

The logo for Comfee, featuring the brand name in a bold, italicized, white sans-serif font. The text is set against a black background that has a rounded bottom-right corner.

Comfee

**Manuale d'Istruzioni
Congelatore Verticale**

**HS338FWEN2IN
HS338FWEN2WH
HS338FWEN1IN
HS338FWEN1WH**

Si prega di leggere attentamente le istruzioni riportate in questo manuale e di conservarlo per ogni eventualità futura.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Questo apparecchio non va installato all'aperto, nemmeno se lo spazio è riparato da una tettoia; è molto pericoloso lasciarlo esposto alla pioggia e ai temporali.
- Deve essere usato soltanto da adulti ed esclusivamente per conservare e congelare i cibi, seguendo le istruzioni d'uso scritte in questo manuale.
- Non toccate né manovrate mai l'apparecchio a piedi nudi o con le mani o i piedi bagnati.
- Sconsigliamo di ricorrere a prolunghe e prese multiple. Se il freezer è installato tra i mobili, controllate che il cavo non subisca piegature o compressioni pericolose.
- Non tirate mai il cavo né il freezer per staccare la spina dalla presa a muro: è molto pericoloso.
- Non toccate le parti interne raffreddanti soprattutto con le mani bagnate poiché potreste ustionarvi o ferirvi. Né mettete in bocca cubetti di ghiaccio appena estratti dal freezer poiché rischiate di ustionarvi.
- Non fate né pulizia né manutenzione senza aver prima staccato la spina; per eliminare ogni contatto elettrico non basta, infatti, posizionare la manopola ON/OFF prodotto in OFF.
- Prima di farvi ritirare il vecchio freezer, mettete fuori uso l'eventuale serratura per evitare che i bambini, giocando, possano rimanere chiusi dentro l'apparecchio.
- In caso di guasto, prima di chiamare il servizio-assistenza, controllate al capitolo "C'è qualche problema?" per verificare se è possibile eliminare l'eventuale inconveniente. Non tentate di riparare il guasto, cercando di accedere alle parti interne.
- In caso di sostituzione del cavo di alimentazione rivolgersi ai nostri Centri di Assistenza. In alcuni casi le connessioni sono eseguite con terminali speciali, in altri è richiesto l'uso di un utensile speciale per accedere ai collegamenti.
- Non usate apparecchi elettrici all'interno dello scomparto conservatore di cibi, se questi non sono del tipo raccomandato dal costruttore.
- Al termine della vita funzionale dell'apparecchio, contenente gas ciclopentano nella schiuma isolante ed eventualmente gas R600a (isobutano) nel circuito refrigerante, lo stesso dovrà essere messo in sicurezza prima dell'invio in discarica. Per questa operazione rivolgetevi al vostro negoziante o all'Ente Locale preposto.

Si prega di seguire sempre e in ogni caso le precauzioni di sicurezza qui di seguito riportate:

- L'alimentatore del frigorifero deve essere sempre corrispondente a quanto descritto nelle specifiche.
- Utilizzare sempre una presa standard dotata di messa a terra.
- Il freezer dovrebbe funzionare in luoghi ove non siano presenti sostanze infiammabili o esalazioni esplosive
- E' assolutamente vietato introdurre nel freezer sostanze volatili infiammabili, acide o corrosive.
- Scollegare sempre il freezer dalla rete di alimentazione elettrica prima di sostituire la lampadina o prima di effettuare qualsiasi riparazione al freezer.
- Scollegare immediatamente dalla rete di alimentazione elettrica se sentite odori strani o se vi fosse la presenza di fumo e contattate subito il servizio di assistenza tecnica.

- Non gettare acqua sul mobile del freezer poiché la capacità di isolamento elettrico potrebbe risultare indebolita.
- Appoggiarsi o sedersi sulla porta è molto pericoloso in quanto il freezer potrebbe ribaltarsi.

RACCOMANDAZIONI

- **ATTENZIONE** – Mantenere le aperture di ventilazione dell'apparecchio o del mobile da incasso libere da ogni possibile ostruzione.
- **ATTENZIONE** – Non utilizzate dispositivi meccanici o altri mezzi per accelerare il processo di sbrinamento diversi da quelli raccomandati dal produttore.
- **ATTENZIONE** – Non danneggiate il circuito refrigerante.
- **ATTENZIONE** – Non utilizzate apparecchiature elettriche all'interno dei compartimenti per la conservazione dei cibi a meno che esse non siano corrispondenti a quanto raccomandato dal produttore.
- L'apparecchio deve essere scollegato dalla rete di alimentazione elettrica dopo l'uso e prima di iniziare qualsiasi intervento di manutenzione allo stesso.
- Questo apparecchio non è stato concepito per l'utilizzo da parte di soggetti (bambini inclusi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o soggetti che non siano in grado di utilizzarlo se non con la supervisione o secondo le istruzioni di utilizzo del freezer fornite da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Si presti particolare attenzione ai bambini affinché essi non giochino con il freezer.
- Se il cavo di alimentazione elettrica è danneggiato, esso deve essere immediatamente sostituito dal produttore, dal servizio di assistenza tecnica o da personale tecnico qualificato al fine di evitare ogni possibile rischio.
- Per lo smaltimento del freezer è necessario attenersi strettamente alle norme stabilite dalle autorità locali in quanto l'apparecchio utilizza gas infiammabili esplosivi e gas refrigeranti.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Si prega di seguire sempre e in ogni caso le precauzioni di sicurezza qui di seguito riportate:

L'alimentatore del freezer deve essere sempre corrispondente a quanto descritto nelle specifiche. Utilizzare sempre una presa standard dotata di messa a terra.

