
Обладнання для комерційної діяльності 2024

Food Service, Bakery, Beverages,
Wine, Frozen Food

LIEBHERR

Охолодження й заморожування





Найвища точність і надійність

Нове покоління пристроїв від експерта – професійні рішення для охолодження в галузі торгівлі

Де б ви не працювали – у закладі громадського харчування, готелі чи продуктовому магазині – ми завжди запропонуємо вам правильне рішення для охолодження. Ви матимете змогу охолоджувати напої, підтримувати необхідну температуру вина, заморозувати морозиво або зберігати свіжість швидкопсувних продуктів де завгодно: у пекарні, торговельній залі, на професійній кухні чи за барною стійкою.

Як експерт з охолодження й заморожування ми пропонуємо вам широкий вибір інноваційних, екологічних і енергоєфективних професійних пристроїв. Вони відзначаються високою якістю й точністю охолодження, що забезпечує максимальну продуктивність роботи й гарантує надійне збереження свіжості продуктів.

Унікальна якість, класичний дизайн і надзвичайно просте використання втілюють наш багаторічний досвід виробництва професійних холодильників. Подивіться самі.

Зміст

Група компаній Liebherr	6
Бренд і якість	8
Екологічність	10
Системний підхід	12
Довговічність та економічність	14
Ефективність охолодження та стабільність температури	15
Безпека й сигнали тривоги	16
Гігієнічність і легкість очищення	17
SmartMonitoring: огляд	18
Експлуатація та комплектація	20
Серії	21

Заклади громадського харчування, готелі та м'ясні магазини	22
Серії	24
Холодильники й морозильні камери GN 2/1 із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі	26
Холодильні столи із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі	36
Холодильники й морозильні камери зі камерою із пластику	
і зі динамічною системою охолодження	46
і зі статичною системою охолодження	54
Холодильно-морозильні комбінації	56
Морозильні камери для встановлення під стільницю	58
Акcesуари	62

Хлібобулочні й кондитерські виробни	66
Серії	68
Холодильники й морозильні камери для пекарень із динамічною системою охолодження,	
корпус і камера з нержавіючої сталі	70
й пластиковою внутрішньою камерою із пластику	76
Акcesуари	80

Ми використовуємо виключно чоловічий рід слів для гарної читабельності й не маємо на меті цим когось дискримінувати. У такий спосіб ми робимо текст гендерно нейтральним і, як правило, маємо на увазі всі гендерні ідентичності.



Напої	82
Серії	88
Холодильні вітрини з динамічною системою охолодження	90
Холодильники з динамічною системою охолодження	96
Пристрої для заходів із суцільними дверцятами й динамічною системою охолодження	108
Холодильні вітрини для стимулювання продажів	112
Холодильні камери для встановлення під стільницю	114
Холодильні скрині зі статичною системою охолодження	120
Акcesуари	124

Вино	128
Шафи для сервірування вина	130
Акcesуари	136

Виробництво морозива й заморожених продуктів	138
Морозильні скрині	142
Морозильні камери для стимулювання продажів	158
Акcesуари	162





Землерійно-транспортні машини



Машини для переробки вантажів



Спеціальні машини для підземних робіт



Видобуток корисних копалин



Самохідні й гусеничні крани



Поворотні баштові крани



Техніка для роботи з бетоном



Морські крани



Аерокосмічна та транспортна техніка



Обладнання для зубонарізання та системи автоматизації



Комплектуючі



Готелі



Холодильно-морозильна техніка

Надійність – це традиція з послідовниками у всьому світі

Понад 75 років компанія Liebherr пропонує високоякісну продукцію для галузей із перспективним майбутнім. Ми продовжуємо розвиватися разом із нашими клієнтами й партнерами з усього світу, знов і знов перевершуючи самих себе.

Велика родина

Групу компаній Liebherr заснував Ганс Лібгерр у 1949 році. За більш ніж 75-літню історію сімейний бізнес Liebherr продемонстрував стабільність і надійність. Liebherr є одним із найбільших виробників будівельної техніки, який також успішний у багатьох інших галузях. Децентралізована група компаній, на яку працює майже 50 000 співробітників у всьому світі, поділяється на самостійні корпоративні одиниці.

Наразі продуктова лінійка групи налічує 13 сегментів – це землерійна, підіймно-транспортна, спеціальна будівельна та гірничодобувна техніка, пересувні й гусеничні крани, баштові крани, техніка для роботи з бетоном, морські крани, аерокосмічна та транспортна техніка, обладнання для зубонарізання й системи автоматизації, холодильно-морозильна техніка, комплектує готелі – і понад 140 компаній на всіх континентах. Материнська компанія групи – Liebherr-International AG в м. Бюль (Швейцарія), і її акціонерами є виключно члени родини Лібгерр.



Побутова техніка. Молодий сегмент – експертний підхід

Група компаній почала виготовляти побутову техніку в 1954 році в Оксенгаузені, і це вже багато років відіграє важливу роль у її розвитку. Понад 70 років Liebherr-Hausgeräte є преміальним виробником інноваційних холодильників і морозильних камер для домогосподарств та комерційного використання. Liebherr виробляє понад 2,2 млн пристроїв на рік і є одним із провідних європейських постачальників холодильної техніки. П'ять виробничих підприємств, які знаходяться в Оксенгаузені (Німеччина), Лієнці (Австрія), Радиново (Болгарія), Клуангу (Малайзія) і Аурангабаді (Індія), утворюють мережу виготовлення холодильників та морозильних камер за найсучаснішими стандартами.

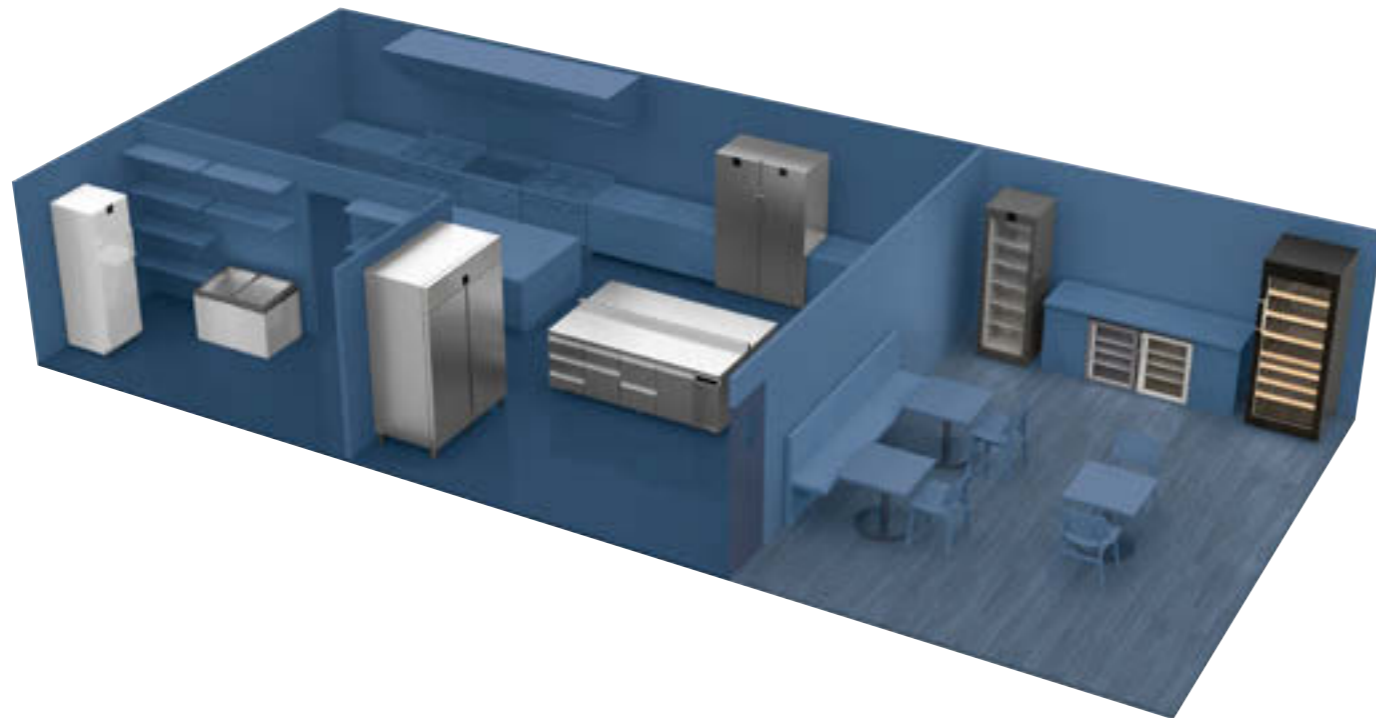
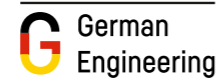
Liebherr-Hausgeräte працює у всьому світі. Завдяки щільній мережі збутових компаній і офісів у Болгарії, Німеччині, Великій Британії, Австрії, Канаді, Малайзії, Швейцарії, Сінгапурі, Південній Африці та США, спеціаліст з охолодження й заморожування консультує своїх клієнтів і гарантує професійні обслуговування та ремонт на місцях.

Якість закладено в нашу ДНК

Стимул для нашої роботи – високі вимоги клієнтів компанії в усьому світі. Уже понад 70 років ми пропонуємо високоякісну техніку для приватного й комерційного використання, яка відповідає цим вимогам, зарекомендувала себе в довгостроковій перспективі та окупується.

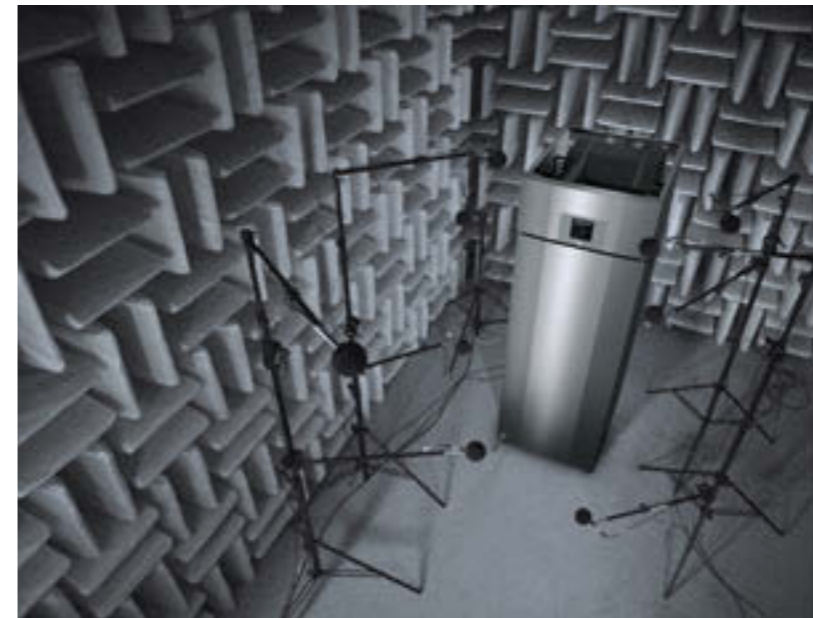
Спеціаліст з охолодження й заморожування

Завдяки відмінній якості, передовим технологіям і естетичному, але при цьому й зручному дизайну Liebherr постійно встановлює нову планку. Як нам це вдається? Ми спеціалізуємося на тому, що робимо: на розробці та виготовленні чудових холодильників і морозильних камер передусім для професійного застосування. Наші пристрої спеціально розроблені з урахуванням особливих вимог у цій галузі та мають конкретне завдання: щоб щодня полегшувати вашу складну роботу, гарантуючи найвищу якість та безпеку.



Максимальна потужність для вашого бізнесу

Щоб продавати ідеальні товари, потрібне ідеальне обладнання. Професійні холодильники й морозильні камери, спеціально розроблені для сфери торгівлі напоями та продуктами харчування, відповідають найсуворішим вимогам завдяки підвищеній міцності, економічності та простоті очищення. Продукти й напої надійно та безпечно зберігаються навіть за температури навколишнього середовища до +43 °C та частого відчинення дверцят. До того ж вони привертають увагу завдяки оптимальному розташуванню в камері.



Переваги Liebherr

Професійні холодильники
та морозильні камери

- Спеціальна розробка для сфери торгівлі напоями та продуктами харчування
- Надійне зберігання продуктів харчування
- Ідеальна презентація товарів
- Відмінна якість завдяки процедурам ретельних випробувань

Перевірка найменших дрібниць і навіть більше

Ми робимо все можливе на кожному етапі – коли працюємо над концепцією, розробкою, виготовляємо продукт і виводимо його на ринок, – щоб створювати інноваційну техніку найвищої якості. Уже на етапі розробки ми перевіряємо, чи надійно функціонують усі холодильні, механічні та електронні компоненти. Наприклад, дверна петля має пройти щонайменше 100 000 циклів відкриття, перш ніж ми її схвалимо. Ви можете розраховувати на те, що прилад Liebherr служитиме вам вірно завжди: 24 години на добу, 365 днів на рік.

Відповідальність у всіх аспектах

Ми прагнемо відповідально використовувати ресурси, і наша довгострокова мета – постійне вдосконалення протягом усього життєвого циклу продукту.

Тому ми завжди працюємо над тим, щоб випускати екологічнішу техніку відмінної якості, як заведено в Liebherr. Окрім високої енергоефективності, ми також зосереджуємося на тому, щоб виробляти довговічні продукти й протягом тривалого часу пропонувати до них запасні частини.

Свідома розробка

Розробляючи наші продукти, ми комплексно підходимо до забезпечення екологічності, тому працюємо над цим уже на етапі розробки приладу й відповідним чином організуємо ланцюжки виробництва та поставок. Для нас важливо правильно підібрати матеріали (щоб вони були придатні до вторинної переробки), а також забезпечити максимально енергоефективне виробництво. На етапі експлуатації наша техніка, яка практично не потребує технічного обслуговування, характеризується дуже низькими енергоспоживанням і сукупною вартістю володіння.

Природне охолодження

Ми першими перевели весь наш модельний ряд на холодоагенти, що не містять ГХФВ. Сьогодні ми використовуємо виключно природні холодоагенти R600a і R290. Вони призначені для високоєфективних компресорів і забезпечують низьке енергоспоживання, що допомагає зменшити витрати.



Висока ефективність: прилади Liebherr вирізняються економічністю.

Спеціальний онлайн-інструмент, розроблений у рамках проектів Label2020 і BELT із фінансуванням від ЄС, показує, наскільки ефективні наші пристрої. На цьому сайті можна переглянути й порівняти споживану потужність і багато інших даних про електроприлади. Калькулятор враховує місцеві ціни на електроенергію та показує витрати протягом усього терміну служби. Порівняння доводить, що прилади Liebherr варті кожної витраченої копійки!

Перевірити ефективність приладів можна за адресою tool.label2020.eu

Відповідальне виробництво

Виготовляючи техніку, ми відповідально ставимося до ресурсів і працюємо з відновлюваними джерелами енергії. Енергію, що виділяється під час виробництва, ми використовуємо повторно, наприклад для опалення будівель. Крім того, ми очищуємо воду, яку використовували для виробництва, щоб вона не містила шкідливих речовин. На додачу, ми постійно зменшуємо обсяги відходів, сумлінно їх сортуємо й за можливості повторно застосовуємо відпрацьовані матеріали у виробництві.



Сертифіковано у всіх країнах Європи

Усі наші виробничі майданчики, які знаходяться в Європі, сертифіковано відповідно до міжнародних стандартів якості (ISO 9001), екологічного (ISO 14001) і енергоменеджменту (ISO 50001).

