

I vantaggi in sintesi



A seconda del modello, impostare la **temperatura individualmente** nel range da +2 °C a +9 °C o da +1 °C a +15 °C. Questo consente di regolare comodamente la temperatura per i vostri prodotti.



L'**illuminazione interna LED**, regolabile tramite interruttore, garantisce una buona illuminazione dell'interno e assicura che i prodotti vengano presentati nella migliore luce possibile.

Il **corpo** è robusto, antiurto, facile da pulire e personalizzabile per il vostro branding individuale.

Il **vano interno** ha una struttura molto robusta, ottimale per l'uso quotidiano. Grazie alle nervature di supporto imbutite, agli ampi raggi d'angolo e al contenitore interno senza saldature, è facile da pulire e consente un'igiene ottimale.



Le robuste **griglie** sono facilmente regolabili e consentono un'**elevata versatilità** del vano interno. Per un uso ottimale, può essere adattato in modo flessibile a contenitori o bottiglie di diverse dimensioni.

Grazie al **fermo situato al centro delle griglie**, i prodotti sono conservati in modo sicuro e non è possibile estrarli accidentalmente. Inoltre, la **barra di rinforzo sulla griglia** protegge i prodotti e segna l'area di posizionamento.

La **parete posteriore chiusa** opzionale offre la possibilità di comunicare messaggi pubblicitari o loghi del marchio per un **branding a 360°** su tutta la superficie dell'apparecchiatura.

I **piedini di posizionamento regolabili e le ruote** sono facilmente installabili per consentire una comoda pulizia sotto l'apparecchiatura o un facile trasporto della stessa.

Per facilitare il riempimento o la rimozione dei prodotti, è possibile cambiare l'**incernieratura della porta** in modo da adattare l'apparecchiatura al rispettivo luogo di installazione.

Il **display digitale della temperatura** funziona senza batterie, è facile da leggere e indica esattamente la temperatura impostata.

Il **sistema di raffreddamento dinamico** garantisce un raffreddamento rapido ed efficiente dei prodotti conservati e una distribuzione della temperatura pressoché costante.

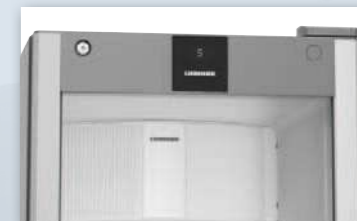
La sicurezza e la stabilità sono garantite dal **vetro di sicurezza temprato e infrangibile inserito nella porta dall'interno e dall'esterno**.

Il **rivestimento ottimizzato** grazie alla porta rialzata in vetro isolante consente una buona visibilità e presentazione dei prodotti a livello frontale.

La **maniglia incassata** sul lato facilita l'apertura della porta ed evita che si blocchi accidentalmente.

Il nuovo design della porta, combinato con il sistema di illuminazione ottimizzato, assicura una **presentazione ottimale dei prodotti**. Grazie alla qualità e alla lavorazione di alto livello, le apparecchiature Liebherr offrono la giusta cornice per prodotti di primo livello.

A partire da un **angolo di apertura inferiore a 90°**, la porta si chiude automaticamente, evitando così la perdita di freddo e supportando l'efficienza energetica delle apparecchiature. A partire da un **angolo di apertura superiore a 90°** la porta rimane aperta - per consentire la comoda introduzione dei prodotti.



Qualità dei dettagli

I nostri elevati standard di qualità si applicano anche ai più piccoli dettagli. Durante la produzione dei nostri nuovi frigoriferi per applicare merchandising, analizziamo quindi con molta attenzione tutti i componenti. E questo vi avvantaggia nella gestione quotidiana delle apparecchiature. Oltre al sistema di raffreddamento ottimizzato, l'illuminazione potenziata, le robuste gri-

glie o anche la superficie di vetro ampliata nella porta garantiscono un raffreddamento efficiente dal punto di vista energetico, una lunga vita utile, una manipolazione ergonomica e un'ottima presentazione dei prodotti.



Esposizione dei prodotti.

Scenario ad effetto: ora si dispone di una migliore panoramica delle bevande fredde perché, grazie alla superficie di vetro ampliata nella porta, i prodotti sono presentati in modo da attirare l'attenzione dei clienti. E in combinazione con la tecnologia di illuminazione LED a risparmio energetico, il vano interno è illuminato in modo ottimale diventando così il palcoscenico perfetto per bottiglie e contenitori. E questo fa venire voglia di prenderli velocemente.



Porta a chiusura automatica/maniglia incassata/vetro di sicurezza.