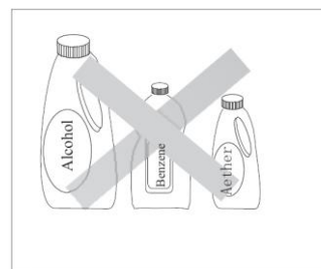
Il freezer dovrebbe funzionare in luoghi ove non siano presenti sostanze infiammabili o esalazioni esplosive. È assolutamente vietato introdurre nel freezer sostanze volatili infiammabili, acide o corrosive.

Scollegare sempre il freezer dalla rete di alimentazione elettrica prima di sostituire la lampadina o prima di effettuare qualsiasi riparazione al freezer.

Scollegare immediatamente dalla rete di alimentazione elettrica se sentite odori strani o se vi fosse la presenza di fumo e contattate subito il servizio di assistenza tecnica.

Non gettare acqua sul mobile del freezer poiché la capacità di isolamento elettrico potrebbe risultare indebolita.

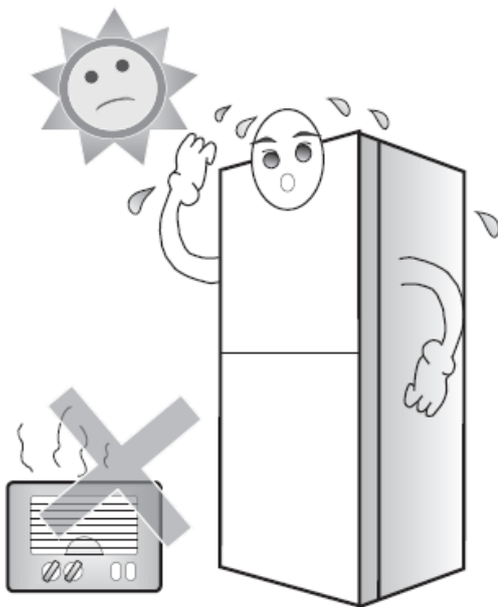
Appoggiarsi o sedersi sulla porta è molto pericoloso in quanto il freezer potrebbe ribaltarsi.



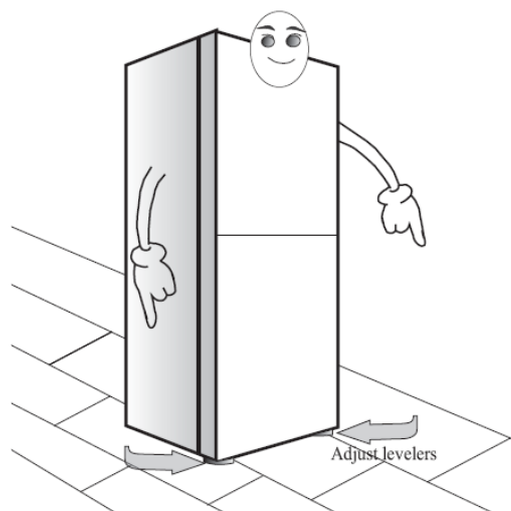
INSTALLAZIONE

POSIZIONAMENTO

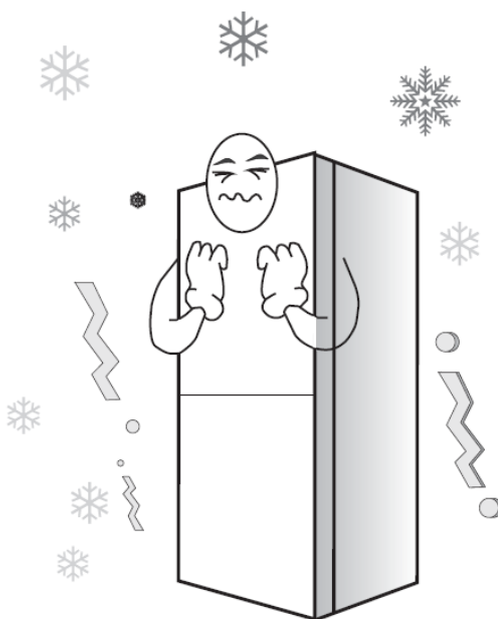
Il freezer dovrebbe essere posizionato in un ambiente asciutto e ventilato. Non posizionare l'unità alla luce solare diretta e tenerla il più lontano possibile da sorgenti di calore.



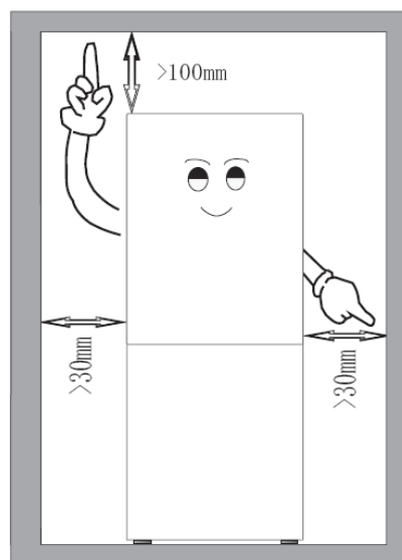
L'unità deve essere posizionata su un terreno piano e stabile. Utilizzate i piedini regolabili anteriori per regolare il livello del freezer.



Non posizionare il freezer in ambienti freddi.

