le suppellettili adiacenti. Si noti che non sono del tutto evitabili i rumori prodotti dal circuito raffreddante.
- La temperatura non è sufficientemente bassa. Controllare
- la regolazione in base al capitolo "Impostare la temperatura", e se è stato impostato il giusto valore,
- se il termometro introdotto separatamente indica il valore giusto,
- se l'aerazione è sufficiente,
- se l'apparecchio è troppo vicino ad una fonte di calore.

Se non è data nessuna delle cause sopra descritte e se non è stato possibile eliminare da soli i guasti, mettersi in contatto con il centro di assistenza tecnica più vicino. Comunicare il modello (1), codice di servizio (2) ed il numero dell'apparecchio (3) riportati sulla targhetta dati.



La posizione della targhetta dati è indicata nel capitolo **Descrizione dell'apparecchio**.

Mettere fuori servizio

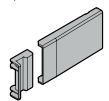
Se l'apparecchio viene messo fuori servizio per lungo tempo: disinserire l'apparecchio. Estrarre la spina o svitare/disinserire i fusibili inseriti a monte.

Pulire l'apparecchio lasciando lo sportello aperto per evitare la formazione di odori sgradevoli.

L'apparecchio risponde alle norme di sicurezza pertinenti e alle direttive UE 2014/30/EU e 2014/35/EU.

Accessori compresi nella fornitura





Coperture

Montaggio a sinistra in alto con incernieratura dello sportello a destra.

Montaggio a destra in alto con incernieratura dello sportello a sinistra.



Copertura

Montaggio a sinistra in basso con incernieratura dello sportello a destra.

Montaggio a destra in basso con incernieratura dello sportello a sinistra.



Copertura

Montaggio a destra in alto con incernieratura dello sportello a destra.

Montaggio a sinistra in alto con incernieratura dello sportello a sinistra.



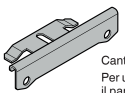
Copertura del cantonale di supporto del pannello dello sportello, laterale





2 pz.

Perno per limitare l'angolo di apertura delle cerniere a 90°



2 pz.

Cantonale di raccordo
Per unire lo sportello dell'apparecchio e
il pannello dello sportello.





2 pz.

Coperture per aperture del contenitore interno nella zona dello scomparto congelatore

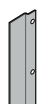
Sono necessarie se si modifica l'incernieratura dello sportello.



2 pz.

Cantonale di raccordo

Per unire lo sportello dell'apparecchio e il pannello dello sportello.



2 pz.

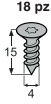
Piastra di supporto

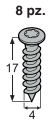
Per unire lo sportello dell'apparecchio e il pannello dello sportello.



4 pz.









Chiave a brugola

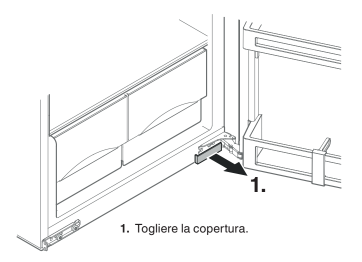
Indicazione

Il sacchetto in dotazione contiene tutti i pezzi previsti per un'intera serie di apparecchi. A seconda del tipo di apparecchio possono avanzare dei pezzi dopo l'incasso.

Modificare l'incernieratura dello sportello

La modifica dell'incernieratura dello sportello deve essere effettuata solo da personale specializzato.

Tale modifica richiede l'intervento di due persone.



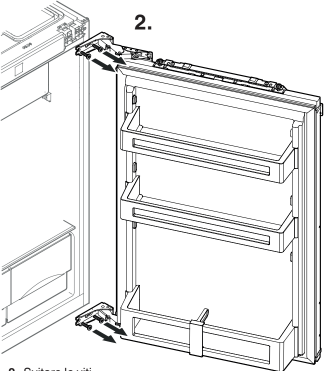


Indicazione

Inserire le viti, spingere l'angolare a sinistra, quindi serrare le viti.