Золота нагорода EcoVadis

Ми впроваджуємо засади соціальної корпоративної відповідальності комплексно та на всіх етапах життєвого циклу продукції. Нашу діяльність у цьому напрямку за 2023 рік було відзначено золотою медаллю провідного у світі рейтингового агентства з визначення KCB EcoVadis. Ми пишаємося, що входимо до 3% найкращих компаній за оцінкою EcoVadis.



Наш шлях у майбутнє

- розроблено придатним для переробки
- придатність матеріалів до сортування
- повторне використання матеріалів

- найвища енергоефективність
- максимальна довговічність
- простота ремонту
- оптимальні умови зберігання



- більше відновлюваних матеріалів
- більше вторинної сировини
- менше забруднюючих речовин

- знижене енергоспоживання
- більше відновлюваних джерел енергії
- менше відходів

Переваги Liebherr

Екологічно свідомі розробка й виробництво

- Прилади з дуже низьким енергоспоживанням
- Натуральні холодоагенти
- Виробництво з відповідальним використанням ресурсів
- Повністю сертифіковані підприємства в Європі
- Золота медаль від EcoVadis

Користуйтеся послугами фахівця з охолодження й заморожування

Щоб задовольнити потреби клієнтів і гостей щодо свіжості та якості, необхідно вибрати систему охолодження, яка відповідає найвищим вимогам. Це правило діє всюди: у закладах громадського харчування, пекарнях, готелях, продуктових магазинах тощо. Завдяки спеціально розробленим професійним пристроям ми пропонуємо нашим бізнес-клієнтам першокласні рішення для напруженої повсякденної роботи та вагомі аргументи для вибору техніки від виробника-експерта.

Надзвичайна продуктивність завжди має передумови. У нашому випадку їх аж п'ять.

Видатні досягнення компанії Liebherr – це результат поєднання п'ятьох факторів.



Довговічність і економічність

Наші холодильники та морозильні камери відзначаються високою продуктивністю, а також дуже низькими витратами на електроенергію та загальними експлуатаційними витратами. Міцні матеріали, надійні холодильні компоненти та висока якість виготовлення забезпечують тривалий термін служби пристрою. Найімовірно низька сукупна вартість володіння (Total Cost of Ownership, TCO) досягається, зокрема, завдяки простоті догляду й відсутності потреби в технічному обслуговуванні.



Ефективність охолодження та стабільність температури

Ідеальна продуктивність охолодження навіть за високої температури навколишнього середовища (до +43 °C). Ви можете покластися на високу стабільність температури наших професійних пристроїв. Часте відчинення дверей також не шкодить продуктам у камері. Найсучасніші компоненти, потужні й екологічні холодоагенти та точні системи керування скоординовані так, щоб якість і свіжість продуктів зберігалися без зниження економічності пристроїв.



Безпека й сигнали тривоги

Численні функції безпеки в наших професійних пристроях гарантують належне охолодження та збереження якості продуктів. Наприклад, різноманітні системи сигналізації відразу попереджають про перепади температури, а дверні замки запобігають доступу сторонніх осіб до ваших продуктів.



Гігієнічність і легкість очищення

Під час зберігання продуктів харчування слід неухильно дотримуватися гігієнічних вимог. Тому наші пристрої очищуються особливо легко. Наприклад, вони мають безшовні камери, які можна легко й ретельно протирати. Усі фасади, шухляди й решітчасті полиці сконструйовані так, щоб їх було легко очищувати.



Експлуатація та комплектація

Важливо, щоб упродовж напруженого робочого дня не виникало жодних ускладнень. Завдяки ретельно розробленим деталям, інтелектуальним функціям і чудовій якості матеріалів наші професійні пристрої відрізняються максимальною простотою використання, а отже, полегшують складну роботу.

Надзвичайна ефективність

Придбання професійного обладнання Liebherr особливо виправдано в період зростання цін на електроенергію та різких коливань попиту: високоякісні компоненти, ефективне охолодження й низьке енергоспоживання забезпечують оптимальну сукупну вартість володіння.



Довгострокове задоволення потреб: надзвичайно тривалий строк служби

Техніка Liebherr розрахована на 15-річний строк служби. Завдяки високій міцності обладнання оптимально витримує щоденну експлуатацію. Це якість, яка окуповується та слугує вам довгі роки.

Оригінальна продукція Liebherr: Запчастини в наявності протягом 10 років.

Щоб ви могли тривалий час користуватися професійним обладнанням, ми гарантуємо наявність запасних частин протягом щонайменше десяти років після зняття серії з виробництва та, звісно, робимо все можливе, щоб запасні частини не знадобилися.

Користь для людей і навколишнього середовища: ультраефективність

Енергоефективні холодильні та морозильні камери дуже вигідні з огляду на постійно зростаючі ціни на електроенергію. Liebherr повністю використовує енергозберігаючий потенціал усіх компонентів: від компресора й ущільнювача до освітлення та електроніки. Наприклад, суперфективні прилади серії Perfection демонструють, як це позитивно впливає на ваші загальні експлуатаційні витрати.

Економія коштів і часу без зайвого клопоту й технічного обслуговування

Професійні прилади Liebherr працюють без фільтрів та інших компонентів і деталей, які потребують регулярної заміни. Немає додаткових вимог, щодо очищення.

Дротяно-трубний конденсатор

Наші міцні дротяно-трубні конденсатори не збирають бруд і не потребують технічного обслуговування. Вони ефективно працюватимуть упродовж багатьох років. Так ви зменшуватимете витрати на експлуатаційне обслуговування холодильника.

Постійне ефективне охолодження, незмінна температура

Обладнання Liebherr забезпечує оптимальне надійне охолодження й заморожування: коливання температури зведені до мінімуму, тому продукти охолоджуються швидко й дбайливо та залишаються свіжими якнайдовше.

Постійне охолодження відповідно до вимог стандарту DIN EN 16825:2015

Продукти харчування зберігають якість лише за мінімальних коливань температури. Холодильники Liebherr вирізняються надстабільною підтримкою температури в діапазоні від -1°C до 5°C . Завдяки цьому гарантується не лише належний клімат для зберігання, а й якість ваших товарів і продуктів.

Постійне заморожування відповідно до вимог стандарту DIN EN 16825:2015

Чутливі харчові продукти не можна піддавати значним відхиленням від заданої температури зберігання. Морозильні камери Liebherr гарантують підтримку стабільної температури в діапазоні від -15°C до -18°C . Завдяки цьому продукти зберігаються довше, а якість заморожених товарів не втрачається.

Миттєве охолодження з технологією SuperCool

Оптимальна температура навіть для придбаних на ринку продуктів, які встигли нагрітися на сонці: після активації, ваш пристрій Liebherr працюватиме зі збільшеною потужністю, доки свіжі продукти не охолодяться до температури вже наявних. Після цього функція SuperCool автоматично вимкнеться (найпізніше – через 12 годин).

Більше жодного розморожування завдяки технології NoFrost

NoFrost не залишає льоду жодного шансу. Волога, що виникає, усувається завдяки циркуляційному охолодженню, а циклічні фази розморожування витісняють із камери навіть останні її залишки. Це гарантує зручне й безпечне зберігання без утворення льоду.



Миттєве заморожування з режимом SuperFrost

Автоматичний режим SuperFrost швидко знижує температуру в професійній морозильній камері до найнижчого рівня, створюючи в такий спосіб резерв холоду для заморожування зі збереженням вітамінів. Після завершення процесу заморожування або через щонайбільше 65 годин відбувається автоматичне перемикаєння на звичайний режим роботи, що запобігає надмірному споживанню енергії.

Ідеальний рівень вологості із системою HumidityControl

Ідеальні кліматичні умови можна забезпечити при правильному поєднанні температури та вологості. За допомогою HumidityControl можна в три етапи відрегулювати вологість відповідно до вимог зберігання певних продуктів, надовго забезпечуючи їхню свіжість.

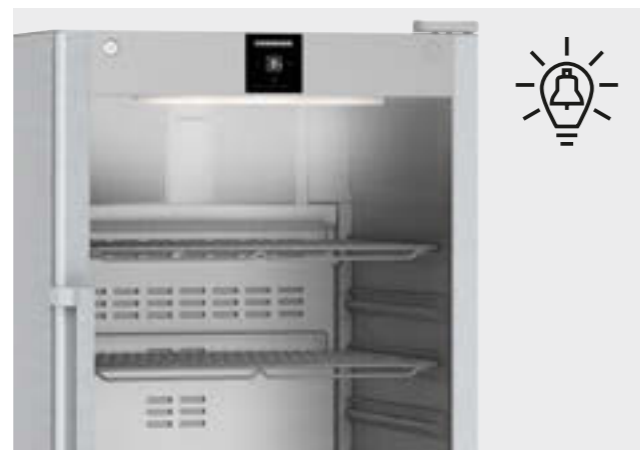


Безпека як стандарт

Якщо ви продаєте харчові продукти, потурбуйтеся про надійний захист продуктів від перебоїв у процесі охолодження, коливань температури, а також несанкційованого доступу. Усі ці аспекти можна забезпечити за допомогою наших професійних холодильників і морозильних камер.

LightAlarm: світло ввімкнено, дверцята зачинені

У разі неконтрольованого підвищення температури, наприклад якщо не було зачинено дверцята або через якісь інші проблеми, починає блимати внутрішнє освітлення пристрою. У випадку приладів зі скляними дверцятами ви швидко бачитимете, де потрібне ваше втручання. Якщо дверцята непрозорі, блимання світла в камері попереджає про необхідність негайно їх зачинити, щоб зберегти якість продуктів.



Інформація про вимкнення електроживлення: дізнайтеся, що сталося

Якщо через несправність переривається постачання електроенергії, після його відновлення з'являється інформація про збій живлення. Надаються дані, що пристрій було тимчасово знеструмлено, а також указується максимальна температура, яка була досягнута протягом цього часу. Це дає змогу оцінити ймовірність втрати якості продуктів.

Механічний замок: ключ до повного контролю

Уся професійна техніка Liebherr для пекарень і підприємств громадського харчування оснащена механічним замком із двома ключами. Тож ви можете бути впевнені, що сторонні особи не зможуть отримати доступ до ваших товарів.

Електронний замок: гарантія безпеки

Усі прилади Liebherr можна заблокувати та розблокувати електронним замком за допомогою індивідуального PIN-коду. Це дозволяє будь-якій кількості користувачів блокувати та розблокувати прилад за допомогою інтерфейсу без необхідності ділитися ключем.



Продуманий підхід до чистоти

Бездоганна гігієна дуже важлива, якщо ви професійно займаєтеся обробкою харчових продуктів. Тому наші професійні пристрої мають функції, які від самого початку зменшують забруднення та значно полегшують чищення.

Дренаж у нижній частині для швидкого очищення

Високий рівень гігієни – це просто: вбудований підлоговий дренаж у пристроях для громадського харчування від Liebherr забезпечує зручне очищення в невеликих приміщеннях. Достатньо злити воду, і ваш пристрій знову чистий.



Безпечна камера для незапакованих харчових продуктів

Усі матеріали пристроїв Liebherr для пекарень і підприємств громадського харчування безпечні для харчових продуктів та підходять для зберігання незапакованих продуктів.

Камера без швів для запобігання забрудненню

Внутрішня камера виготовлена з полістиролу – міцного пластику без запаху, який повністю підлягає вторинній обробці. Виготовлена без швів із цільного шматка матеріалу, камера не має прихованих місць, де може збиратися бруд, а великі кути швидко й легко миються. Ідеальне поєднання екологічності та гігієни.



SmartMonitoring: максимальна безпека й допомога

Завдяки SmartMonitoring надійна техніка Liebherr стала ще безпечнішим середовищем для зберігання продуктів. Цифрове хмарне рішення автоматично та постійно відстежує температуру зберігання, а також документує дані про неї й у такий спосіб бере на себе щоденні завдання, яким ви приділяєте багато часу й уваги.

Доступність SmartMonitoring залежить від країни.

Докладні відомості про SmartMonitoring доступні на сторінці home.liebherr.com/smartmonitoring



Безперервний контроль

Система SmartMonitoring безперервно й ретельно відстежує постійність температури навіть у неробочий час, наприклад у вихідні дні, для великої кількості приладів, які до того ж можуть знаходитися в різних місцях.

Постійне документування

SmartMonitoring цілодобово документує температуру й усі відповідні параметри охолодження продуктів, що зберігаються в камерах.

Негайна тривога в разі відхилень

У разі відхилень у температурі зберігання ви відразу отримуєте сповіщення за допомогою електронної пошти, SMS або голосового дзвінка. Завдяки цьому ви зможете відреагувати до того, як виникнуть проблеми.

Просте введення в експлуатацію

Пристрої нового покоління для закладів громадського харчування й готелів випускаються з модулем SmartModule. Їх можна відразу підключити до мережі SmartMonitoring. Попередні моделі легко об'єднати в мережу за допомогою SmartCoolingHub. Дізнайтеся, як наша сервісна служба Liebherr може допомогти вам зробити перші кроки на шляху до максимальної безпеки.

Переваги Liebherr

Максимальна безпека та полегшення роботи завдяки SmartMonitoring

- Просте й зручне рішення для моніторингу даних усіх приладів Liebherr, підключених до мережі
- Забезпечення постійного підтримання точної температури
- Звільнення від трудомісткого контролю та документування
- Надійні цифрові системи оповіщення
- Усі необхідні дані завжди як на долоні

Жодних ускладнень

Робота, пов'язана з харчовими продуктами, часто буває напруженою та неспокійною. Тому наші професійні холодильники та морозильні камери мають багато функцій і розумних деталей, які полегшують цю щоденну роботу.

Зручне відчинення: фіксація дверцят, відчинених на 90°

Якщо дверцята відчинені більш ніж на 90°, вони не зачиняються автоматично. Ви маєте досить простору для рухів, щоб заповнювати камеру обома руками, сортувати або виймати продукти. Окрім того, це полегшує очищення. Якщо двері відчинені менш ніж на 90°, вони зачиняються автоматично, щоб зберегти стабільну температуру і якість продуктів у камері.

Про всяк випадок: обмежувач висування

У центрі кожної решітчастої полиці є обмежувач висування, який запобігає випадінню її вмісту. Навіть за виникнення нестандартної ситуації полицю неможливо витягнути випадково. Під час завантаження та виймання продуктів полиця залишається надійно зафіксованою, і можна бути впевненим, що продукти не випадуть із неї.



Педаль для відкривання ногою

Педаль для відкривання ногою дає змогу легко відчинити дверцята, коли у вас зайняті руки. Цей аксесуар значно економить час при використанні холодильників і морозильних камер (особливо в робочих приміщеннях), оскільки ви можете легко відчинити дверцята, коли у вас зайняті руки.

Заощадження зусиль: ергономічна рейлінгова ручка

Заощаджуйте зусилля для важливіших справ – рейлінгова ручка призначена для інтенсивного використання. Вона ергономічна, за неї можна братися лівою або правою рукою, її дуже легко очищувати.

Зручне сенсорне управління: інтуїтивно зрозуміле керування за допомогою меню

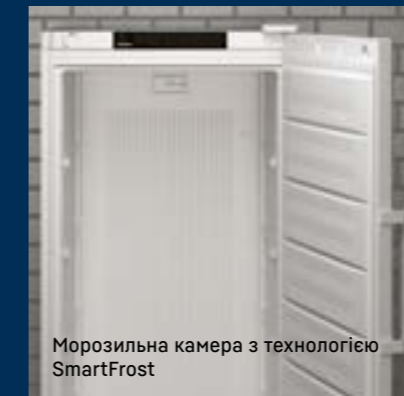
Про стан пристрою можна дізнатися, не заглядаючи всередину. Інформація відображається на панелі керування, вбудованій у двері на одному рівні з поверхнею. Навігація по меню не потребує пояснень і здійснюється трьома сенсорними кнопками.