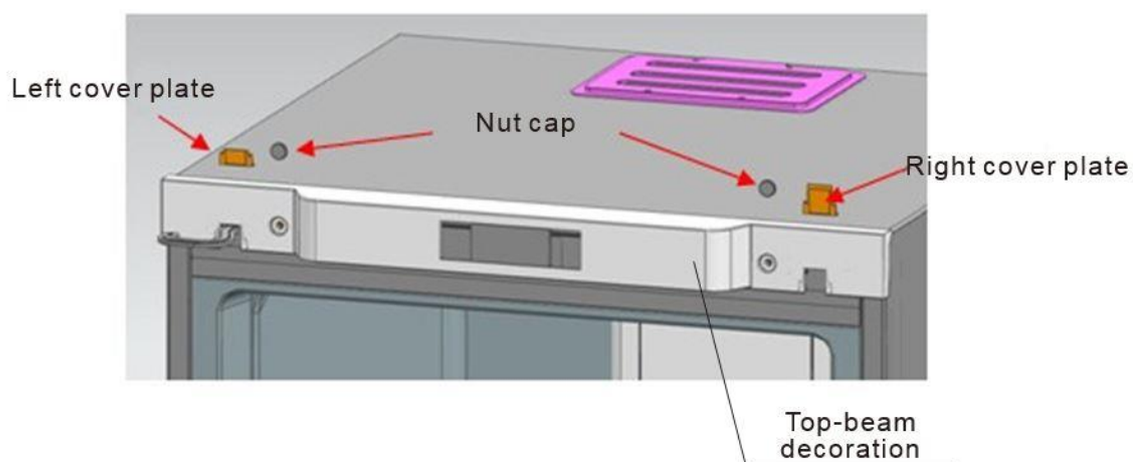


Lasciare spazio sufficiente intorno al freezer come mostrato in figura per garantire un'adeguata ventilazione.

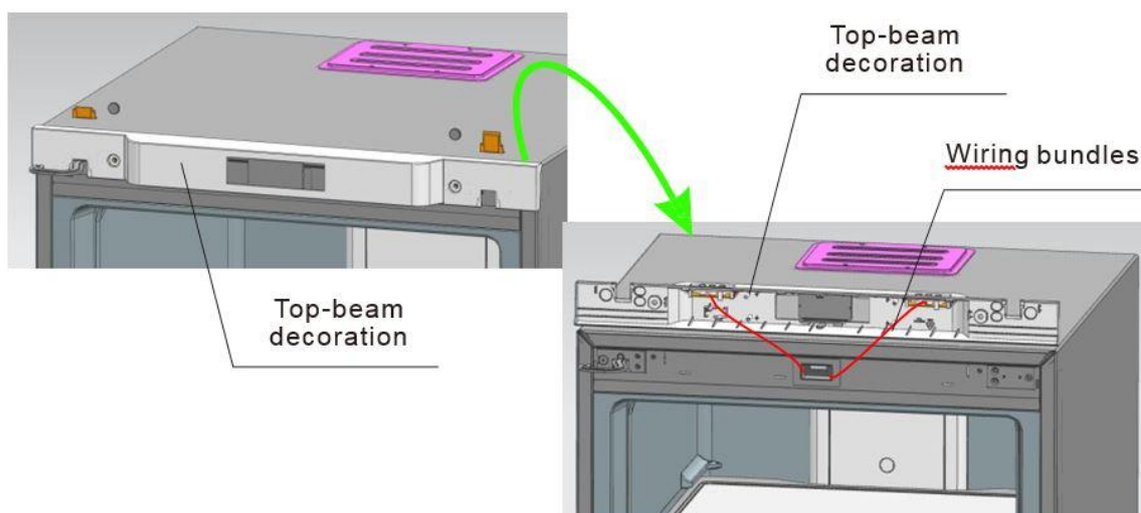


INVERSIONE DELLA PORTA

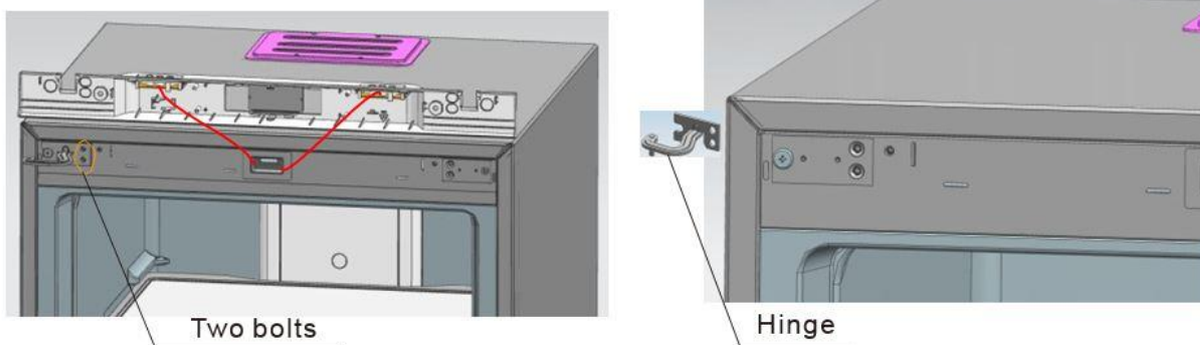
Rimuovere i due coperchi dei dadi e le due piastre di copertura della cerniera superiore