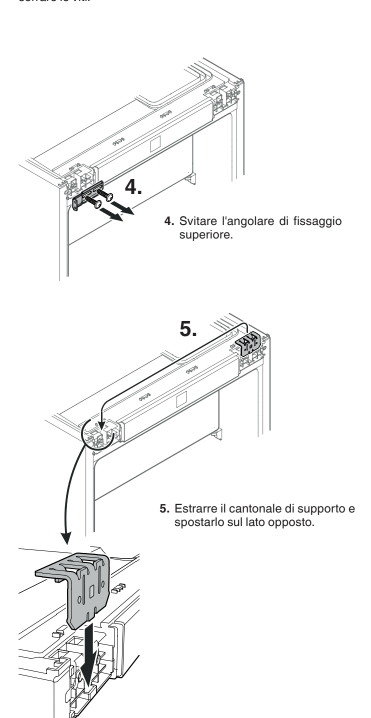
Attenzione

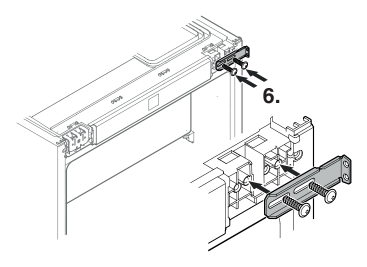
Ora lo sportello deve essere sostenuto da una persona.



2. Svitare le viti.

Togliere lo sportello.

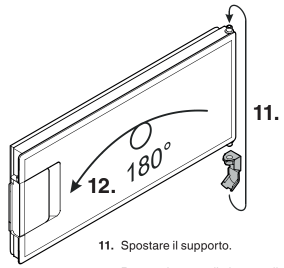




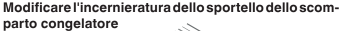
6. Avvitare l'angolare di fissaggio superiore.

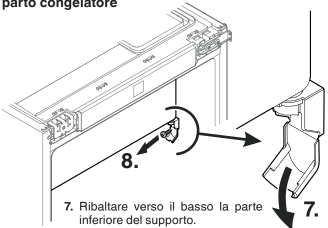
Indicazione

Inserire le viti, spingere l'angolare a sinistra, quindi serrare le viti.



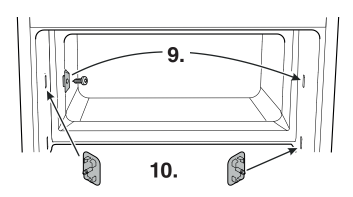
12. Ruotare lo sportello interno di 180°.



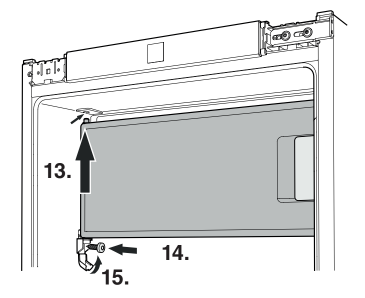


8. Allentare la vite.

Estrarre dal basso lo sportello interno con supporto.



- 9. Spostare il gancio di chiusura.
- **10.** Apporre le apposite coperture (incluse nel sacchetto in dotazione) sulle aperture aperte.



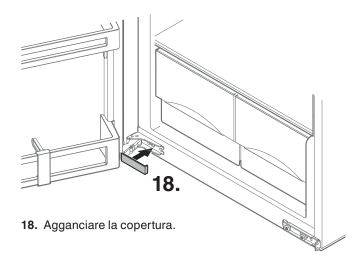
- **13.** Inserire lo sportello interno nel supporto superiore sinistro dello sportello.
- 14. Avvitare il supporto.
- 15. Chiudere la parte inferiore del supporto.

16.

16. Svitare le cerniere e avvitarle rispettivamente in posizione diagonale opposta.

17.

17. Avvitare lo sportello.



Regolazione dell'elasticità delle cerniere

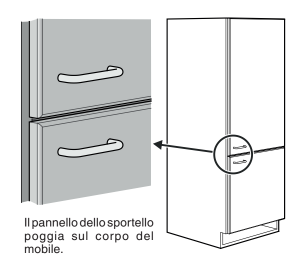
Si può regolare l'elasticità dell'arresto di fine corsa dello sportello.