Серія Performance

До серії Performance належать пристрої з набором основних функцій. Моделі цього класу відповідають усім вимогам до надійності зберігання за стабільної температури. Усі пристрої серії Performance виготовлені з білої сталі та мають непрозорі дверцята. У морозильних камерах застосовується технологія SmartFrost.



Енергоефективність



Морозильна камера з технологією SmartFrost



HumidityControl

Серія Perfection

Пристрої серії Perfection мають усе необхідне, щоб задовольнити найсуворіші вимоги вашої повсякденної роботи. Вони виготовлені з нержавіючої сталі, мають непрозорі або скляні дверцята та вражають оптимально розробленою системою освітлення. Температурний діапазон у цих пристроях становить від -2 °C до +15 °C; у морозильних камерах застосовуються технології SmartFrost і NoFrost.



Освітлення



Морозильна камера з технологіями NoFrost і SmartFrost, холодильник зі скляними дверцятами



Корпус із нержавіючої сталі



Холодильники та морозильні камери для готелів і закладів громадського харчування – професіонали рекомендують професіоналам

Висока температура, брак місця, метушня... На професійних кухнях холодильники та морозильні камери мають витримувати великі навантаження й завжди працювати якнайкраще. Саме тому компанія Liebherr розробила низку пристроїв для готелів і закладів громадського харчування. У них харчові продукти надійно зберігаються за постійної температури, навіть якщо температура навколишнього середовища підвищується до +40 °C. Ці пристрої міцні, довговічні, легко очищуються та відрізняються особливою екологічністю передусім завдяки використанню природного холодоагента. Водночас вони відповідають усім застосовним директивам, стандартам і нормам включно зі стандартами гігієни, концепцією HACCP та вимогами до гастрономічних контейнерів. Ефективна система охолодження не лише допомагає знизити витрати на електроенергію та загальні експлуатаційні витрати, а й забезпечує надійне збереження продуктів. На неї можна цілком покластися, адже наша мета – досконалість на всіх етапах.

Холодильники та морозильні камери

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із нержавіючої сталі



Серія Performance



Серія Perfection

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із пластику



Серія Performance Серія Perfection

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із нержавіючої сталі

Серія Performance

	FRPSvg/FFPSvg
Умови навколишнього середовища	Пристрої із непрозорими дверцятами: кліматичний клас 5 Пристрої зі скляними дверцятами: кліматичний клас 5
Стабільність температури	EN 16825 Холодильники: від +1 °C до +15 °C / -2 °C до +15 °C Морозильні камери: від -9 °C до -26 °C Холодильники: клас M1 Морозильні камери: клас L1 Холодильники: з трьома діапазонами вологості Морозильні камери: з технологією NoFrost
Надійність зберігання	Візуальні та звукові сигнали тривоги Сигнал тривоги в разі збою живлення Автоматичне закриття дверей, відкритих на < 90° Механічний замок
Особливості	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки Холодильники: GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжнє завантаження) Морозильні: GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжнє завантаження) Налаштовуваний таймер технічного обслуговування Колеса як аксесуари, з регульованими ніжками (у стандартній комплектації)
	Холодильники: Верхнє світлодіодне освітлення
	Морозильні камери: Верхнє світлодіодне освітлення
	Ручка-профіль
	Камера й корпус із хромонікелевої сталі (1.4301 / AISI 304)
	Можливість підключення до мережі – дооснащення
Витрати електроенергії	UltraEfficient Директива ЄС 2015/1094
Відповідність вимогам	Директива про безпеку машин і обладнання – EN 60335

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із пластику

Серія Perfection

	FRPSvh/FRPSrh/FFPSvh/FFPSrh
	Пристрої із непрозорими дверцятами: кліматичний клас 5 Пристрої зі скляними дверцятами КК 5 / FRPSvh 1412 КК4
	EN 16825 Холодильники: від +1 °C до +15 °C / -2 °C до +15 °C Морозильні камери: від -9 °C до -26 °C Холодильники: клас M1 Морозильні камери: клас L1 Холодильники: з трьома діапазонами вологості Морозильні камери: з технологією NoFrost
	Візуальні та звукові сигнали тривоги Сигнал тривоги в разі збою живлення Автоматичне закриття дверей, відкритих на < 90° Механічний замок
	2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe Холодильники: GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжнє завантаження) Морозильні: GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжнє завантаження) Налаштовуваний таймер технічного обслуговування Колеса як аксесуари, з регульованими ніжками (у стандартній комплектації)
	Холодильники: Вертикальне світлодіодне освітлення
	Морозильні камери: Вертикальне світлодіодне освітлення
	Ручка-профіль
	Камера й корпус із хромонікелевої сталі (1.4301 / AISI 304)
	Можливість підключення до мережі
Витрати електроенергії	UltraEfficient Директива ЄС 2015/1094
Відповідність вимогам	Директива про безпеку машин і обладнання – EN 60335

Серія Performance

	FRFvg/FFFsg/FCFvg
	Пристрої із непрозорими дверцятами: кліматичний клас 5
	EN 16825 Холодильники: від +1 °C до +15 °C Морозильні камери: від -9 °C до -26 °C Холодильники: клас M1 Морозильні камери: клас L1 Холодильники: з трьома діапазонами вологості Морозильні камери: з технологією SmartFrost
	Візуальні та звукові сигнали тривоги Сигнал тривоги в разі збою живлення Автоматичне зачинення дверцят, відчинених на < 90° Механічний замок
	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки Холодильники: завширшки 75 см: GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечне завантаження) Морозильні камери: завширшки 75 см: Europort 600 × 400 мм (поперечне завантаження) Налаштовуваний таймер технічного обслуговування Колеса / ніжки як аксесуари; у стандартну комплектацію приладів завширшки 75 см входять ніжки
	Верхнє світлодіодне освітлення в моделі FCFvg
	Алюмінієва довга ручка
	Матеріал камери: пластик Матеріал корпусу: сталь із порошковим покриттям
	Можливість підключення до мережі – дооснащення
Витрати електроенергії	SuperEfficient Директива ЄС 2015/1094 FFFsg (без етикетки)
Відповідність вимогам	Директива про безпеку машин і обладнання – EN 60335

Серія Perfection

	FRFCvg/FRFBvg/FFFCvg/FFFBvg/FFFCsg/FCFCvg
	Пристрої із непрозорими дверцятами: кліматичний клас 5 Пристрої зі скляними дверцятами: кліматичний клас 4
	EN 16825 Холодильники: від +1 °C до +15 °C / -2 °C до +15 °C Морозильні камери: від -9 °C до -26 °C Холодильники: клас M1 Морозильні камери: клас L1 Холодильники: з трьома діапазонами вологості Морозильні камери: з технологіями SmartFrost і NoFrost
	Візуальні та звукові сигнали тривоги Сигнал тривоги в разі збою живлення Автоматичне зачинення дверцят, відчинених на < 90° Механічний замок
	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки Холодильники: завширшки 75 см: GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечне завантаження) Морозильні камери: завширшки 75 см: Europort 600 × 400 мм (поперечне завантаження) Налаштовуваний таймер технічного обслуговування Колеса / ніжки як аксесуари; у стандартну комплектацію приладів завширшки 75 см входять ніжки
	Кришка випарника (захист від примерзання): лише для моделей зі скляними дверцятами; додатково для моделей із непрозорими дверцятами
	Холодильники: Моделі з непрозорими дверима та моделі зі скляними дверима – верхнє освітлення, бічне освітлення в моделі FCFCvg
	Морозильні камери: Світлодіодне освітлення в передній частині корпусу
	Алюмінієва довга ручка
	Матеріал камери: пластик Матеріал корпусу: нержавіюча сталь
	Можливість підключення до мережі – дооснащення
Витрати електроенергії	SuperEfficient Директива ЄС 2015/1094 FFFCsg (без етикетки)
Відповідність вимогам	Директива про безпеку машин і обладнання – EN 60335

Огляд переваг

Спеціальний замок

Для захисту продуктів від небажаного доступу можна додатково замовити 5 спеціальних замків, як аксесуар для холодильних і морозильних камер. Таким чином можна встановити різні замки на кількох приладах і надавати доступ до певного приладу тільки відповідальному за нього персоналу (продається як аксесуар).

Інформація про збій живлення

Інформація про збій електроживлення повідомляє, коли пристрій було тимчасово відключено від живлення та яка максимальна температура була в той час. Це дає змогу краще оцінити можливу втрату якості продуктів.

Підтримання стабільної температури відповідає стандарту DIN EN 16825:2015

Продукти залишаються якісними лише за незначних коливань температури. За стабільних показників від -1 до +5 °C або від -15 до -18 °C техніка Liebherr забезпечує ідеальні умови для зберігання.

SuperCool

Щоб пристрій Liebherr завжди підтримував ідеальну температуру, функція SuperCool тимчасово знижує її під час завантаження неохолоджених продуктів. Ця функція вимикається автоматично, щонайпізніше – через 12 годин.

HumidityControl

Ідеальні кліматичні умови можна забезпечити при правильному поєднанні температури та вологості. Технологія HumidityControl дозволяє регулювати вологість відповідно до ваших потреб. Для оптимального клімату зберігання та можливості насолоджуватися свіжістю ще довше.

Гратчасті полиці

Завдяки гратчастим полицям із пластиковим покриттям доступні різні варіанти використання камери. Полиці витримують навантаження до 60 кг, тобто можна безпечно зберігати навіть продукти з дуже великою вагою.



Сумісний зі стандартними гастроємностями

Холодильники Liebherr для підприємств громадського харчування зазвичай призначені для використання з гастроємностями євростандарту. Тобто підійде будь-яка стандартна ємність, якою ви користувалися досі.



FRPSvh 6501 Perfection



Легкодоступні холодильні компоненти

Для зручності доступу холодильні компоненти розташовано у верхній частині. Завдяки цьому корисний об'єм камери значно збільшується. Щоб було зручно прибирати або виконувати сервісні роботи (якщо вони знадобляться), передня панель просто відкидається вгору. Її можна повністю зняти, якщо підняти на 45° або більший кут.

Маркування енергоефективності відповідає директиві ЄС 2015/1094.

За маркуванням енергоефективності відразу зрозуміло, наскільки економічна професійна техніка Liebherr. Низьке енергоспоживання також допомагає зменшувати загальні експлуатаційні витрати.

Відповідність стандарту DIN EN 60335 для безпеки пристроїв

Щоб забезпечити максимальну безпеку продукції, ми не обмежуємося маркуванням UKCA/CE, що вимагається за законом: усі ділянки, пов'язані з безпекою, перевіряє незалежна лабораторія.

Дверцята, що зачиняються автоматично

Для полегшення завантаження й вивантаження продуктів, а також очищення двері холодильника не зачиняються, якщо відчинити їх приблизно на 90°. Вбудований механізм зменшує вібрації, що гарантує стабільність і вертикальне положення навіть невеликих продуктів під час відчинення пристрою.



Замінний ущільнювач дверей

Заощаджуйте гроші й час. Дверні ущільнювачі Liebherr легко замінюються. У разі пошкодження ущільнювача можна замінити самостійно. Для цього не знадобляться інструменти.

Корпус і внутрішня поверхня з нержавіючої сталі

У місцях, де зберігаються продукти харчування, найважливішою є гігієна. Саме тому внутрішній корпус моделей Gastronorm 2/1 виготовляється методом глибокої витяжки з гігієнічної нержавіючої сталі й не містить функціональних частин, які незручно очищувати. Безшовні бічні панелі зовнішнього корпусу з нержавіючої сталі з ізоляційним шаром також дуже легко чистити. Зовнішні та внутрішні конструкції холодильників і морозильних камер із нержавіючої сталі GN 2/1 стійкі до впливу струменів води відповідно до IPX5.

Підлоговий дренаж

Вбудований підлоговий дренаж у пристроях Liebherr забезпечує зручне очищення в невеликих приміщеннях. Достатньо злити воду, і ваш пристрій знову гігієнічно чистий.

Наші холодильні та морозильні камери GN 2/1 із нержавіючої сталі створені для вирішення складних задач. Потужні холодильні компоненти забезпечують швидке охолодження харчових продуктів за низького енергоспоживання. Електронне обладнання, що відповідає вимогам концепції HACCP, дає змогу встановлювати температуру з точністю до одного градуса й тримати її незмінною, надійно захищаючи продукти в процесі зберігання навіть за високої температури навколишнього середовища. Установлювані на різній висоті решітки й камера без зайвих елементів дають змогу розташовувати продукти як завгодно, що дуже спрощує зберігання й чищення.

Електронне обладнання з вбудованою функцією реєстрації температури

Просте у використанні сенсорне електронне обладнання керує функцією енергоощадного розморожування відповідно до поточних потреб. Через інтерфейс SmatMonitoring пристрої можна підключати до хмарної зовнішньої системи моніторингу. Вбудований реєстратор даних фіксує і зберігає показники мінімальної та максимальної температур у камері для документації, що відповідає вимогам HACCP. У разі коливань температури чи інших проблем електронна система подає візуальний і звуковий сигнал тривоги й у такий спосіб захищає вміст камери.



Якість у кожній дрібниці



LightAlarm

У разі неконтрольованого підвищення температури, наприклад якщо не було зачинено дверцята або через якісь інші проблеми, починає блимати внутрішнє освітлення пристрою. У випадку приладів зі скляними дверцятами ви швидко побачите, де потрібне ваше втручання. Якщо дверцята непрозорі, блимання світла в камері попереджає про необхідність негайно їх зачинити, щоб зберегти якість продуктів.



Міцна безшовна камера

Безшовна камера з нержавіючої сталі має виступи для встановлення полиць. Окрім того, вона стійка до корозії, гігієнічна й дуже легко очищується. Решітки витримують навантаження до 60 кг, тож навіть продукти з великою вагою не створюють проблем. Гастрономічні контейнери 2/1 можна встановлювати безпосередньо на виступи.



Розширений діапазон температури від -2 °C до +15 °C

Холодильники Liebherr мають розширений температурний діапазон від -2 до +15 °C – навіть м'ясо довше залишається свіжим і смачним.



Світлодіодне освітлення

Світлодіодне освітлення навіть у темряві забезпечує чудову видимість вмісту холодильника. Завдяки оптимальному огляду ви відразу знайдете потрібний продукт, дверцята можна буде швидко зачинити, а температура всередині залишиться стабільною. Це позбавить вас від довгих пошуків і насамперед – від зайвих витрат на електроенергію. Вбудоване світлодіодне освітлення спрощує процес прибирання.



Інтерфейс Wi-Fi/LAN

Завдяки інтерфейсу Wi-Fi/LAN ви зможете під'єднати прилади до Liebherr SmartMonitoring або до будь-якої іншої локальної системи.



Збільшене поле огляду через скляні дверцята

Бачити, які продукти є в наявності, надзвичайно важливо протягом метушливого робочого дня. Через повністю скляні дверцята зі збільшеним полем огляду видно максимум внутрішнього простору приладу. Тому ви зможете зручно впорядкувати продукти й швидко знаходити потрібні, заощаджуючи дорогоцінний час.