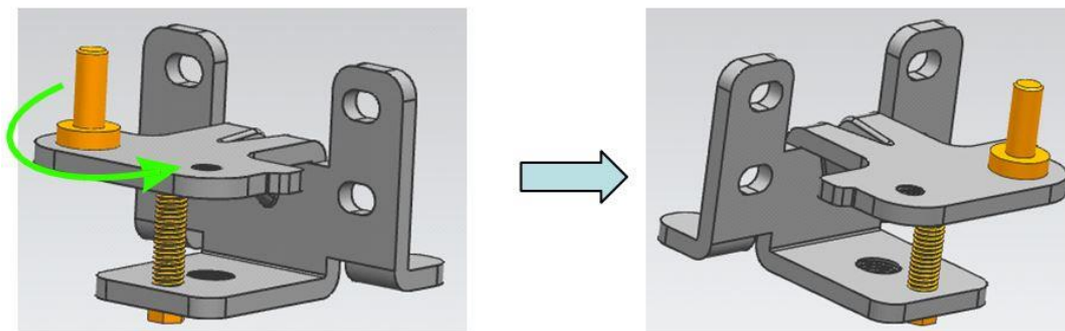
Rimuovere i relativi componenti decorativi



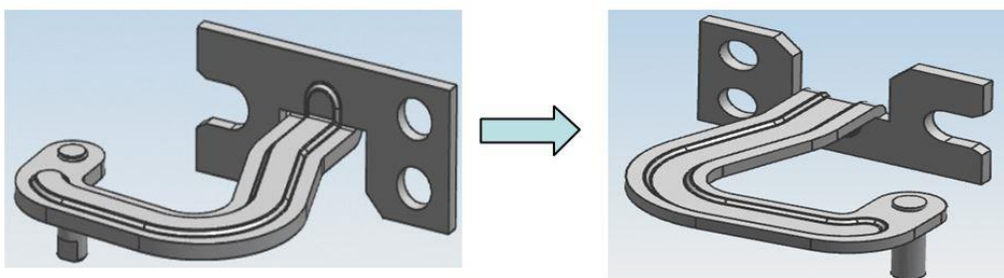
Rimuovere le viti di fissaggio delle cerniere, estrarre le cerniere e contemporaneamente smontare la porta. Infine, estrarre le cerniere dalla porta



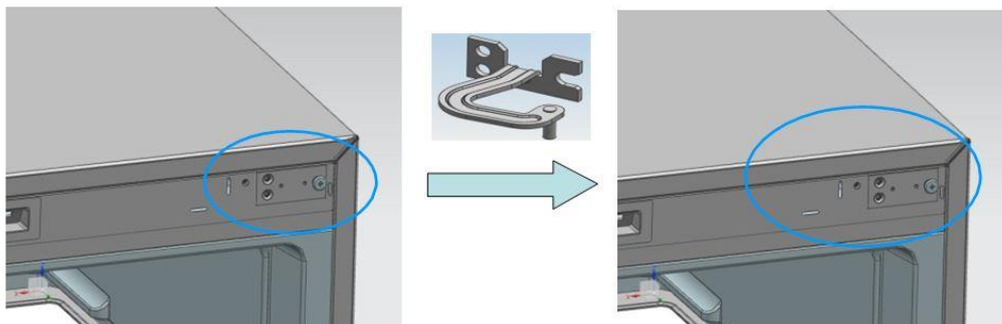
Rimontare l'asse della cerniera e rimontarlo nella posizione indicata in figura



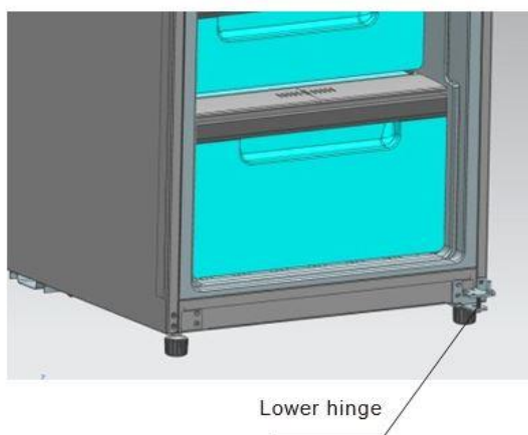
Rimontare le cerniere superiori, facendo attenzione a ruotarle nel senso opposto



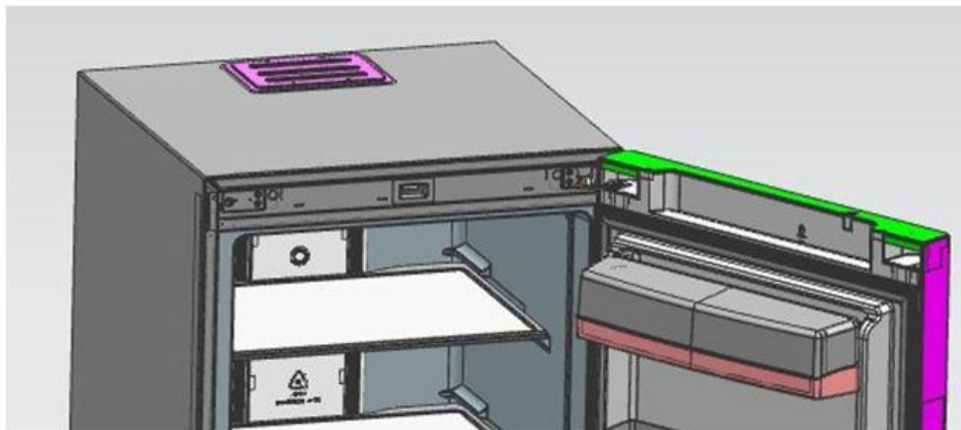
Montare le cerniere superiori (a sinistra) sul lato destro