- Rotazione in senso orario = maggiore elasticità.

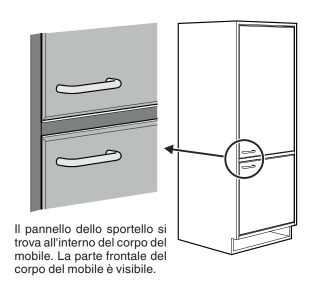
- Rotazione in senso antiorario = scarsa elasticità (condizioni alla consegna).

Varianti d'incasso

Pannello esterno dello sportello

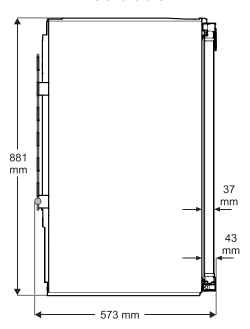


Pannello interno dello sportello

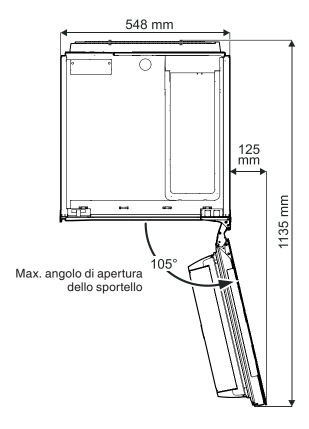


Dimensioni dell'apparecchio

Vista laterale



Vista dall'alto



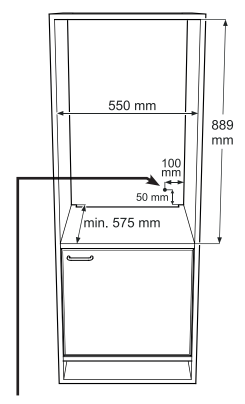
Dimensioni d'incasso

Avvertenza importante

Per evitare problemi durante l'incasso dell'apparecchio e l'insorgere di eventuali danni, attenersi assolutamente alle indicazioni seguenti!

Il mobile della cucina deve essere allineato in orizzontale e in verticale!

Spessore minimo della parete del corpo del mobile = 16 mm.



In questa zona arriva il cavo di allacciamento alla rete dalla parte posteriore dell'apparecchio.

Lunghezza libera del cavo di allacciamento alla rete = 2000 mm

Scegliere la posizione della presa tenendo conto di queste indicazioni.

La presa non deve trovarsi dietro all'apparecchio e deve essere facilmente raggiungibile.

Avvertenza importante

La profondità minima della nicchia di 575 mm si riferisce alla variante d'incasso con pannello esterno dello sportello.

In caso di variante d'incasso con pannello interno dello sportello occorre aggiungere ai 575 mm lo spessore dello pannello.

Aerazione dell'apparecchio

40,mm min. 500 mm 40 mm La sezione trasversale libera min. 500 mm per l'aerazione deve essere di almeno 200 cm² costanti dall'apertura di aerazione inferiore a quella superiore. min, 200 cm²

Modello del pannello dello sportello

Peso massimo del pannello = 15 kg

Dimensioni del pannello esterno dello sportello

A = altezzanicchiapiùsovrapposizione del pannello in alto e in basso

B = max. 562 mm

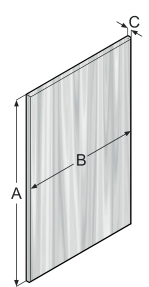
C = min. 16 mm max. 19 mm

Dimensioni del pannello interno dello sportello

A = max. 883 mm

B = max. 544 mm

C = min. 16 mm max. 19 mm

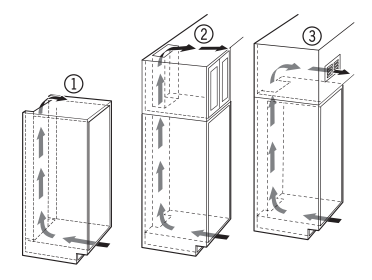


Tipi di apertura per l'uscita dell'aria

- (1) Direttamente sopra l'apparecchio
- (2) Sopra all'armadietto di sopralzo

Avvertenza importante

(3) Sull'armadietto di sopralzo con griglia decorativa anteriore



Avvertenza importante

Quando si utilizzano griglie decorative, considerare che la sezione trasversale libera per l'aerazione risulta dalla somma delle singole aperture nella griglia.