Холодильні камери GN 2/1 із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі



FRPSvh 1412

Perfection

New

Доступно з Q3/24

FRPSvh 1402

Perfection

New

Доступно з Q3/24

Загальний об'єм / корисний об'єм	1414 / 1096 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1427 / 867 / 2115
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1239 / 650 / 1512
Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів	1178 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	60 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	4,0 А
Споживана потужність	320 Вт
Тепловиділення	650 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Двері з ізоляційного скла з рамкою з хромонікелевої сталі (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодний ліхтар ліворуч, вмикається окремо
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / Вбудований, знімний варіант
Інтерфейс	WLAN/LAN
Регульовані полиці	8
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	115–175 мм
Ручка	Накладка на ручку
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	з фіксацією ліворуч / з фіксацією праворуч
Вага бруто / вага нетто	260 / 235 кг
Доступний також для центрального підключення	FRPSrh 1412
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7112622 / 7112606
Ролики, Ø 100 мм	9597965
Педаль для відкривання ногою	9597649
Набір для системи Side-by-Side сірий	9597778

Загальний об'єм / корисний об'єм	1360 / 1096 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1427 / 867 / 2115
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1014 / 650 / 1512
Клас енергоефективності ¹	B
Споживання електроенергії за 365 днів	807 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	60 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	4,0 А
Споживана потужність	320 Вт
Тепловиділення	520 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодний ліхтар ліворуч, вмикається окремо
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / Вбудований, знімний варіант
Інтерфейс	WLAN/LAN
Регульовані полиці	8
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	115–175 мм
Ручка	Накладка на ручку
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	з фіксацією ліворуч / з фіксацією праворуч
Вага бруто / вага нетто	225 / 200 кг
Доступний також для центрального підключення	FRPSrh 1402
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7112622 / 7112606
Ролики, Ø 100 мм	9597965
Педаль для відкривання ногою	9597649
Набір для системи Side-by-Side сірий	9597778

Холодильні камери GN 2/1 із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі



FRPSvh 6511

Perfection

New

Доступно з Q3/24

FRPSvh 6501

Perfection

New

Доступно з Q3/24

Загальний об'єм / корисний об'єм	625 / 486 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	697 / 867 / 2115
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	509 / 650 / 1512
Клас енергоефективності ¹	B
Споживання електроенергії за 365 днів	412 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	60 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	4,0 А
Споживана потужність	220 Вт
Тепловиділення	365 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Двері з ізоляційного скла з рамкою з хромонікелевої сталі (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодний ліхтар ліворуч, вмикається окремо
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / Вбудований, знімний варіант
Інтерфейс	WLAN/LAN
Регульовані полиці	4
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	115–175 мм
Ручка	Накладка на ручку
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	201 / 178 кг
Доступний також для центрального підключення	FRPSrh 6511
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7112622 / 7112606
Ролики, Ø 100 мм	9597828
Педаль для відкривання ногою	9597617
Набір для системи Side-by-Side сірий	9597778

Загальний об'єм / корисний об'єм	597 / 486 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	697 / 867 / 2115
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	509 / 650 / 1512
Клас енергоефективності ¹	A
Споживання електроенергії за 365 днів	302 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	60 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	4,0 А
Споживана потужність	220 Вт
Тепловиділення	305 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодний ліхтар ліворуч, вмикається окремо
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / Вбудований, знімний варіант
Інтерфейс	WLAN/LAN
Регульовані полиці	4
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	115–175 мм
Ручка	Накладка на ручку
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	131 / 113 кг
Доступний також для центрального підключення	FRPSrh 6501
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7112622 / 7112606
Ролики, Ø 100 мм	9597828
Педаль для відкривання ногою	9597617
Набір для системи Side-by-Side сірий	9597778

¹ Згідно з Регламентом ЄС 2015/1094-IV.

² Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.



New

FRPSvg 1402

Performance

Доступно з Q3/24

Загальний об'єм / корисний об'єм	1360 / 1096 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1427 / 867 / 2115
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1239 / 650 / 1512
Клас енергоефективності¹	B
Споживання електроенергії за 365 днів	807 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	60 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	4,0 А
Споживана потужність	320 Вт
Тепловиділення	520 кДж/год
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	-2 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Верхнє світлодіодне освітлення
Тип підключення	SmartModule
Рішення для підключення до мережі	З можливістю дооснащення
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці	6
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	115-175 мм
Ручка	Накладка на ручку
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	з фіксацією ліворуч / з фіксацією праворуч
Вага бруто / вага нетто	225 / 200 кг
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7112622 / 7112606
Ролики, Ø 100 мм	9597965
Педаль для відкривання ногою	9597649
Набір для системи Side-by-Side сірий	9597778
SmartModule	6145269



New

FRPSvg 6511

Performance

Доступно з Q3/24

Загальний об'єм / корисний об'єм	625 / 486 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	697 / 867 / 2115
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	509 / 650 / 1512
Клас енергоефективності¹	B
Споживання електроенергії за 365 днів	412 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	60 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	4,0 А
Споживана потужність	220 Вт
Тепловиділення	365 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Двері з ізоляційного скла з рамкою з хромонікелевої сталі (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо
Тип підключення	SmartModule
Рішення для підключення до мережі	З можливістю дооснащення
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	115-175 мм
Ручка	Накладка на ручку
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	151 / 133 кг
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7112622 / 7112606
Ролики, Ø 100 мм	9597828
Педаль для відкривання ногою	9597617
Набір для системи Side-by-Side сірий	9597778
SmartModule	6145269



New

FRPSvg 6501

Performance

Доступно з Q3/24

Загальний об'єм / корисний об'єм	597 / 486 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	697 / 867 / 2115
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	509 / 650 / 1512
Клас енергоефективності¹	A
Споживання електроенергії за 365 днів	302 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	60 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	4,0 А
Споживана потужність	220 Вт
Тепловиділення	305 кДж/год
Система охолодження	динамічна / автоматичний
Спосіб розморожування	-2 °C до +15 °C
Діапазон температур	GN 2/1, 530 × 650 мм (поздовжня вставка)
Лінійка Gastronorm	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал дверцят	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Верхнє світлодіодне освітлення
Тип підключення	SmartModule
Рішення для підключення до мережі	З можливістю дооснащення
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	115-175 мм
Ручка	Накладка на ручку
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	139 / 121 кг
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7112622 / 7112606
Ролики, Ø 100 мм	9597828
Педаль для відкривання ногою	9597617
Набір для системи Side-by-Side сірий	9597778
SmartModule	6145269

¹ Згідно з Регламентом ЄС 2015/1094-IV.

² Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.



Довший термін зберігання й коротша відстань завдяки новим холодильним столам компанії Liebherr

Робота на професійній кухні передбачає велику швидкість дій в обмеженому просторі. Тому тут потрібні пристрої, які гнучко адаптуються до наявних умов і бездоганно працюють у будь-якій ситуації. Ретельно розроблені холодильні столи Liebherr із раціональною висотою скорочують відстані пересування й оптимізують робочі процеси. Завдяки рівномірному розподілу температури вони охолоджуються до останнього куточка, тому продукти в них довше зберігають свіжість. Отже, свіжі продукти завжди під рукою. Холодильні столи Liebherr із нержавіючої сталі забезпечують максимальну зручність очищення та гігієнічно бездоганне зберігання без утворення конденсату. Для більшої зручності столи оснащені висувними контейнерами, які відповідають стандарту GN. Їх кількість можна вибрати залежно від своїх потреб. Однак пристрої з нової серії вражають не лише неймовірною функціональністю, а й надзвичайною міцністю та довговічністю. А ще – не в останню чергу – енергоефективністю й низькими загальними експлуатаційними витратами.

Огляд переваг



Сумісний зі стандартними гастроємностями

Холодильники Liebherr для підприємств громадського харчування зазвичай призначені для використання з гастроємностями євро-стандарту. Тобто підійде будь-яка стандартна ємність, якою ви користувалися досі.

Камера безпечна для продуктів харчування

Усі матеріали, що використовуються в устаткуванні Liebherr для підприємств громадського харчування, безпечні для харчових продуктів і тому ідеально підходять для зберігання продуктів без пакування.

Контейнери 1/3, 1/2 та 2/3

Холодильні столи Liebherr можна комплектувати контейнерами різної висоти залежно від ваших потреб. Ви можете обирати між трьома варіантами: контейнери 1/3, 1/2 та 2/3.



Стільниці

Стільниці з нержавіючої сталі, що пасують холодильним столам Liebherr, – це ідеальна робоча поверхня. За потреби їх можна обладнати захистом від бризок. А якщо ви плануєте індивідуальне рішення, наші холодильні столи також доступні у версії без стільниць.

Відповідність стандарту DIN EN 60335 для безпеки пристроїв

Щоб забезпечити максимальну безпеку продукції, ми не обмежуємося маркуванням UKCA/CE, що вимагається за законом: усі ділянки, пов'язані з безпекою, перевіряє незалежна лабораторія.

Маркування енергоефективності відповідає директиві ЄС 2015/1094.

За маркуванням енергоефективності відразу зрозуміло, наскільки економічна професійна техніка Liebherr. Низьке енергоспоживання також допомагає зменшувати загальні експлуатаційні витрати.



Регульовані за висотою ніжки

Завдяки регульованим ніжкам (додатковий аксесуар) висоту приладу можна змінити відповідно до ваших потреб. Наприклад, професійне обладнання можна підняти, щоб прибирати під ним було зручніше.



FRTSsvg 7582 S01 Performance



Висувні контейнери

Кожна деталь холодильного стола Liebherr створена для функціональності. Наприклад, якщо вам потрібно помити контейнери, їх можна без проблем дістати й легко поставити назад завдяки телескопічним рейкам.



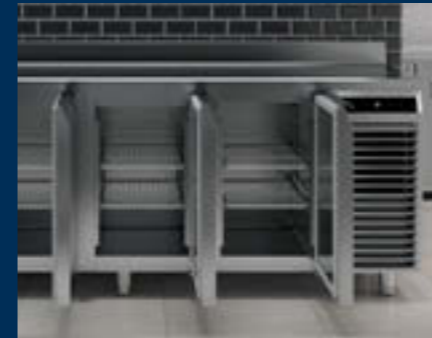
Двері

Холодильні столи доступні в двох варіантах: з контейнерами або з дверцятами. Двері залишаються відкритими з кутом понад 90° для легкого заповнення і розвантаження.

Інтуїтивно зрозуміла навігація

Зручність у вас під рукою: зчитуйте стан приладу з панелі керування, що вбудована у фронтальну частину приладу. Інтуїтивно зрозуміла навігація меню, яка керується трьома зручними сенсорними кнопками.

Якість до найдрібніших деталей



Корпус із нержавіючої сталі

Гігієна й довговічність: уся камера виконана з високоякісної нержавіючої сталі, тому пристрій легко миється та може тішити покупця дуже довгий час.



Суперефективність

Зростання цін на електроенергію збільшує вимоги до ефективності холодильників і морозильних камер. Компанія Liebherr повністю використовує енергозберігаючий потенціал усіх компонентів: від компресора й ущільнювача до освітлення та електроніки. Результат вражає – передусім із погляду експлуатаційних витрат протягом усього терміну служби.



Замінний ущільнювач дверей

Заощаджуйте гроші й час. Дверні ущільнювачі Liebherr легко замінюються. У разі пошкодження ущільнювач можна замінити самостійно. Для цього не знадобляться інструменти.



LIEBHERR

Зручність наповненні

Електроніка керується сенсорними кнопками, що дає змогу точно налаштувати температурний режим.



Обігрів рамок дверей

Більше не потрібно турбуватися про виникнення плісняви чи льоду. Щоб запобігти утворенню конденсату, усі професійні холодильні й морозильні столи Liebherr оснащено висувними контейнерами та підігрівом рамок. Завдяки цьому не лише знижуються витрати на очищення, а й підвищується гігієнічність пристрою.

Перевага розморожування гарячим газом

Зменшується час підвищення температури



Енергоефективне розморожування гарячим газом (для plug-in моделей)

Розморожування проводиться швидше, а потреба в ньому виникає рідше. Електронний контролер розраховує оптимальні цикли розморожування з урахуванням часу роботи компресора. Енергоефективний гарячий газ скорочує час розморожування з 30 до 10 хвилин за мінімального підвищення температури в приладі. Це означає, що продукти не зазнають зайвої дії коливань температури і їх не потрібно виймати під час розморожування.

Підтримання стабільної температури відповідає стандарту DIN EN 16825:2015/Охолодження

Продукти залишаються якісними лише за незначних коливань температури. За стабільних показників від -1 до +5 °C або від -15 до -18 °C техніка Liebherr забезпечує ідеальні умови для зберігання.

Огляд асортименту продукції

Два відділи



Три відділи





Чотири відділи



Варіанти контейнерів



 100–150 мм
Регульовані за висотою ніжки
Додатково: Без ніжок

 Додатково:
Ролики

- 1** Двері
- 2** Контейнери 2 x 1/2 (внутрішня висота 20 см)
- 3** Контейнери 3 x 1/3 (внутрішня висота 14 см)
- 4** Контейнери 1/3 + 2/3 (внутрішня висота 30 см)

Доступні варіанти виконання: із вбудованою (plug-in) або із зовнішньою (remote cooling) системою охолодження

Усі наші морозильні та холодильні столи доступні, як із вбудованою (plug-in) так і із зовнішньою (remote cooling) системою охолодження. Це означає, що їх можна ідеально адаптувати до ваших індивідуальних потреб або місцевих умов. Прилади із зовнішньою системою охолодження можна встановити на опорній цоколь.

Варіанти моделей (стілниця)

Додатковий номер для стільниці

001	без стільниці
T01	Стільниця з нержавіючої сталі без захисту від бризок
S01	Стільниця з нержавіючої сталі із захистом від бризок



Стільниці нових холодильних столів доступні в трьох варіантах. У кінці номера моделі слід додати відповідний номер (001, T01, S01).

Приклад: FFTSsvg 7521 001

Холодильні столи

Назва виробу		Дверцята/контейнери (зліва направо)			
Вбудоване охолодження	Зовнішнє охолодження	Перший відділ	Другий відділ	Третій відділ	Четвертий відділ
FRTSsvg 7521	FRTSrg 7521	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята		
FRTSsvg 7550	FRTSrg 7550	Контейнери 2× 1/2	Ізольовані дверцята		
FRTSsvg 7551	FRTSrg 7551	Контейнери 1/3 + 2/3	Ізольовані дверцята		
FRTSsvg 7552	FRTSrg 7552	Контейнери 3× 1/3	Ізольовані дверцята		
FRTSsvg 7522	FRTSrg 7522	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2		
FRTSsvg 7523	FRTSrg 7523	Контейнери 3× 1/3	Контейнери 2× 1/2		
FRTSsvg 7524	FRTSrg 7524	Контейнери 3× 1/3	Контейнери 3× 1/3		
FRTSsvg 7531	FRTSrg 7531	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	
FRTSsvg 7553	FRTSrg 7553	Контейнери 2× 1/2	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	
FRTSsvg 7555	FRTSrg 7555	Контейнери 3× 1/3	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	
FRTSsvg 7556	FRTSrg 7556	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2	Ізольовані дверцята	
FRTSsvg 7559	FRTSrg 7559	Контейнери 1/3 + 2/3	Контейнери 2× 1/2	Ізольовані дверцята	
FRTSsvg 7561	FRTSrg 7561	Контейнери 3× 1/3	Контейнери 1/3 + 2/3	Ізольовані дверцята	
FRTSsvg 7532	FRTSrg 7532	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2	
FRTSsvg 7563	FRTSrg 7563	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 3× 1/3	
FRTSsvg 7565	FRTSrg 7565	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 3× 1/3	Контейнери 3× 1/3	
FRTSsvg 7566	FRTSrg 7566	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 3× 1/3	Контейнери 1/3+2/3	
FRTSsvg 7541	FRTSrg 7541	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята
FRTSsvg 7570	FRTSrg 7570	Контейнери 2× 1/2	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята
FRTSsvg 7572	FRTSrg 7572	Контейнери 3× 1/3	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята
FRTSsvg 7573	FRTSrg 7573	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята
FRTSsvg 7576	FRTSrg 7576	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 1/3 + 2/3	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята
FRTSsvg 7578	FRTSrg 7578	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2	Ізольовані дверцята
FRTSsvg 7582	FRTSrg 7582	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 2× 1/2	Контейнери 3× 1/3	Ізольовані дверцята