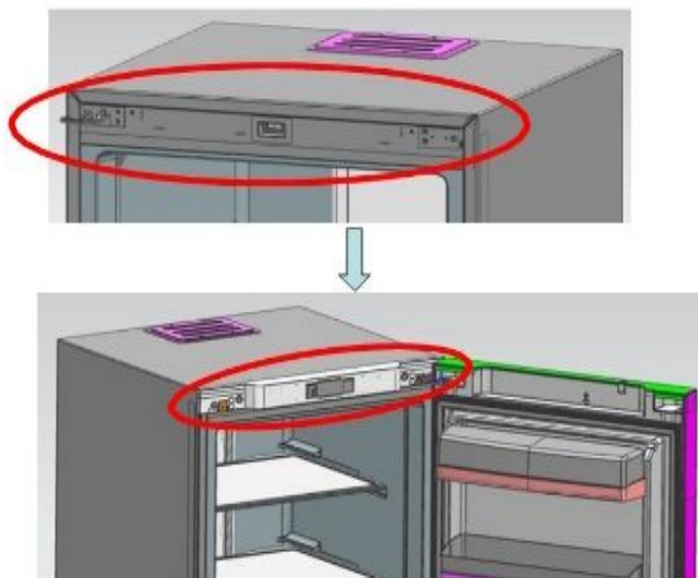
Montare la cerniera inferiore sul lato destro del freezer



Installare le cerniere superiori nei relativi fori sulla destra (sulla porta). Infine posizionare la porta sulle cerniere inferiori, premere le cerniere superiori nel relativo alloggiamento e fissare le cerniere superiori

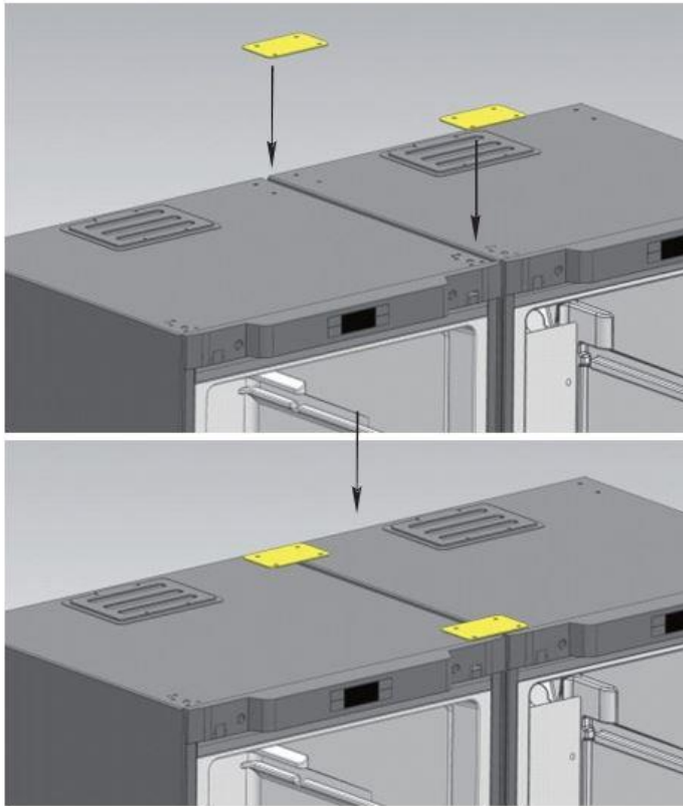


Installare gli elementi decorativi, ovvero i coperchi dei dadi e le piastre di copertura della cerniera superiore

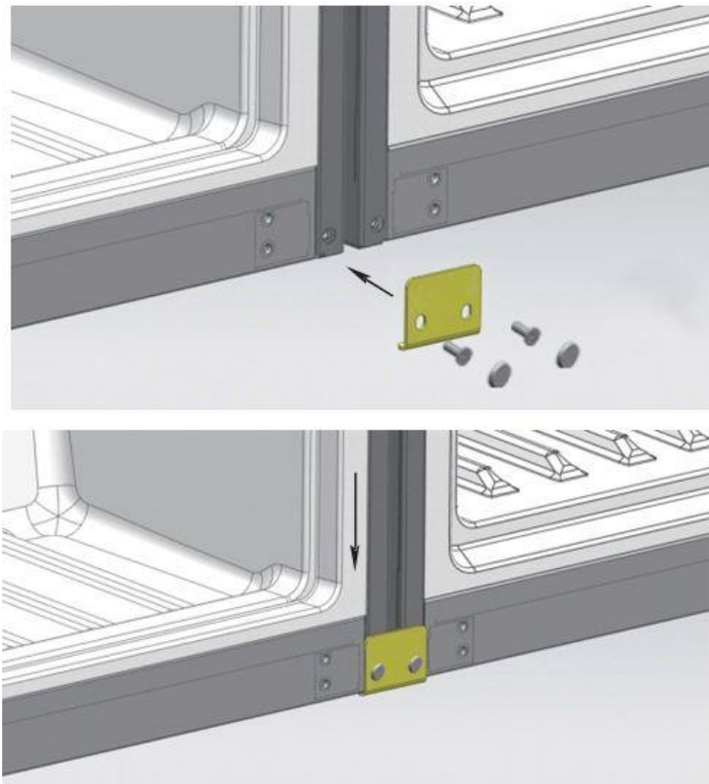


COLLEGAMENTO CON FRIGORIFERO DA ACCOSTO SERIE "HS455LWEN"