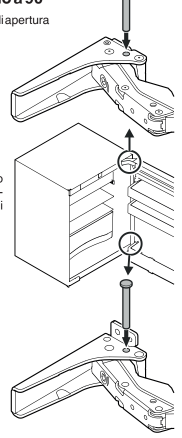
Un taglio di 200 cm² per inserire la griglia di aerazione non è sufficiente.

Limitazione dell'angolo di apertura dello sportello a 90°

All'occorrenza limitare l'angolo di apertura dello sportello a 90°.

Non aprire completamente lo sportello di 90°.

Inserire completamente il perno (incluso nel sacchetto in dotazione) nella apertura indicata di ogni cerniera.



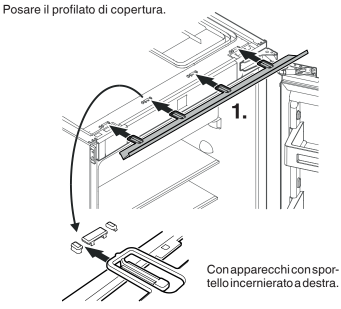
Avvertenza importante

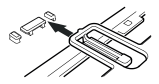
L'inserimento dei perni deve essere effettuato prima di montare l'apparecchio nella nicchia.

Da montato non è più possibile inserire il perno superiore.

Incasso dell'apparecchio

1.



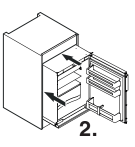


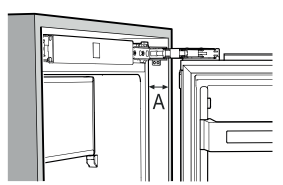
Con apparecchi con sportello incernierato a sinistra.



Posare il cavo di rete in prossimità della presa.

Quando si spinge l'apparecchio, fare attenzione a non danneggiare il cavo di rete.

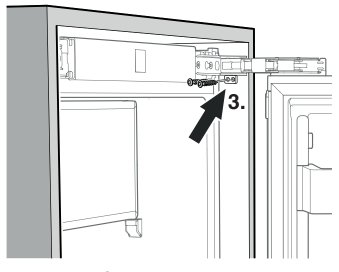




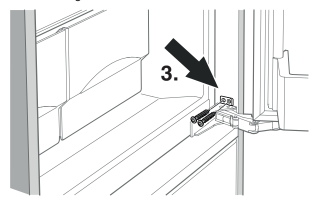
Variante d'incasso con pannello esterno dello sportello A = max. 43 mm

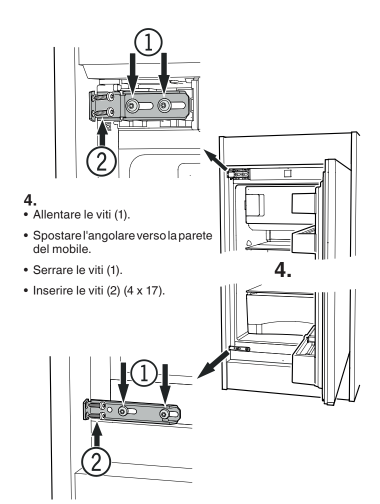
Variante d'incasso con pannello interno dello sportello