Морозильні столи

Вбудоване охолодження	Зовнішнє охолодження	Перший відділ	Другий відділ	Третій відділ	Четвертий відділ
FFTSsvg 7521	FFTSrg 7521	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята		
FFTSsvg 7531	FFTSrg 7531	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	
FFTSsvg 7541	FFTSrg 7541	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята	Ізольовані дверцята

Холодильні столи із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі

Стільниці нових холодильних столів доступні в трьох варіантах. У кінці номера моделі слід додати відповідний номер (001, T01, S01). **Приклад: FFTSvг 7521 001**



FRTSvг 7563

Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	440 / 201 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1780 / 680 / 810
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1320 / 550 / 570
Клас енергоефективності ¹	D
Споживання електроенергії за 365 днів	1181 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	56 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення / Споживана потужність	1,2 А / 300 Вт
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2°C до +8°C
Лінійка Gastronorm	GN 1/1, 530 × 325 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний
Кількість відділів	3
Відділ 1	2 контейнер 1/2
Відділ 2	2 контейнер 1/2
Відділ 3	3 контейнер 1/3
Система висувних ящиків	Телескопічна напрямна з механізмом повного висування
Робоча поверхня	без стільниці
Ресстрація мін. та макс. температури	так
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartCoolingHub / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	RS485 (додатково)
Полиці для зберігання (холодильна камера) / Регульовані полиці	
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	30 кг
Висота регульованих ніжок	100 – 150 мм
Ручка	Накладка на ручку
Автоматичне зачинення дверцят	
Дверні петлі	
Нагрівання передньої рами	так
Вага бруто / вага нетто	216 / 195 кг
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7790638 / 7790551
Кронштейн для кріплення зліва	7790590
Кронштейн для кріплення справа	7790589
Набір із 4 роликів	7790636

FRTSvг 7531 модель S01

Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	440 / 274 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1780 / 700 / 950
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1320 / 555 / 570
Клас енергоефективності ¹	A
Споживання електроенергії за 365 днів	617 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	56 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення / Споживана потужність	1,2 А / 285 Вт
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2°C до +8°C
Лінійка Gastronorm	GN 1/1, 530 × 325 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний
Кількість відділів	3
Відділ 1	Дверцята
Відділ 2	Дверцята
Відділ 3	Дверцята
Система висувних ящиків	
Робоча поверхня	стільниця із захистом від бризок
Ресстрація мін. та макс. температури	так
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartCoolingHub / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	RS485 (додатково)
Полиці / Регульовані полиці	9 / 6
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	30 кг
Висота регульованих ніжок	100 – 150 мм
Ручка	Накладка на ручку
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	з фіксацією ліворуч / з фіксацією праворуч
Нагрівання передньої рами	
Вага бруто / вага нетто	212 / 190 кг
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7790638 / 7790551
Кронштейн для кріплення зліва	7790590
Кронштейн для кріплення справа	7790589
Набір із 4 роликів	7790636

Холодильні та морозильні столи із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі



FFTSvг 7531 модель T01

Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	440 / 273 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1780 / 700 / 850
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1320 / 550 / 570
Клас енергоефективності ¹	D
Споживання електроенергії за 365 днів	2892 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	L1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	63 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення / Споживана потужність	3,9 А / 850 Вт
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-10°C до -20°C
Лінійка Gastronorm	GN 1/1, 530 × 325 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний
Кількість відділів	3
Відділ 1	Дверцята
Відділ 2	Дверцята
Відділ 3	Дверцята
Система висувних ящиків	
Робоча поверхня	зі стільницею
Ресстрація мін. та макс. температури	так
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartCoolingHub / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	RS485 (додатково)
Полиці / Регульовані полиці	9 / 6
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	30 кг
Висота регульованих ніжок	100 – 150 мм
Ручка	Накладка на ручку
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	з фіксацією ліворуч / з фіксацією праворуч
Нагрівання передньої рами	так
Вага бруто / вага нетто	207 / 186 кг
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7790638 / 7790551
Кронштейн для кріплення зліва	7790590
Кронштейн для кріплення справа	7790589
Набір із 4 роликів	7790636

FRTSvг 7522 модель T01

Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	280 / 131 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1300 / 700 / 850
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	840 / 555 / 570
Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів	821 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	56 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення / Споживана потужність	1,2 А / 280 Вт
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2°C до +8°C
Лінійка Gastronorm	GN 1/1, 530 × 325 мм (поздовжня вставка)
Матеріал корпусу / колір	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Матеріал внутрішнього покриття	Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний
Кількість відділів	2
Відділ 1	2 контейнер 1/2
Відділ 2	2 контейнер 1/2
Система висувних ящиків	Телескопічна напрямна з механізмом повного висування
Робоча поверхня	зі стільницею
Ресстрація мін. та макс. температури	так
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartCoolingHub / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	RS485 (додатково)
Полиці / Регульовані полиці	
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	30 кг
Висота регульованих ніжок	100 – 150 мм
Ручка	Накладка на ручку
Автоматичне зачинення дверцят	
Дверні петлі	
Нагрівання передньої рами	так
Вага бруто / вага нетто	184 / 166 кг
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра)	7790638 / 7790551
Кронштейн для кріплення зліва	7790590
Кронштейн для кріплення справа	7790589
Набір із 4 роликів	7790636

Як приклад тут представлено чотири варіанти моделей нових холодильних столів Liebherr. Увесь асортимент холодильних і морозильних столів можна знайти на сайті home.liebherr.com.

¹ Згідно з Регламентом ЄС 2015/1094-IV.
² Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.

Огляд переваг

Динамічна система охолодження

Потужна система динамічного охолодження забезпечує стабільну внутрішню температуру з рівномірним розподілом. Контактний перемикач вентилятора й дверцят мінімізує втрату холодного повітря, коли дверцята відчиняються. Завдяки випарнику система практично не потребує обслуговування.



Сумісний зі стандартними гастроємностями

Холодильники Liebherr для підприємств громадського харчування зазвичай призначені для використання з гастроємностями євростандарту. Тобто підійде будь-яка стандартна ємність, якою ви користувалися досі.

Гратчасті полиці

Завдяки гратчастим полицям із пластиковим покриттям доступні різні варіанти використання камери. Полиці витримують навантаження до 60 кг, тобто можна безпечно зберігати навіть продукти з дуже великою вагою.

Внутрішнє безшовне покриття

У комерційному дизайні формоване внутрішнє покриття виготовляють із безпечного для харчових продуктів полістиролу. Він не має запаху, вирізняється високою міцністю, довговічністю й легко чиститься завдяки великому радіусу кутів – а це робить покриття дуже гігієнічним.

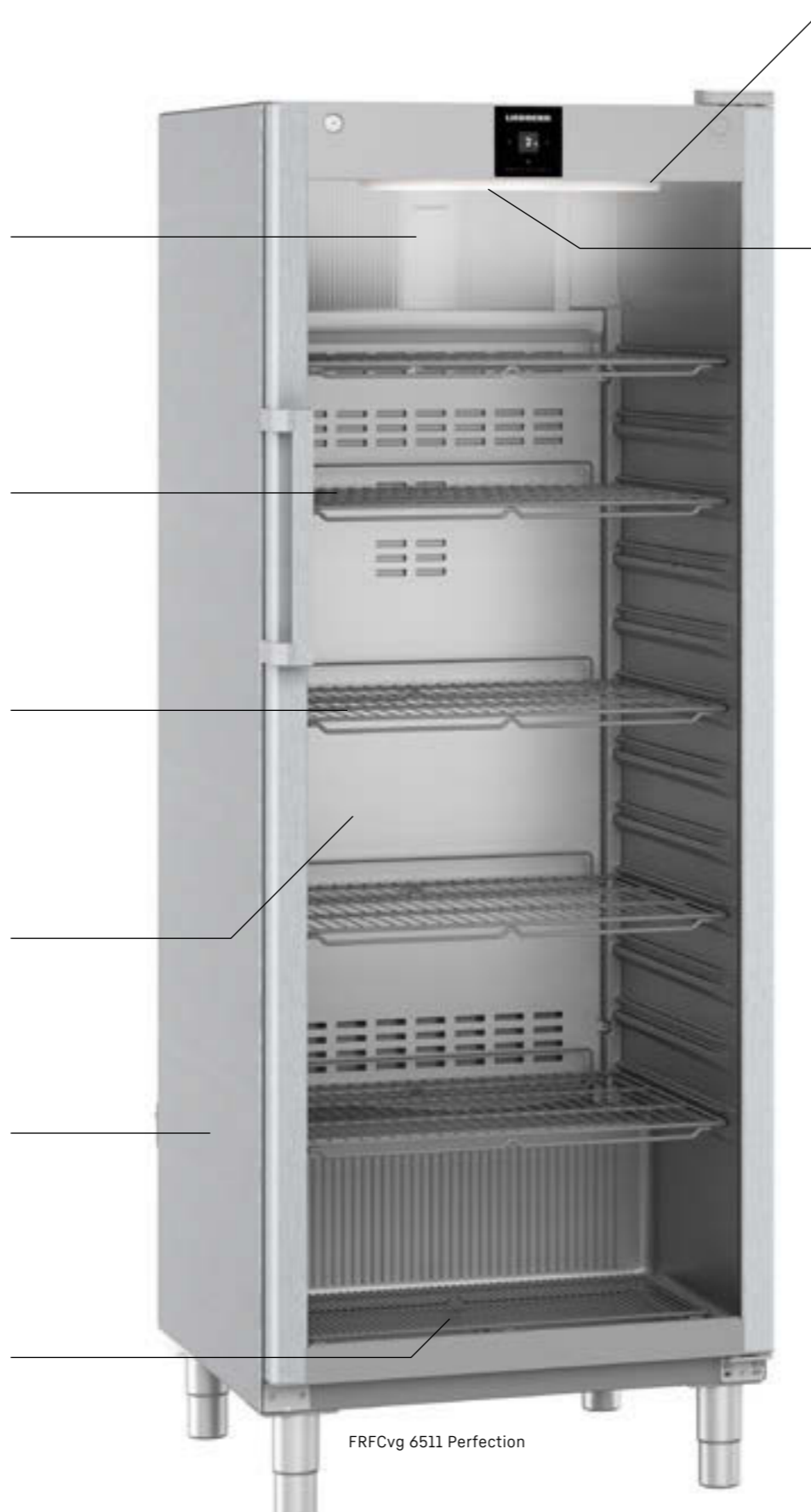
Корпус із нержавіючої сталі

Обшивку корпусу з нержавіючої сталі із цільними бічними стінками виконано без стиків, тому вона дуже гігієнічна й легко чиститься.



Підлоговий дренаж

Вбудований підлоговий дренаж у пристроях для громадського харчування від Liebherr забезпечує зручне очищення в невеликих приміщеннях. Вода просто стікає, а пристрій невдовзі знову стає гігієнічно чистим.



FRFCvg 6511 Perfection

Показано деталі залежно від моделі; див. опис відповідної моделі.

LightAlarm

У разі неконтрольованого підвищення температури або інших проблем внутрішнє освітлення пристрою починає блимати. Так ви швидко розумієте, коли слід ужити заходів.



Світлодіодне освітлення

Світлодіодні лампи на стелі чудово освітлюють камеру навіть у темряві. Це не тільки заощаджує час на пошуки потрібного продукту, а й передусім скорочує витрати на електроенергію.

Smart Frost

функція SmartFrost значно зменшує утворення інею всередині камери та на продуктах, які в ній зберігаються. Потреба в розморожуванні з'являється рідше, оскільки випарник з ізоляцією з пінопласту забезпечує рівномірне енергоефективне охолодження.

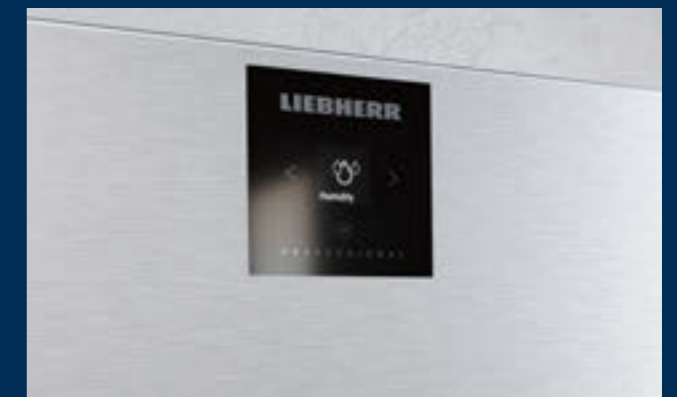
No Frost

Професійні пристрої від Liebherr не потребують розморожування. Волога, що виникає, усувається завдяки циркуляційному охолодженню, а циклічні фази розморожування витісняють із камери навіть останні її залишки. Це гарантує зручне й безпечне зберігання без утворення льоду.



Усе під рукою

перевіряйте стан пристрою на панелі керування, яка вбудована у дверцята, не відчиняючи їх. Навігація по меню не потребує пояснень і здійснюється трьома сенсорними кнопками.



HumidityControl

Ідеальні кліматичні умови можна забезпечити при правильному поєднанні температури та вологості. Технологія HumidityControl дозволяє регулювати вологість відповідно до ваших потреб. Для оптимального клімату зберігання та можливості насолоджуватися свіжістю ще довше.



Розширений діапазон температури від -2 °C до +15 °C

Холодильники Liebherr мають розширений температурний діапазон від -2 до +15 °C – навіть м'ясо довше залишається свіжим і смачним.



FRFCvg 6511

Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм	688 / 478 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	747 / 769 / 2018
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	620 / 531 / 1642
Клас енергоефективності ¹	D
Споживання електроенергії за 365 днів	984 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	49 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Споживана потужність	250 Вт
Тепловиділення	658 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечна вставка)
Матеріал корпусу / колір	Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Скло
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо та пригашується
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці	5
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	150 - 180 мм
Ручка	Алюмінієва ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	118 / 109 кг

Аксесуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7112570 / 7112568 / 7112566
Цокольна решітка (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7113227 / 7113231 / 7113223
Ролики, Ø 80 мм	9086926
Ролики, Ø 100 мм	9080023
Спеціальні замки (до 5 штук)	за запитом
Набір для системи Side-by-Side сірий	9006973
Набір для системи Side-by-Side білий	
SmartModule	6145269



FRFCvg 6501

Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм	655 / 479 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	747 / 769 / 2018
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	620 / 531 / 1660
Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів	635 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	49 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Споживана потужність	240 Вт
Тепловиділення	408 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечна вставка)
Матеріал корпусу / колір	Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Нержавіюча сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Верхнє світлодіодне освітлення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці	5
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	150 - 180 мм
Ручка	Алюмінієва ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	92 / 83 кг

Аксесуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7112570 / 7112568 / 7112566
Цокольна решітка (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7113227 / 7113231 / 7113223
Ролики, Ø 80 мм	9086926
Ролики, Ø 100 мм	9080023
Спеціальні замки (до 5 штук)	за запитом
Набір для системи Side-by-Side сірий	9006973
Набір для системи Side-by-Side білий	
SmartModule	6145269



FRFvg 6501

Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	655 / 479 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	747 / 769 / 2018
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	620 / 531 / 1660
Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів	603 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	49 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Споживана потужність	240 Вт
Тепловиділення	408 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Лінійка Gastronorm	GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечна вставка)
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці	5
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	150 - 180 мм
Ручка	Алюмінієва ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	93 / 84 кг

Аксесуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7112570 / 7112568 / 7112566
Цокольна решітка (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7113227 / 7113231 / 7113223
Ролики, Ø 80 мм	9086926
Ролики, Ø 100 мм	9080023
Спеціальні замки (до 5 штук)	за запитом
Набір для системи Side-by-Side сірий	
Набір для системи Side-by-Side білий	9006786
SmartModule	6145269

¹ Згідно з Регламентом ЄС 2015/1094-IV.

² Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.