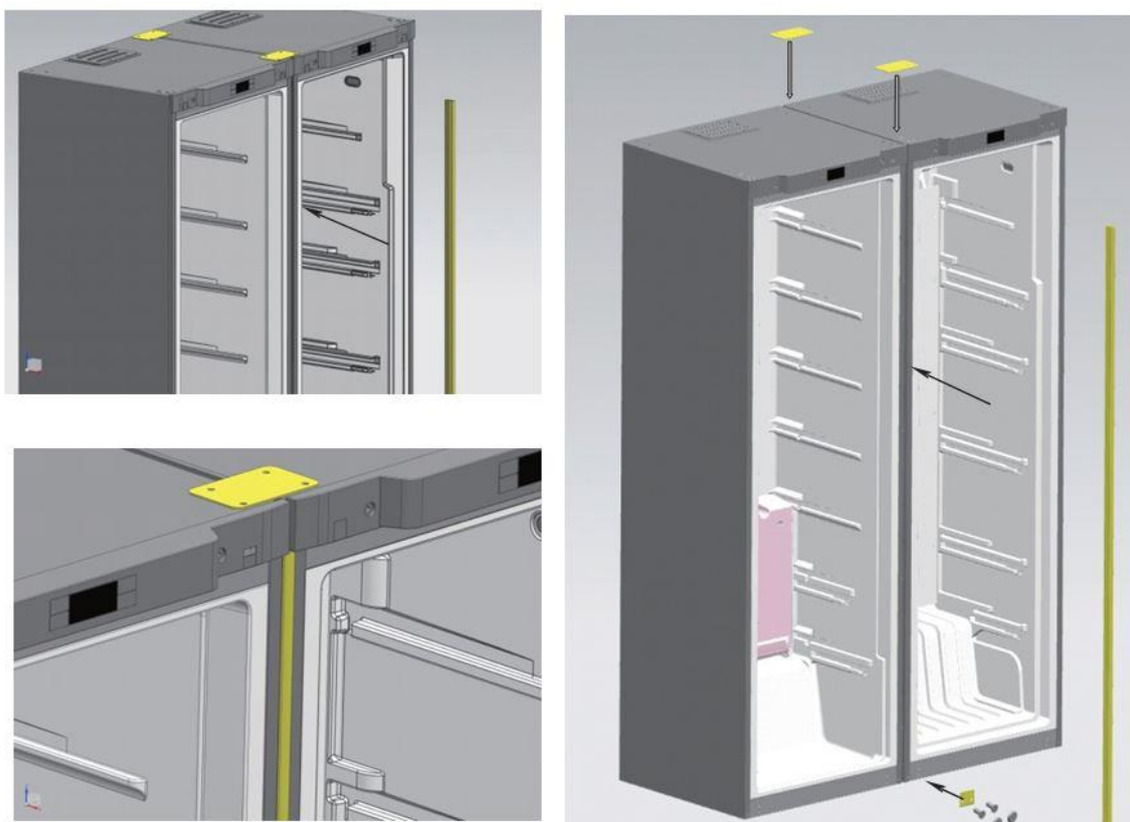
Posizionare i due apparecchi a solo 10 mm di distanza. Fissare le piastre di fissaggio come in figura



Montare la cerniera di collegamento inferiore al di sotto di due armadi



Posizionare la barra di separazione fra i due apparecchi come mostrato in figura



PRIMA DI UTILIZZARE IL PRODOTTO

Il freezer adotta l'alimentazione AC 220~240V a 50Hz: fluttuazioni di tensione oltre il range di 187 ~ 264V causano problemi di funzionamento o danni.

Non danneggiare il cavo di alimentazione, in modo da garantire la sicurezza d'utilizzo; non utilizzare il prodotto quando il cavo di alimentazione è danneggiato o la spina è usurata.

Non inserire oggetti infiammabili, esplosivi, o altamente corrosivi nel freezer per evitare danni al prodotto o causare incendi.

Non posizionare oggetti infiammabili vicino al freezer per evitare incendi.

Questo freezer è da considerarsi come "domestico" e quindi adatto solo per la conservazione di alimenti per uso domestico: secondo gli standard internazionali, i frigoriferi domestici non devono essere utilizzati per altri scopi, come lo stoccaggio di sangue, farmaci e prodotti biologici.

Non posizionare nel freezer contenitori sigillati di liquidi, come bevande in bottiglia o lattina, onde evitare scoppi o altre perdite.

Non conservare o collocare ghiaccio secco in freezer.