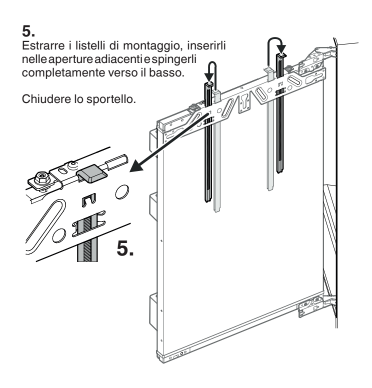
A = 43 mm + spessore del pannello



3. Fissare l'apparecchio con due viti 4 x 17 per ogni cerniera.



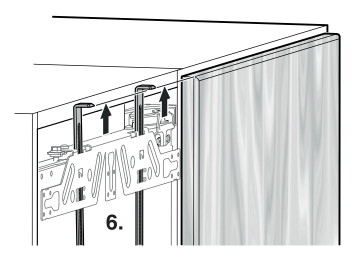




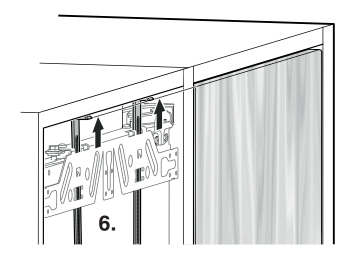
6. Spingere verso l'alto i listelli di montaggio.

Lo spigolo inferiore dei listelli di montaggio deve essere in linea con lo spigolo superiore dello sportello adiacente del mobile.

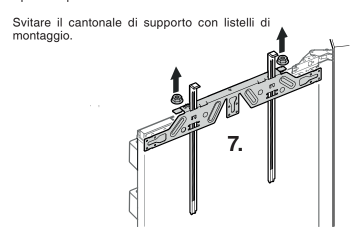
Variante d'incasso con pannello esterno dello sportello



Variante d'incasso con pannello interno dello sportello



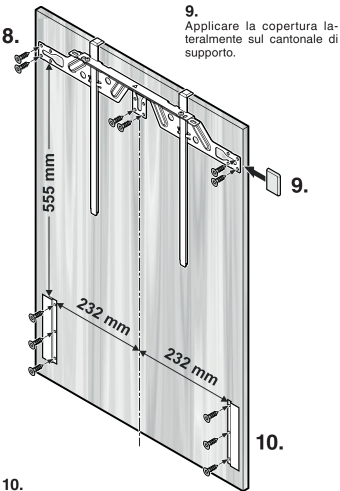
7. Aprire lo sportello.



Avvertenza importante

Durante lo smontaggio fare attenzione a non modificare la posizione dei listelli di montaggio in altezza.

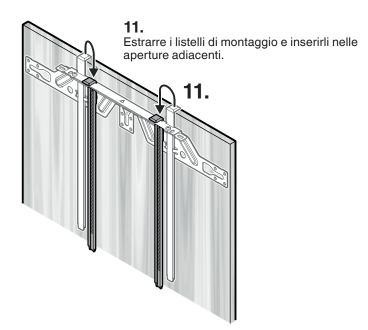
Mettere il cantonale di supporto al centro del pannello dello sportello e fissarlo al pannello stesso con 6 viti 4 x 15.



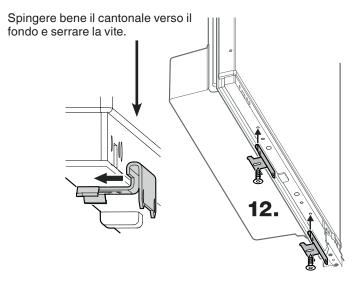
Avvitare le piastre di supporto al pannello dello sportello utilizzando 3 viti 4 x 15 per ogni piastra.

Avvertenza importante

Ora montare l'impugnatura del mobile al pannello.

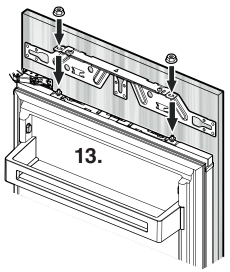


12. Avvitare i cantonali di raccordo alla parte inferiore dello sportello con viti 4×15 .



13. Posare il pannello dello sportello sulle viti di registrazione e centrarlo.

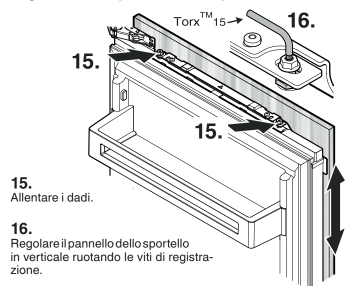
Avvitare e serrare bene i dadi sulle viti di registrazione.