FRFCvg 5511
Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)

600 / 418 л
747 / 769 / 1818
620 / 531 / 1442



Клас енергоефективності ¹
Споживання електроенергії за 365 днів
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)
Кліматичний клас (за нормами безпеки)
Температура навколишнього середовища ²
Холодоагент
Звукова потужність
Напруга / Частота
Параметри для підключення
Споживана потужність
Тепловиділення
Система охолодження / Спосіб розморожування
Діапазон температур
Лінійка Gastronorm
Матеріал корпусу / колір
Матеріал дверцят
Матеріал внутрішнього покриття
Тип керування
Індикатор температури
Сигнал попередження про несправність
Внутрішнє освітлення

1041 кВт·год
4
M1
5
+10 °C до +40 °C
R 600a
49 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
250 Вт
592 кДж/год
динамічна / автоматичний
+1 °C до +15 °C
GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечна вставка)
Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Скло
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо та пригащується

Тип підключення / Рішення для підключення до мережі
Інтерфейс
Регульовані полиці / Матеріал полиць
Навантажувальна здатність полиці
Висота регульованих ніжок
Ручка
Тип замка
Автоматичне зачинення дверцят
Дверні петлі
Вага бруто / вага нетто

SmartModule / 3 можливість дооснащення WLAN/LAN (додатково)
4 / Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
106 / 98 кг

Аксесуари
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)
Цокольна решітка (нержавіюча сталь / сіра / біла)
Ролики, Ø 80 мм / Ø 100 мм
Регульовані ніжки, 90–120 мм
Регульовані ніжки, 150–180 мм
Спеціальні замки (до 5 штук)
Набір для системи Side-by-Side сірий / білий / чорний
SmartModule

7112570 / 7112568 / 7112566
7113227 / 7113231 / 7113223
9086926 / 9080023
за запитом
9017742 / - / -
6145269


FRFCvg 5501
Perfection

571 / 419 л
747 / 769 / 1818
620 / 531 / 1442



620 кВт·год
5
M1
5
+10 °C до +40 °C
R 600a
49 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
250 Вт
358 кДж/год
динамічна / автоматичний
-2 °C до +15 °C
GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечна вставка)
Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Верхнє світлодіодне освітлення

SmartModule / 3 можливість дооснащення WLAN/LAN (додатково)
4 / Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
86 / 77 кг

7112570 / 7112568 / 7112566
7113227 / 7113231 / 7113223
9086926 / 9080023
за запитом
9017742 / - / -
6145269


FRFBvg 5501
Perfection

571 / 419 л
747 / 769 / 1818
620 / 531 / 1442



620 кВт·год
5
M1
5
+10 °C до +40 °C
R 600a
49 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
250 Вт
358 кДж/год
динамічна / автоматичний
-2 °C до +15 °C
GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечна вставка)
BlackSteel / BlackSteel
Чорна нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Верхнє світлодіодне освітлення

SmartModule / 3 можливість дооснащення WLAN/LAN (додатково)
4 / Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
86 / 77 кг

7112570 / 7112568 / 7112566
7113227 / 7113231 / 7113223
9086926 / 9080023
за запитом
- / - / 9017743
6145269


FRFvg 5501
Performance

571 / 419 л
747 / 769 / 1818
620 / 531 / 1460



576 кВт·год
5
M1
5
+10 °C до +40 °C
R 600a
49 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
250 Вт
358 кДж/год
динамічна / автоматичний
+1 °C до +15 °C
GN 2/1, 650 × 530 мм (поперечна вставка)
Сталь / білий
Сталь
Пластик білий
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний

SmartModule / 3 можливість дооснащення WLAN/LAN (додатково)
4 / Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
86 / 78 кг

7112570 / 7112568 / 7112566
7113227 / 7113231 / 7113223
9086926 / 9080023
за запитом
- / 9017739 / -
6145269


FRFCvg 4001
Perfection

420 / 289 л
597 / 654 / 1884
460 / 423 / 1642



540 кВт·год
5
M1
5
+10 °C до +40 °C
R 600a
48 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
240 Вт
321 кДж/год
динамічна / автоматичний
-2 °C до +15 °C
Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Верхнє світлодіодне освітлення

SmartModule / 3 можливість дооснащення WLAN/LAN (додатково)
5 / Решітки з пластиковим покриттям
45 кг
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
70 / 65 кг

7112572 / 7113221 / 7113308
7113229 / 7113243 / 7113312
9086926 / 9080023
9080022
9086924
за запитом
9006973 / - / -
6145269


FRFvg 4001
Performance

420 / 289 л
597 / 654 / 1884
460 / 423 / 1660



514 кВт·год
5
M1
5
+10 °C до +40 °C
R 600a
48 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
240 Вт
321 кДж/год
динамічна / автоматичний
+1 °C до +15 °C
Сталь / білий
Сталь
Пластик білий
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний

SmartModule / 3 можливість дооснащення WLAN/LAN (додатково)
5 / Решітки з пластиковим покриттям
45 кг
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
70 / 64 кг

7112572 / 7113221 / 7113308
7113229 / 7113243 / 7113312
9086926 / 9080023
9080022
9086924
за запитом
- / 9006786 / -
6145269

No Frost

Професійні пристрої від Liebherr не потребують розморожування. Волога, що виникає, усувається завдяки циркуляційному охолодженню, а циклічні фази розморожування витісняють із камери навіть останні її залишки. Це гарантує зручне й безпечне зберігання без утворення льоду.



Запуск розморожування вручну

Незначені дверцята або випаровування речовин можуть спричинити обледеніння випарника, що призведе до коливань температури та збільшеного енергоспоживання. Щоб очистити пристрій від льоду, а також відновити оптимальні умови зберігання та зменшити споживання енергії, ви маєте можливість запустити автоматичне розморожування вручну.



Підходить для гастроємностей Euronorm (морозильні камери шириною 75 см)

Професійна техніка для підприємств громадського харчування спеціально розроблена з урахуванням потреб кухонь та пекарень, і тому підходить для використання з гастроємностями Euronorm.

Загальний об'єм / корисний об'єм	
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	
Клас енергоефективності¹	
Споживання електроенергії за 365 днів	
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	
Температура навколишнього середовища²	
Холодоагент	
Звукова потужність	
Напруга / Частота	
Параметри для підключення / Споживана потужність	
Тепловиділення	
Система охолодження / Спосіб розморожування	
Діапазон температур	
Лінійка Gastronorm	
Матеріал корпусу / колір	
Матеріал дверцят	
Матеріал внутрішнього покриття	
Тип керування	
Індикатор температури	
Сигнал попередження про несправність	
Внутрішнє освітлення	
Тип підключення	
Рішення для підключення до мережі	
Інтерфейс	
Регульовані полиці	
Матеріал полиць	
Навантажувальна здатність полиці	
Висота регульованих ніжок	
Ручка	
Тип замка	
Автоматичне зачинення дверцят	
Дверні петлі	
Вага бруто / вага нетто	
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)	
Цокольна решітка (нержавіюча сталь / сіра / біла)	
Ролики, Ø 80 мм / Ø 100 мм	
Регульовані ніжки, 90–120 мм / 150–180 мм	
Спеціальні замки (до 5 штук)	
Набір для системи Side-by-Side сірий / чорний SmartModule	



FFFCvg 6501 Perfection

544 / 378 л
747 / 769 / 2018
603 / 510 / 1318
B
1116 кВт-год
5
L1
5
+10 °C до +40 °C
R 290
55 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А / 270 Вт
771 кДж/год
динамічна / автоматичний
-9 °C до -26 °C
600 × 400 мм (поперечна вставка)
Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодне освітлення
SmartModule
3 можливість дооснащення
WLAN/LAN (додатково)
5
Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
110 / 100 кг

7112592 / 7112588 / 7112590
7113227 / 7113231 / 7113223
9086926 / 9080023
за запитом
9006973 / -
6145269



FFFCvg 5501 Perfection

472 / 322 л
747 / 769 / 1818
603 / 510 / 1118
B
1007 кВт-год
5
L1
5
+10 °C до +40 °C
R 290
55 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А / 270 Вт
721 кДж/год
динамічна / автоматичний
-9 °C до -26 °C
600 × 400 мм (поперечна вставка)
Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодне освітлення
SmartModule
3 можливість дооснащення
WLAN/LAN (додатково)
4
Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
100 / 92 кг

7112592 / 7112588 / 7112590
7113227 / 7113231 / 7113223
9086926 / 9080023
за запитом
9017742 / -
6145269



FFFBvg 5501 Perfection

472 / 322 л
747 / 769 / 1818
600 / 510 / 1118
B
1007 кВт-год
5
L1
5
+10 °C до +40 °C
R 290
55 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А / 270 Вт
721 кДж/год
динамічна / автоматичний
-9 °C до -26 °C
600 × 400 мм (поперечна вставка)
BlackSteel / BlackSteel
Чорна нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодне освітлення
SmartModule
3 можливість дооснащення
WLAN/LAN (додатково)
4
Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
101 / 92 кг

7112592 / 7112588 / 7112590
7113227 / 7113231 / 7113223
9086926 / 9080023
за запитом
- / 9017743
6145269



FFFCvg 4001 Perfection

273 / 210 л
597 / 654 / 1884
420 / 400 / 1400
B
803 кВт-год
5
L1
5
+10 °C до +40 °C
R 600a
46 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А / 130 Вт
483 кДж/год
динамічна / автоматичний
-9 °C до -26 °C
Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодне освітлення
SmartModule
3 можливість дооснащення
WLAN/LAN (додатково)
6
Решітки з пластиковим покриттям
45 кг
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
99 / 79 кг

7113420 / 7113418 / 7113416
7112598 / 7112596 / 7112594
9086926 / 9080023
9080022 / 9086924
за запитом
9006973 / -
6145269



FFFsg 6501
Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	573 / 332 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	747 / 769 / 2018
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	580 / 523 / 1609
Споживання електроенергії за 365 днів	1170 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	L1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ¹	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	49 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Споживана потужність	280 Вт
Тепловиділення	813 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-9°C до -26°C
Лінійка Gastronorm	600 × 400 мм (поперечна вставка)
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	
Кількість кошиків	12
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Висота регульованих ніжок	150 – 180 мм
Ручка	Алюмінієва ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	118 / 109 кг
Акcesуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7112584 / 7112578 / 7112576
Цокольна решітка (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7113227 / 7113231 / 7113223
Довгий кошик сірого кольору / Кошик короткий сірий	9141005 / 9141006
Довгий кошик білого кольору / Кошик білий короткий	9141791 / 9141004
Ролики, Ø 80 мм / Ø 100 мм	9086926 / 9080023
Регульовані ніжки, 90–120 мм	
Регульовані ніжки, 150–180 мм	
Спеціальні замки (до 5 штук)	за запитом
Набір для системи Side-by-Side сірий / білий	- / 9006786
SmartModule	6145269



FFFCsg 5501
Perfection

499 / 289 л
747 / 769 / 1818
580 / 523 / 1388
1234 кВт-год
7
L1
5
+10°C до +40°C
R 290
49 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
270 Вт
713 кДж/год
статична / ручний
-9°C до -26°C
600 × 400 мм (поперечна вставка)
Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодне освітлення
10
SmartModule / 3 можливість дооснащення
WLAN/LAN (додатково)
Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
106 / 97 кг
7112584 / 7112578 / 7112576
7113227 / 7113231 / 7113223
9141005 / 9141006
9141791 / 9141004
9086926 / 9080023
за запитом
9017742 / -
6145269



FFFsg 5501
Performance

499 / 289 л
747 / 769 / 1818
580 / 523 / 1388
1234 кВт-год
7
L1
5
+10°C до +40°C
R 290
49 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
270 Вт
713 кДж/год
статична / ручний
-9°C до -26°C
600 × 400 мм (поперечна вставка)
Сталь / білий
Сталь
Пластик білий
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
10
SmartModule / 3 можливість дооснащення
WLAN/LAN (додатково)
Решітки з пластиковим покриттям
60 кг
150 – 180 мм
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
107 / 99 кг
7112584 / 7112578 / 7112576
7113227 / 7113231 / 7113223
9141005 / 9141006
9141791 / 9141004
9086926 / 9080023
за запитом
- / 9017739
6145269



FFFCsg 4001
Perfection

316 / 237 л
597 / 654 / 1884
400 / 408 / 1588
976 кВт-год
7
L1
5
+10°C до +40°C
R 290
49 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
240 Вт
613 кДж/год
статична / ручний
-9°C до -26°C
Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Нержавіюча сталь
Пластик сріблястого кольору
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодне освітлення
SmartModule / 3 можливість дооснащення
WLAN/LAN (додатково)
Решітки з пластиковим покриттям
45 кг
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
81 / 74 кг
7112586 / 7112580 / 7112582
7112598 / 7112596 / 7112594
9086926 / 9080023
9080022
9086924
за запитом
9006973 / -
6145269



FFFsg 4001
Performance

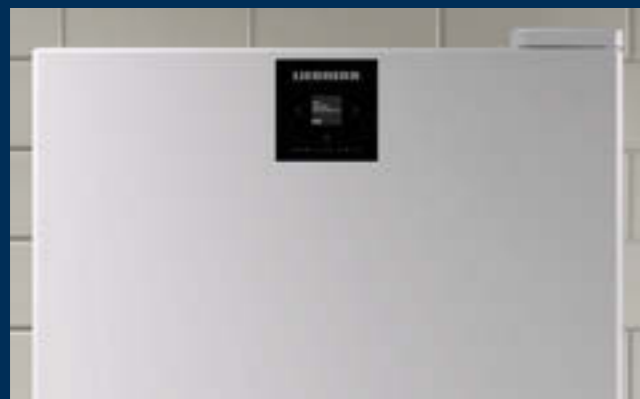
316 / 237 л
597 / 654 / 1884
400 / 408 / 1588
976 кВт-год
7
L1
5
+10°C до +40°C
R 290
49 дБ(A)
220 – 240В~ / 50 Гц
2,0 А
240 Вт
613 кДж/год
статична / ручний
-9°C до -26°C
Сталь / білий
Сталь
Пластик білий
Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
SmartModule / 3 можливість дооснащення
WLAN/LAN (додатково)
Решітки з пластиковим покриттям
45 кг
Алюмінієва ручка
механічний
так
праворуч, з можливістю перевішування
81 / 75 кг
7112586 / 7112580 / 7112582
7112598 / 7112596 / 7112594
9086926 / 9080023
9080022
9086924
за запитом
- / 9006786
6145269

Якість у кожній дрібниці

Наші холодильно-морозильні комбінації для сфери торгівлі мають два охолоджувальні контури. Завдяки цьому можна окремо регулювати температуру в камерах: у холодильній – від +1 °C до +15 °C, у морозильній – від -9 °C до -26 °C. А ще прилади серії Perfection майже не потребують обслуговування: технологія NoFrost залишила розморожування в минулому.

No Frost

Професійні пристрої від Liebherr не потребують розморожування. Волога, що виникає, усувається завдяки циркуляційному охолодженню, а циклічні фази розморожування витісняють із камери навіть останні її залишки. Це гарантує зручне й безпечне зберігання без утворення льоду.



Усе під рукою

перевіряйте стан пристрою на панелі керування, яка вбудована у дверцята, не відчиняючи їх. Навігація по меню не потребує пояснень і здійснюється трьома сенсорними кнопками.