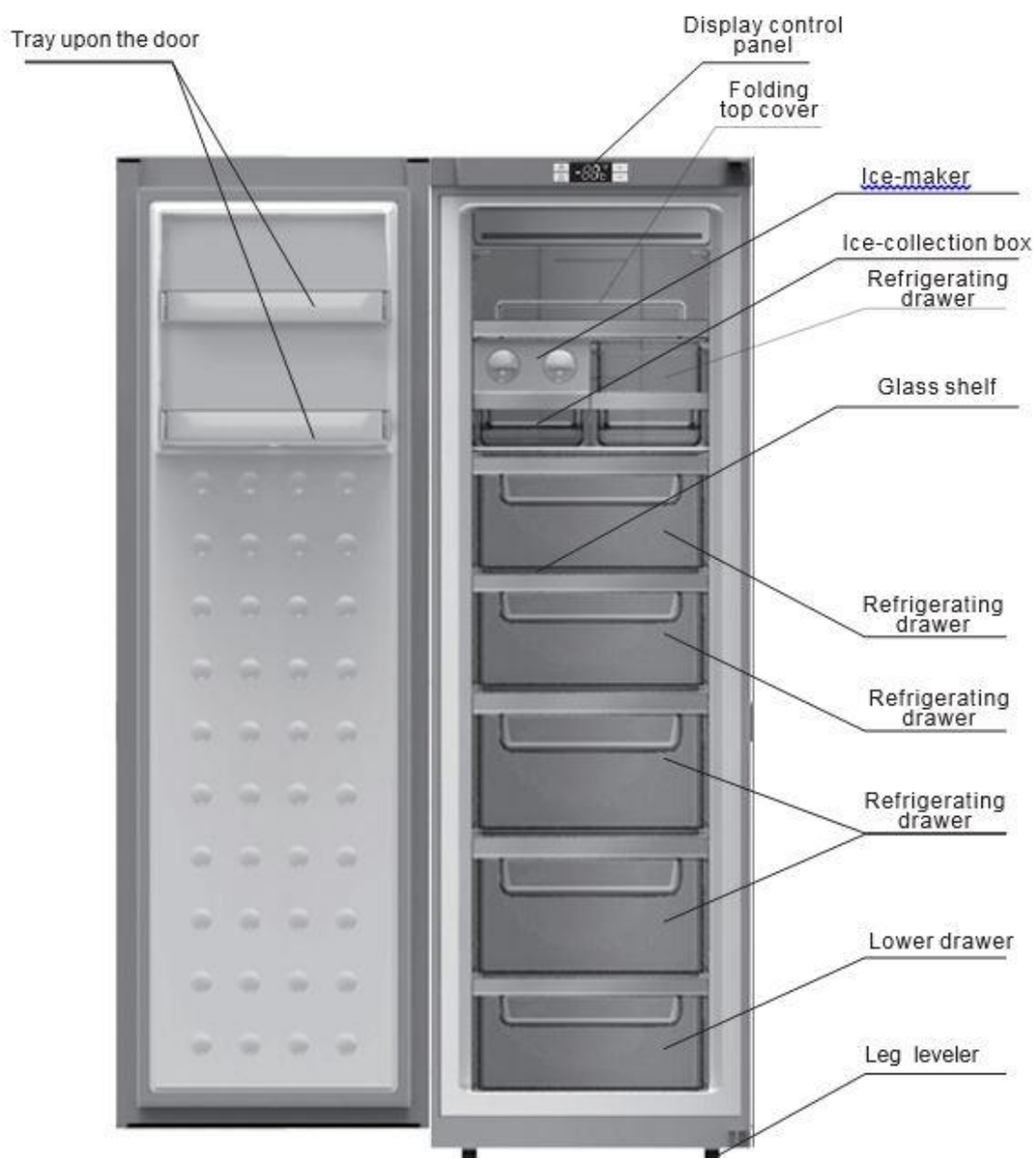
Prima di collocare qualsiasi cibo nel prodotto, accenderlo e attendere per 24 ore, per assicurarne il corretto funzionamento e per consentire al prodotto di raggiungere la temperatura corretta. Il prodotto non deve mai essere riempito in maniera eccessiva.



◆ PRIMA DI COLLEGARE IL PRODOTTO

Verificare che si disponga di una presa di corrente che sia compatibile con la spina in dotazione con l'unità.

PANORAMICA DI PRODOTTO



* Tutte le immagini in questo manuale sono da considerarsi a scopo puramente indicativo

FUNZIONAMENTO



TASTI:

- A. Super Freezer
- B. ON/OFF: Avviare o spegnere l'apparecchio
- C. \wedge : Aumento della temperatura del vano freezer (fino a -16°)
- D. \vee : Abbassamento della temperatura del vano freezer (fino a -24°)

INDICATORI LED SUL DISPLAY:

- 1、 Modalità "Super Freezer" attivata
- 2、 Temperatura
- 3、 Unità di misura della temperatura

DISPLAY:

Alla prima accensione il display lampeggia per tre secondi e emana un segnale sonoro. La temperatura preimpostata è di -18°C.

AVVIO E ARRESTO

Tenere premuto il tasto ON / OFF (tasto B) per tre secondi, per spegnere l'apparecchio;
Tenere premuto il tasto ON / OFF (tasto B) per tre secondi, per riaccendere l'apparecchio;

MODALITÀ "SUPER FREEZER"

Premere il tasto "Super Freezer" (tasto A) per tre secondi per avviare la modalità "Super Freezer"; premere i tasti di regolazione della temperatura \wedge (Tasto C) o \vee (tasto D) per modificare il tempo di congelazione rapida, in un intervallo compreso fra tra 6 ore a 48 ore. Se non si preme alcun tasto per cinque secondi l'impostazione standard (6 ore) avrà automaticamente effetto e il display mostrerà "-24 °C".

Per uscire dalla modalità "Super Freezer" tenere premuto il tasto "Super Freezer" (tasto A) per tre secondi o modificare la temperatura impostata.

AVVISI ACUSTICI APERTURA PORTE

Quando lo sportello del freezer o del freezer vengono aperti, viene emesso un avviso acustico. Se lo sportello non viene chiuso entro 120 secondi, il cicalino emette un segnale d'allarme finché la porta non viene chiusa. È possibile premere qualsiasi tasto per tacitare il segnale acustico.