Efficienza e sicurezza: con un angolo di apertura inferiore a 90°, la porta si chiude grazie a un meccanismo di autochiusura, contribuendo così al funzionamento efficiente dal punto di vista energetico delle apparecchiature. Se l'angolo di apertura è maggiore di 90°, la porta rimane aperta. In questo modo è possibile ad esempio introdurre comodamente i prodotti. La porta ha inoltre una maniglia incassata sul lato che facilita l'apertura. Non è possibile impigliarsi accidentalmente alla maniglia. La sicurezza e stabilità sono garantite dal vetro di sicurezza temprato e infrangibile.



Sistema di raffreddamento dinamico.

Massima efficienza: il sistema di raffreddamento dinamico con ventola raffredda rapidamente i prodotti appena immagazzinati e garantisce una distribuzione della temperatura pressoché costante all'interno. Quando la porta viene aperta, la funzione di arresto automatico della ventola riduce al minimo la fuoriuscita di aria fredda e contribuisce così a risparmiare energia.



Ergonomia.

Massima praticità: potete aprire facilmente la porta tramite la maniglia ergonomica incassata. Con i ripiani regolabili in altezza, è possibile regolare facilmente il vano interno, a seconda delle dimensioni delle bottiglie o dei contenitori. Questo invita i clienti a prenderli rapidamente e promuove le vendite. Per un utilizzo ergonomico, la porta ha anche un meccanismo di autochiusura che supporta un funzionamento efficiente dal punto di vista energetico: se l'angolo di apertura è inferiore a 90°, la porta si chiude automaticamente, se l'angolo è maggiore di 90° la porta rimane aperta. Questo è vantaggioso quando si vuole riempire l'apparecchiatura.



Griglie perfezionate.

Conservazione sicura: le griglie con rivestimento in plastica sono resistenti all'abrasione, regolabili in altezza e consentono un versatile utilizzo dello spazio interno. Le griglie a maglia stretta possono sostenere carichi fino a 60 kg. Questo garantisce un supporto sicuro per le varie bottiglie e contenitori. Il fermo al centro delle griglie impedisce che queste vengano accidentalmente estratte completamente e che i prodotti cadano. La barra di delimitazione sul bordo anteriore delle griglie offre un supporto aggiuntivo e definisce allo stesso tempo l'area di esposizione dei prodotti, garantendo in tal modo un'ottima presentazione.



Illuminazione.

Identificabilità: grazie al nuovo sistema di illuminazione con plafoniera a LED o colonna luminosa verticale a LED a risparmio energetico (opzionalmente sono possibili anche due colonne luminose a sinistra e a destra), il vano interno è illuminato in modo ottimale, per garantire che i prodotti vengano presentati nella migliore luce possibile.

Qualità dei dettagli

Pensate al party e non a pulire. Dopo un party ne comincia un altro: naturalmente anche mettere in ordine e pulire sono importanti in questo contesto. La nostra apparecchiatura vi aiuterà a ridurre i tempi di pulizia. Il vano interno è infatti progettato in modo tale da richiedere solo una breve pulizia con un tubo flessibile. Inoltre, l'apparecchiatura può essere facilmente

trasportata e riportata in magazzino. Questo vi fa risparmiare tempo per potervi occupare rapidamente della pianificazione del prossimo party. Beh, se non è una buona scelta!



Pulizia facile e veloce.

Questo mette di buon umore, anche dopo il party! Volete pulire l'apparecchiatura dopo averla impiegata durante un evento e riportarla in magazzino fino alla prossima festa? Il vano interno impermeabile con ventola dotato di protezione antispruzzo può essere pulito facilmente e rapidamente con un tubo flessibile che raggiunge e pulisce bene tutti i lati. Poi basta asciugarlo con un panno ed è subito pronta per essere riposta in magazzino.



Porta a chiusura automatica/maniglia incassata.

Efficienza e sicurezza: con un angolo di apertura inferiore a 90°, la porta si chiude grazie a un meccanismo di autochiusura, contribuendo così al funzionamento efficiente dal punto di vista energetico delle apparecchiature. Se l'angolo di apertura è maggiore di 90°, la porta rimane aperta. In questo modo è possibile ad esempio introdurre comodamente i prodotti. La porta ha inoltre una maniglia incassata sul lato che facilita l'apertura. Non è possibile impigliarsi accidentalmente alla maniglia.



Staffa di protezione e rotelle.

Durante il caricamento, la robusta staffa protegge l'apparecchiatura dai danni ai bordi laterali, supportando così a lungo termine la stabilità del corpo. E per un trasporto rapido da A a B, è possibile applicare con pochi semplici passaggi due robuste rotelle (disponibili come accessori) direttamente alla staffa di protezione sul lato posteriore. Questo metodo consente di trasportare l'apparecchiatura al suo luogo di installazione come con un carrello a mano.



Sistema di raffreddamento dinamico.

Massima efficienza: il sistema di raffreddamento dinamico con ventola raffredda rapidamente i prodotti appena immagazzinati e garantisce una distribuzione della temperatura uniforme all'interno.