New

FCFCvg 4032 Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм	холодильна камера	279 / 187 л
Загальний об'єм / корисний об'єм	морозильна камера	110 / 45 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)		597 / 654 / 2044
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	холодильна камера	460 / 423 / 1037
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	морозильна камера	406 / 292 / 614
Споживання електроенергії за 365 днів		819 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)		4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)		L1/M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)		5
Температура навколишнього середовища ¹		+10 °C до +40 °C
Холодоагент		R 600a
Звукова потужність		48 дБ(A)
Напруга / Частота		220 - 240В~ / 50/60 Гц
Параметри для підключення / Споживана потужність		2,0 А / 160 Вт
Тепловиділення		430 кДж/год
Система охолодження	холодильна камера / морозильна камера	динамічна / динамічна
Спосіб розморожування	холодильна камера / морозильна камера	автоматичний / автоматичний
Діапазон температур	холодильна камера / морозильна камера	+1 °C до +15 °C / -9 °C до -26 °C
Матеріал корпусу / колір		Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят		Двері зі склопакетом / Нержавіюча сталь
Матеріал внутрішнього покриття		Пластик сріблястого кольору
Тип керування		Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури		зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність		оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	холодильна камера / морозильна камера	Світлодіодний ліхтар ліворуч, вмикається окремо / Світлодіодне освітлення
Висувні ящики		3
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі		SmartModule / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс		WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці		3
Матеріал полиць	холодильна камера / морозильна камера	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	холодильна камера / морозильна камера	45 кг / 40 кг
Ручка		Алюмінієва ручка
Тип замка		механічний
Автоматичне зачинення дверцят		так
Дверні петлі		праворуч, з можливістю перевішування
Нагрівання передньої рами		так
Вага брутто / вага нетто		93 / 87 кг

Аксесуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7112572 / 7113221 / 7113308
Нижня решітка сіра / Нижня решітка біла	7100024 / 7113272
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
Ролики, Ø 80 мм / Ø 100 мм	
Регульовані ніжки, 90-120 мм / 150-180 мм	9080022 / 9086924
Спеціальні замки	за запитом
Набір для системи Side-by-Side сірий / білий	9027389 / -
SmartModule	6145269



New

FCFCvg 4002 Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм	холодильна камера	267 / 187 л
Загальний об'єм / корисний об'єм	морозильна камера	110 / 45 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)		597 / 654 / 2044
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	холодильна камера	460 / 423 / 1037
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	морозильна камера	406 / 292 / 614
Споживання електроенергії за 365 днів		457 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)		5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)		L1/M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)		5
Температура навколишнього середовища ¹		+10 °C до +40 °C
Холодоагент		R 600a
Звукова потужність		48 дБ(A)
Напруга / Частота		220 - 240В~ / 50/60 Гц
Параметри для підключення / Споживана потужність		2,0 А / 140 Вт
Тепловиділення		290 кДж/год
Система охолодження	холодильна камера / морозильна камера	динамічна / динамічна
Спосіб розморожування	холодильна камера / морозильна камера	автоматичний / автоматичний
Діапазон температур	холодильна камера / морозильна камера	+1 °C до +15 °C / -9 °C до -26 °C
Матеріал корпусу / колір		Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят		Нержавіюча сталь
Матеріал внутрішнього покриття		Пластик сріблястого кольору
Тип керування		Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури		зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність		оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	холодильна камера / морозильна камера	Світлодіодний ліхтар ліворуч / Світлодіодне освітлення
Висувні ящики		3
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі		SmartModule / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс		WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці		3
Матеріал полиць	холодильна камера / морозильна камера	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	холодильна камера / морозильна камера	45 кг / 40 кг
Ручка		Алюмінієва ручка
Тип замка		механічний
Автоматичне зачинення дверцят		так
Дверні петлі		праворуч, з можливістю перевішування
Нагрівання передньої рами		так
Вага брутто / вага нетто		84 / 82 кг

Аксесуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7112572 / 7113221 / 7113308
Нижня решітка сіра / Нижня решітка біла	7100024 / 7113272
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
Ролики, Ø 80 мм / Ø 100 мм	
Регульовані ніжки, 90-120 мм / 150-180 мм	9086926 / 9080023
Спеціальні замки	за запитом
Набір для системи Side-by-Side сірий / білий	9027389 / -
SmartModule	6145269



New

FCFvg 4002 Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	холодильна камера	267 / 187 л
Загальний об'єм / корисний об'єм	морозильна камера	110 / 45 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)		597 / 654 / 2044
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	холодильна камера	460 / 423 / 1037
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	морозильна камера	406 / 292 / 614
Споживання електроенергії за 365 днів		525 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)		5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)		L1/M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)		5
Температура навколишнього середовища ¹		+10 °C до +40 °C
Холодоагент		R 600a
Звукова потужність		48 дБ(A)
Напруга / Частота		220 - 240В~ / 50/60 Гц
Параметри для підключення / Споживана потужність		2,0 А / 170 Вт
Тепловиділення		280 кДж/год
Система охолодження	холодильна камера / морозильна камера	динамічна / статична
Спосіб розморожування	холодильна камера / морозильна камера	автоматичний / ручний
Діапазон температур	холодильна камера / морозильна камера	+1 °C до +15 °C / -9 °C до -26 °C
Матеріал корпусу / колір		Сталь / білий
Матеріал дверцят		Сталь
Матеріал внутрішнього покриття		Пластик білий
Тип керування		Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури		зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність		оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	холодильна камера / морозильна камера	Верхнє світлодіодне освітлення / Світлодіодне освітлення
Висувні ящики		3
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі		SmartModule / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс		WLAN/LAN (додатково)
Регульовані полиці		3
Матеріал полиць	холодильна камера / морозильна камера	Решітки з пластиковим покриттям
Навантажувальна здатність полиці	холодильна камера / морозильна камера	45 кг / 40 кг
Ручка		Алюмінієва ручка
Тип замка		механічний
Автоматичне зачинення дверцят		так
Дверні петлі		праворуч, з можливістю перевішування
Нагрівання передньої рами		так
Вага брутто / вага нетто		85 / 79 кг

Аксесуари	
Решітчаста полиця (нержавіюча сталь / сіра / біла)	7112572 / 7113221 / 7113308
Нижня решітка сіра / Нижня решітка біла	7100024 / 7113272
Перфорована металева полиця сірого кольору	9086926 / 9080023
Ролики, Ø 80 мм / Ø 100 мм	
Регульовані ніжки, 90-120 мм / 150-180 мм	9080022 / 9086924
Спеціальні замки	за запитом
Набір для системи Side-by-Side сірий / білий	- / 9027388
SmartModule	6145269

¹ Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.

Огляд переваг

Вбудовується під стільницю

Моделі GGU (83 см заввишки) легко встановлюються під стільницею. Це ідеальне й компактне рішення, особливо в умовах обмеженого простору.

Візуальний і звуковий сигнал тривоги

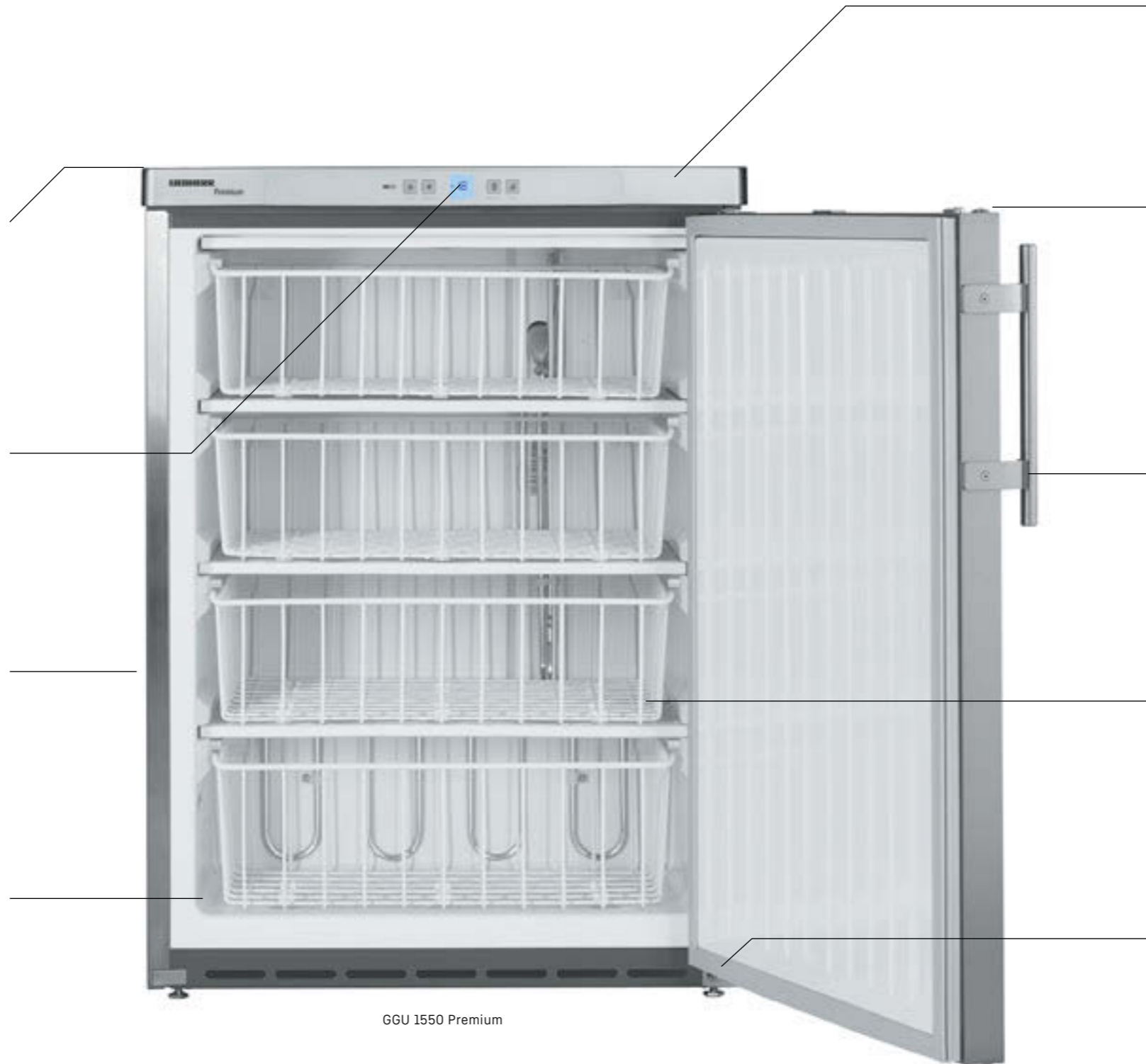
Візуальний і звуковий сигнал тривоги попереджає про неконтрольоване підвищення температури, втрату холоду й незачинені дверцята.

Екологічно чисті холодоагенти

Екологічно чистий холодоагент R 600a разом із високоефективним компресором забезпечують потужну й енергоефективну роботу пристрою.

Безшовна камера

Безшовна камера з полістиролу легко очищується та не має запаху. Оскільки всі кути в камері заокруглені й мають великий радіус, очищення значно полегшується, що забезпечує ідеальну гігієнічність.



GGU 1550 Premium

Високоякісні холодильні компоненти

Високоякісні холодильні компоненти, оптимізована ізоляція та раціональна конструкція забезпечують максимальну енергоефективність і знижують експлуатаційні витрати.



Надійні замки

Надійні замки запобігають доступу сторонніх осіб до камери.

Міцна рейлінгова ручка

Рейлінгова ручка призначена для інтенсивного використання. Вона ергономічна, за неї можна братися лівою або правою рукою, її дуже легко очищувати.



Міцні кошики

Міцні сітчасті кошики легко виймаються, крізь сітку добре видно продукти. Вони дають змогу розташовувати вміст камери по-різному.

Змінюваний напрямок відчинення дверцят

Напрямок відчинення дверцят можна легко змінити на протилежний без додаткових деталей. Це дає змогу пристосувати пристрій до місця встановлення.

Якість у кожній дрібниці

Вбудовувані морозильні камери Liebherr – це неймовірне диво, яке заощаджує простір. Адже там, де не вистачає місця на підлозі, вільний простір слід використовувати особливо ефективно, не знижуючи потужності охолодження й не завдаючи шкоди свіжості продуктів. Ці компактні моделі забезпечують найкращі умови охолодження. Окрім того, пристрої відрізняються високою енергоефективністю й економічністю.



Енергоефективність завдяки холодоагенту R 600a

Пристрої Liebherr відзначаються найвищою енергоефективністю й низькими експлуатаційними витратами. Ми використовуємо лише природний та екологічно чистий холодоагент R 600a. Разом із високоефективними компресорами які забезпечують надзвичайно велику інтенсивність охолодження, вони відповідають вимогам завтрашнього дня і не сприяють негативному впливу парникового ефекту.



Просто вбудувати, легко скомбінувати

Пристрої можна вбудувати під стільницю. У цьому разі в стільниці ззаду пристрою необхідно зробити вентиляційний отвір розміром принаймні 200 см². Висота ніші без вентиляційної решітки має бути більшою за висоту пристрою принаймні на 3 см. Пристрої заввишки 83 см розроблені відповідно до робочої висоти в закладах громадського харчування.



Практичні кошики

Кошики легко виймаються, дають змогу добре бачити вміст і розташовувати його найбільш оптимальним способом.



GGU 1550
Premium



GGU 1500
Premium



GGUesf 1405
Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	143 / 133 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 615 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	474 / 443 / 676
Споживання електроенергії за 365 днів	250 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ¹	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	45 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	0,6 А
Тепловиділення	330 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-9°C до -26°C
Матеріал корпусу / колір	Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Нержавіюча сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками за кількістю

Режим SuperFrost	із кнопками за кількістю
Потужність заморожування за 24 год	14 кг
Період зберігання в разі неполадки	24 год
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Висувні ящики	0
Кількість кошиків	4
Полиці морозильної камери	4
Матеріал полиць	Панелі випаровувача
Навантажувальна здатність полиці	24 кг
Висота полиці в мм	3 × 150, 1 × 170
Ручка	Рейлінгова ручка з нержавіючої сталі
Тип замка	механічний
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	42 / 39 кг

Акcesуари	
Верхні й нижні з'єднувальні планки з нержавіючої сталі (для моделі FKUv)	7777647
Верхні й нижні з'єднувальні планки білі (для моделі FKUv)	
Роликові напрямні	9086607
Кошик довгий	
Кошик короткий	
Висувний ящик	9790331
Замок	

Загальний об'єм / корисний об'єм	143 / 133 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 615 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	474 / 443 / 676
Споживання електроенергії за 365 днів	250 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ¹	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	45 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	0,6 А
Тепловиділення	330 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-9°C до -26°C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками за кількістю

Режим SuperFrost	із кнопками за кількістю
Потужність заморожування за 24 год	14 кг
Період зберігання в разі неполадки	24 год
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Висувні ящики	3
Кількість кошиків	1
Полиці морозильної камери	4
Матеріал полиць	Панелі випаровувача
Навантажувальна здатність полиці	24 кг
Висота полиці в мм	3 × 150, 1 × 170
Ручка	Ергономічна рейлінгова ручка
Тип замка	механічний
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	41 / 39 кг

Акcesуари	
Верхні й нижні з'єднувальні планки з нержавіючої сталі (для моделі FKUv)	9876641
Верхні й нижні з'єднувальні планки білі (для моделі FKUv)	
Роликові напрямні	9086607
Кошик довгий	9141699
Кошик короткий	9141697
Висувний ящик	9790331
Замок	за запитом

Загальний об'єм / корисний об'єм	143 / 133 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 615 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	474 / 443 / 676
Споживання електроенергії за 365 днів	265 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ¹	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	45 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	0,6 А
Тепловиділення	330 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-15°C до -32°C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / сріблястий
Матеріал дверцят	Нержавіюча сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками за часом

Режим SuperFrost	із кнопками за часом
Потужність заморожування за 24 год	14 кг
Період зберігання в разі неполадки	24 год
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Висувні ящики	0
Кількість кошиків	0
Полиці морозильної камери	4
Матеріал полиць	Панелі випаровувача
Навантажувальна здатність полиці	24 кг
Висота полиці в мм	3 × 150, 1 × 170
Ручка	Ергономічна рейлінгова ручка
Тип замка	механічний
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	37 / 34 кг

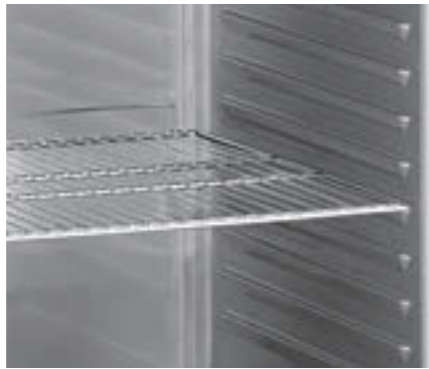
Акcesуари	
Верхні й нижні з'єднувальні планки з нержавіючої сталі (для моделі FKUv)	7777647
Верхні й нижні з'єднувальні планки білі (для моделі FKUv)	
Роликові напрямні	9086607
Кошик довгий	9141699
Кошик короткий	9141697
Висувний ящик	9790331
Замок	за запитом

Холодильники й морозильні камери GN 2/1 із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі



Набір для системи Side-by-Side

За допомогою набору для системи Side-by-Side можна без зайвого клопоту розмістити кілька приладів поруч і створити в приміщенні обстановку, яка тішить око. Набір також запобігає утворенню конденсату й обледенінню між приладами, які виникають у разі розміщення їх упритул.