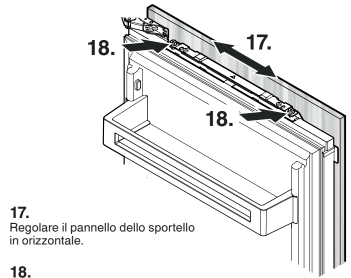
14.

Chiudere lo sportello e controllare la posizione del pannello.

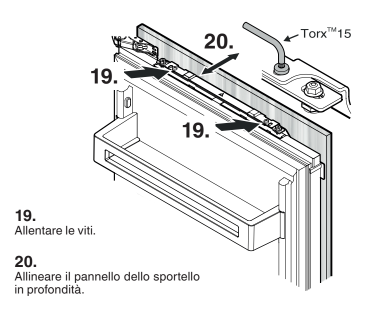
Regolazione del pannello dello sportello



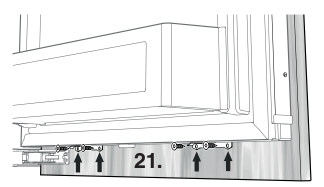
Utilizzare una chiave torx da 15 (non inclusa nel sacchetto in dotazione).



Serrare i dadi.



Serrare le viti.



21. Avvitare lo sportello in basso con il relativo pannello (viti 4 x 15).

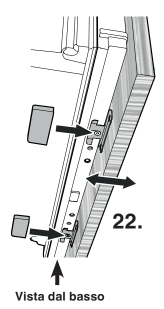
22.

Allentare le viti dei cantonali di raccordo alla parte inferiore dello sportello.

Allineare il pannello in profondità.

Serrare le viti.

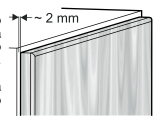
Applicare le coperture sui cantonali di raccordo.

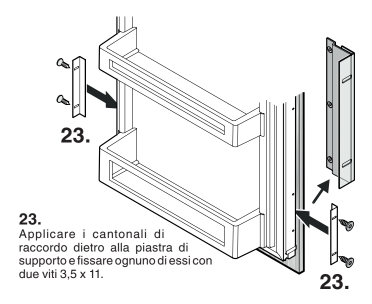


Avvertenza importante

Regolare i pannelli esterni dello sportello in modo che rimanga una fessura di ca. 2 mm tra il pannello dello sportello e il corpo del mobile.

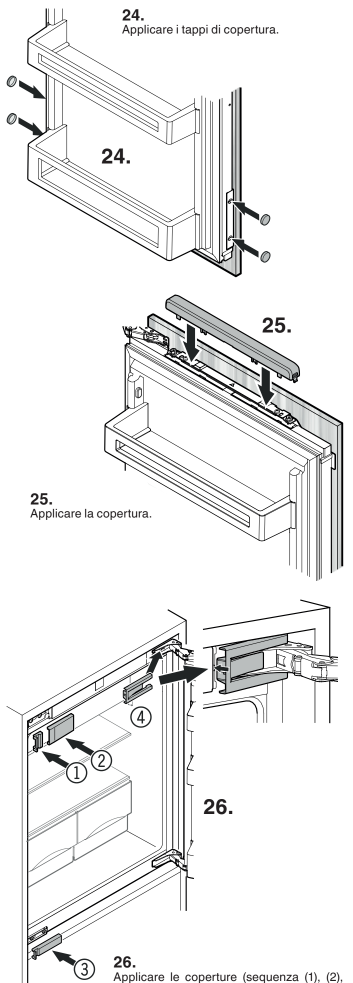
Si garantisce così una chiusura perfetta della guarnizione dello sportello.





Avvertenza importante

Spingere il cantonale di raccordo a sinistra e serrare le viti. Il cantonale di raccordo deve essere a contatto con la piastra di supporto.



L'incasso è concluso.

(3), (4)).





Liebherr Hausgeräte Lienz GmbH Dr.-Hans-Liebherr-Strasse 1 A-9900 Lienz Österreich www.liebherr.com