INTERRUZIONE DELL'ALIMENTAZIONE

Nel caso si verificasse un'interruzione della fornitura elettrica, ogni impostazione di funzionamento istantanea verrà salvata e reimpostata non appena la fornitura di elettricità venisse ripristinata.

SBRINAMENTO

Questo prodotto è equipaggiato con la funzione NO FROST di sbrinamento automatico. Nel caso in cui si venisse a formare brina nel condotto dell'aria, si prega semplicemente di rimuoverla utilizzando un panno pulito.

SBRINAMENTO FORZATO

Tenere premuto i tasti "regolazione della temperatura" \wedge e \vee per tre secondi per entrare nella modalità di sbrinamento forzato. In questa modalità, il compressore viene arrestato immediatamente. Una volta sbrinato l'apparecchio, tenere premuto i tasti "regolazione della temperatura" \wedge e \vee per tre secondi per uscire dalla modalità di sbrinamento forzato.

RUMORI ALL'INTERNO DEL PRODOTTO

È possibile che l'unità emani rumori: la maggior parte di questi sono perfettamente normali, e sono causati dalla circolazione del liquido refrigerante nel sistema di raffreddamento.

Questo fenomeno è diventato più intenso dopo l'introduzione dei gas privi di CFC.

Questo non è un difetto e non pregiudica le prestazioni dell'apparecchio.

SOSTITUZIONE DELLA LAMPADINA INTERNA

Ogni sostituzione della lampada per l'illuminazione interna deve essere realizzata da un centro assistenza autorizzato

MANUTENZIONE

PULIZIA

Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia del freezer staccare la spina dalla rete di alimentazione elettrica.

Pulire l'interno dell'apparecchio con una soluzione diluita di sodio bicarbonato.

In seguito risciacquare con acqua tiepida con una spugna ben strizzata o un panno.

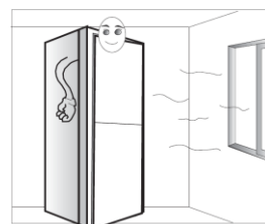
Lavare i ripiani con acqua saponata tiepida e asciugare completamente prima di reinserirli nell'unità. Pulire l'esterno dell'apparecchio con un panno umido. Per la pulizia della griglia del condensatore posto sul retro dell'apparecchio utilizzare una spazzola morbida.

Non utilizzare mai acqua bollente, agenti acidi per la pulizia, sostanze alcaline o benzene ecc.

SE VOLETE LASCIARE IL FREEZER INATTIVO PER UN PERIODO PROLUNGATO

Se il freezer deve rimanere spento per un periodo di tempo prolungato, estrarre la spina dalla presa e pulirlo accuratamente.

Assicurarsi che la porta non sia chiusa completamente (lasciare uno spazio aperto) e posizionare il freezer in un luogo ben ventilato per evitare la formazione di odori.



RISOLUZIONE ANOMALIE

Prima di richiedere qualsiasi intervento di manutenzione si prega di verificare quanto segue:

Mancata Accensione	Apparecchio non collegato all'alimentazione Basso voltaggio Corto Circuito
Odori	Alimenti odorosi non avvolti in atmosfera protettiva Cibi marci L'interno dell'apparecchio dev'essere pulito
Utilizzo prolungato del compressore	In estate, con una temperatura ambientale superiore, è normale Non caricare troppo cibo in una sola volta Non inserire alimenti tiepidi o caldi Frequente apertura delle porte del freezer.
Mancanza di illuminazione	Apparecchio non collegato all'alimentazione Luce in avaria
Le porte non si chiudono correttamente	La porte sono bloccate da alimenti; Eccessivo ingombro di alimenti Errata inclinazione dell'apparecchio
Rumori	Controllare l'inclinazione dell'apparecchio, mantenerlo in equilibrio

SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

Se un problema dovesse persistere anche dopo aver effettuato i controlli sopra indicati, **NON TENTATE IN ALCUN MODO DI RIPARARE L'APPARECCHIO.**

Contattate subito il servizio di manutenzione a voi più vicino.

Questo simbolo sul prodotto o sulle istruzioni significa che i vostri apparecchi elettrici ed elettronici devono essere smaltiti alla fine del loro ciclo di vita separatamente dai rifiuti domestici. Esistono diversi sistemi per la raccolta differenziata e per il riciclo dei materiali nei paesi dell'UE.

Per ulteriori informazioni vi consigliamo di contattare le vostre autorità locali o il rivenditore dal quale avete acquistato il prodotto.

SMALTIMENTO

Il refrigerante utilizzato nell'apparecchio, così come i materiali di isolamento richiedono procedure particolari di smaltimento.

Un metodo ecologico di smaltimento garantirà che alcuni materiali possano essere recuperati e riutilizzati.

Informazioni aggiornate sulle possibilità di smaltimento del vostro vecchio apparecchio e del relativo imballaggio sono disponibili presso il vostri uffici comunali di competenza.

Corretto smaltimento di questo prodotto	
	Questo marchio indica che il prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici, in tutta l'UE. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute umana causati da smaltimento dei rifiuti, riciclarlo in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di raccolta o contattare il rivenditore presso il quale il prodotto è stato acquistato.

Per maggiori informazioni, si prega di contattare gli uffici comunali di competenza o il rivenditore dove è stato acquistato il prodotto.

comfee'

Midea Italia S.r.l.

Made in P.R.C.