Решітчасті полиці з нержавіючої сталі

Додаткові решітки допоможуть збільшити простір для зберігання та покращити оглядовість у холодильнику або морозильній камері. Виготовлені з нержавіючої сталі, ці високоякісні решітчасті полиці не тільки забезпечують додатковий простір для зберігання, але й гарантують високу якість і довговічність.



Решітчаста полиця сірого кольору

Отримайте додатковий простір для зберігання, переваги якого вам сподобаються. Решітчаста полиця легко монтується та дає змогу збільшити простір для зберігання й покращити доступ до продуктів. Завдяки стійкому покриттю решітчаста полиця також дуже міцна та легко миється.



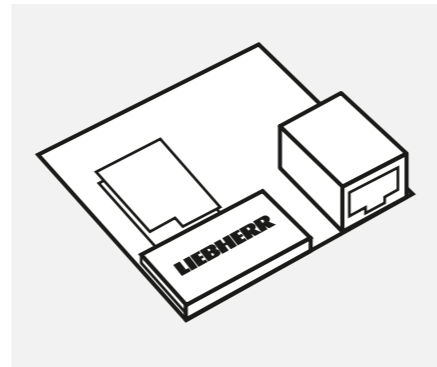
Ролики Ø 100 мм

Стійкі ролики спрощують транспортування та дають змогу швидко прибирати під і за приладом. У комплект постачання входять чотири ролики з монтажним приладдям. Крім того, два ролики оснащено гальмівним механізмом.



Педаль для відкривання

Педаль для відкривання дає змогу легко відчиняти двері, коли у вас зайняті руки (доступна як додатковий аксессуар).



SmartModule

SmartModule об'єднує холодильники та морозильні камери в мережу за допомогою Liebherr SmartMonitoring і відкриває широкі функціональні можливості цифрового контролю та документування. Крім того, прилади можна інтегрувати в існуючу систему моніторингу замовника через локальний API. Невеликий електронний блок з інтегрованою мережею LAN/WiFi готовий до використання відразу після монтажу на задній панелі приладу.

Холодильні столи із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі



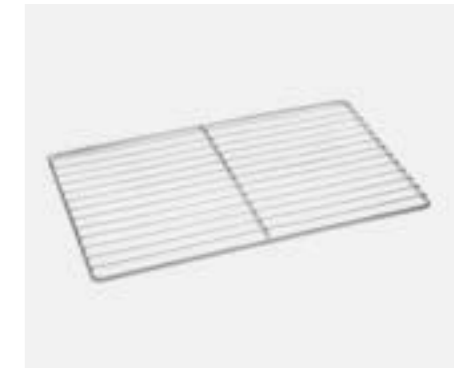
Кронштейн для кріплення справа / зліва

У холодильних і морозильних столах Liebherr можна змінювати напрямки відкривання дверцят. Для встановлення їх на протилежному боці знадобиться лише відповідний набір кронштейнів. Таким чином, ви завжди можете розмістити прилади, де забажаєте.



Ролики Ø 100 мм (комплект роликів, 4 шт.)

Стійкі ролики (Ø 100 мм) спрощують транспортування та дають змогу швидко прибирати під і за приладом. У комплект постачання входять чотири ролики з монтажним приладдям. Крім того, два ролики оснащено гальмівним механізмом.



Решітчасті полиці з нержавіючої сталі

Додаткові решітки допоможуть збільшити простір для зберігання та покращити оглядовість у холодильнику або морозильній камері. Виготовлені з нержавіючої сталі, ці високоякісні решітчасті полиці не тільки забезпечують додатковий простір для зберігання, але й гарантують високу якість і довговічність.



Решітчаста полиця сірого кольору

Отримайте додатковий простір для зберігання, переваги якого вам сподобаються. Решітчаста полиця легко монтується та дає змогу збільшити простір для зберігання й покращити доступ до продуктів. Завдяки стійкому покриттю решітчаста полиця також дуже міцна та легко миється.

Холодильні й морозильні камери GN 2/1 із динамічною системою охолодження й камерою із пластику / Морозильні камери зі статичною системою охолодження й камерою із пластику / Холодильно-морозильні комбінації



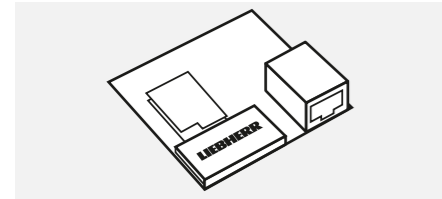
Цокольна решітка з нержавіючої сталі
Завдяки міцній цокольній решітці ви також можете ефективно використовувати дно приладу. Вона виготовлена з нержавіючої сталі й захищає внутрішній корпус від подряпин та інших пошкоджень.



Цокольна решітка сірого / білого кольору
Завдяки міцній цокольній решітці ви також можете ефективно використовувати дно приладу. Решітка має стійке до стирання покриття й захищає внутрішню поверхню від подряпин та інших пошкоджень.



Ролики Ø 100 мм / Ролики Ø 80 мм
Стойкі ролики (Ø 100/80 мм) спрощують транспортування та дають змогу швидко прибирати під і за приладом. У комплект постачання входять чотири ролики з монтажним приладдям. Крім того, два ролики оснащено гальмівним механізмом.



SmartModule
SmartModule об'єднує холодильники та морозильні камери в мережу за допомогою Liebherr SmartMonitoring і відкриває широкі функціональні можливості цифрового контролю та документування. Крім того, прилади можна інтегрувати в існуючу систему моніторингу замовника через локальний API. Невеликий електронний блок з інтегрованою мережею LAN/WiFi готовий до використання відразу після монтажу на задній панелі приладу.



Решітчасті полиці з нержавіючої сталі
Додаткові решітки допоможуть збільшити простір для зберігання та покращити оглядовість у холодильнику або морозильній камері. Виготовлені з нержавіючої сталі, ці високоякісні решітчасті полиці не тільки забезпечують додатковий простір для зберігання, але й гарантують високу якість і довговічність.



Решітчаста полиця сірого / білого кольору
Отримайте додатковий простір для зберігання, переваги якого вам сподобаються. Решітчаста полиця легко монтується та дає змогу збільшити простір для зберігання й покращити доступ до продуктів. Завдяки стійкому покриттю, додаткова решітчаста полиця також дуже міцна та легко миється.



Кошик сірого / білого кольору
Місткий кошик із металевим покриттям ідеально підходить для великогабаритних упакованих товарів. Завдяки полозкам знизу його можна легко розміщувати й пересувати на решітках або скляних пластинах. Це забезпечує набагато більше місця та кращий огляд товарів, що зберігаються.



Сітчастий кошик короткий (білий/сірий)
Кошик із пластиковим покриттям надзвичайно міцний. У ньому жоден продукт не сховається від вашого погляду. А завдяки місткості 30 літрів ви оптимально використовуватимете внутрішній простір.

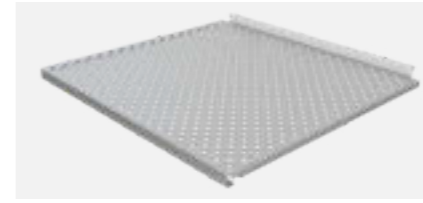


Регульовані за висотою ніжки, 90-120 мм
Ніжки, що регулюються за висотою, створюють необхідний простір для легкого прибирання під приладом. Вони ідеально компенсують будь-які нерівності підлоги, адже для кожної можна окремо вибрати висоту від 90 до 120 мм.

Холодильні й морозильні камери GN 2/1 із динамічною системою охолодження й камерою із пластику / Морозильні камери зі статичною системою охолодження й камерою із пластику / Холодильно-морозильні комбінації



Регульовані за висотою ніжки, 150 – 180 мм
Ніжки, що регулюються за висотою, створюють необхідний простір для легкого прибирання під приладом. Вони ідеально компенсують будь-які нерівності підлоги, адже для кожної можна окремо вибрати висоту від 150 до 180 мм.



Перфоровані металеві полицки
Щоб забезпечити стабільне зберігання навіть невеликих предметів у холодильних приладах, компанія Liebherr спеціально розробила неглибокі перфоровані металеві полицки. Вони мають металеве покриття та розраховані на максимальне навантаження до 45 кг. Перфорація забезпечує безперешкодну циркуляцію повітря у всьому просторі зберігання.



Комплект Side-by-Side
За допомогою комплекту Side-by-Side можна встановити два прилади поруч. Між приладами витримується необхідний проміжок, і вони акуратно з'єднуються між собою нащільником. Завдяки цьому буде дотримано всіх норм установлення й унеможливлено утворення конденсату або стікання води між приладами.

За запитом

Спеціальний замок
Для захисту продуктів від небажаного доступу можна додатково замовити 5 спеціальних замків, як акcesуар для холодильників і морозильних камер. Таким чином на приладах можна встановити різні замки/можна встановити різні замки на кількох приладах і надавати доступ до певного приладу тільки відповідальному за нього персоналу.

Морозильні камери для встановлення під стільницю



Замок
Приладу оснащуються стандартними замками. Для кількох приладів можна використовувати один ключ. Доступні додаткові циліндри замків із різними ключами (щонайбільше 10).



Комплект для вертикального монтажу
Завдяки комплекту для вертикального монтажу ви можете на обмеженому просторі компонувати як вам зручно морозильні камери GGU(esf) Gastro з циркуляційним охолодженням. Перевага: сепарація запахів і температурних зон на невеликій площі. Щоб гарантувати оптимальну стабільність конструкції, заборонено встановлювати комплекти роликів на приладах, для монтажу яких використовується з'єднувальна рама. Вони призначені лише для окремих приладів.



Роликові планки
Ролики (діаметр 30 мм) дають змогу легко переміщувати прилад для зручного прибирання. Щоб гарантувати оптимальну стабільність конструкції, заборонено встановлювати комплекти роликів на приладах, для монтажу яких використовується з'єднувальна рама. Вони призначені лише для окремих приладів.



Кошики / короткі кошики
Сітчасті кошики з пластиковим покриттям забезпечують оптимальне використання внутрішнього простору камери.



Висувні контейнери
Міцні висувні контейнери щільно закриваються. Вони ідеально підходять для зберігання невеликих заморожених продуктів.



Холодильники та морозильні камери Liebherr для пекарень – охолодження в умовах спеки.

Швидкопсувна сировина й вироби з тіста, висока температура навколишнього середовища, борошняний пил у повітрі – це щоденні умови роботи в пекарні не лише для пекарів і кондитерів, а й для холодильників. Холодильники для пекарень мають надійно працювати, бути міцними, зручними у використанні й легко очищуватися. Пристрої Liebherr для пекарень спеціально розроблені з урахуванням цих вимог. Вони обережно охолоджують швидкопсувні продукти, адже температуру в них можна встановити з точністю до одного градуса. Рівень вологості також можна регулювати. Суворі умови навколишнього середовища в пекарні не впливають на продуктивність охолодження та стабільність температури. Незважаючи на високу потужність, ці пристрої надзвичайно економічні. Потужні компресори в поєднанні з інноваційним обладнанням, що не потребує обслуговування, знижують витрати на електроенергію та загальні експлуатаційні витрати. Ретельно розроблені функції, які щодня полегшують роботу в пекарні, також приносять задоволення.

Холодильники та морозильні камери

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із нержавіючої сталі



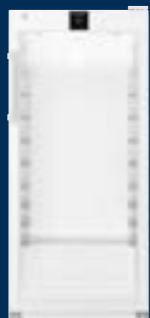
Серія Performance

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із нержавіючої сталі



Серія Perfection

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із пластику



Серія Performance

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із нержавіючої сталі

Серія Performance

BRPvg/BFPvg

Умови навколишнього середовища	Пристрої із запіненими дверцятами: кліматичний клас 5
Стабільність температури	EN 16825 Холодильники: від -2 °C до +15 °C Морозильні камери: від -9 °C до -35 °C Холодильники: клас M1 Морозильні камери: клас L1 Холодильники: з трьома діапазонами вологості Морозильні камери: з технологією NoFrost
Надійність зберігання	Візуальні та звукові сигнали тривоги Сигнал тривоги в разі збою живлення Реєстрація мін. та макс. температури Автоматичне зачиняння дверцят, відчинених на < 90° Механічний замок
Особливості	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки Холодильники: Euronorm 600 × 800 мм (поздовжнє завантаження) Euronorm 400 × 600 мм (поперечне завантаження) Морозильні камери: Euronorm 600 × 800 мм (поздовжнє завантаження) Euronorm 400 × 600 мм (поперечне завантаження) Налаштовуваний таймер технічного обслуговування Колеса як аксесуари, з регульованими ніжками (у стандартній комплектації) Матеріал камери: хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) Матеріал корпусу: сталь із порошковим покриттям Холодильники й морозильні камери: верхнє світлодіодне освітлення Ручка-профіль Фільтр від борошняного пилу (Додатково) Можливість підключення до мережі для дооснащення
Витрати електроенергії	UltraEfficient Директива ЄС 2015/1094
Відповідність вимогам	Директива про безпечність машин і обладнання – EN 60335

Серія Perfection

BRPSvh/BFPSvh

Пристрої із запіненими дверцятами: кліматичний клас 5	EN 16825 Холодильники: від -2 °C до +15 °C Морозильні камери: від -9 °C до -35 °C Холодильники: клас M1 Морозильні камери: клас L1 Холодильники: з трьома діапазонами вологості Морозильні камери: з технологією NoFrost
Візуальні та звукові сигнали тривоги Сигнал тривоги в разі збою живлення Реєстрація мін. та макс. температури Автоматичне зачиняння дверцят, відчинених на < 90° Механічний замок	2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe Холодильники: Euronorm 600 × 800 мм (поздовжнє завантаження) Euronorm 400 × 600 мм (поперечне завантаження) Морозильні камери: Euronorm 600 × 800 мм (поздовжнє завантаження) Euronorm 400 × 600 мм (поперечне завантаження) Налаштовуваний таймер технічного обслуговування Колеса як аксесуари, з регульованими ніжками (у стандартній комплектації) Камера й корпус із хромонікелевої сталі (1.4301 / AISI 304) Холодильники й морозильні камери: Вертикальне світлодіодне освітлення Ручка-профіль Фільтр від борошняного пилу (Додатково) Можливість підключення до мережі
UltraEfficient	UltraEfficient Директива ЄС 2015/1094
Директива про безпечність машин і обладнання – EN 60335	Директива про безпечність машин і обладнання – EN 60335

Холодильники й морозильні камери з внутрішнім покриттям із пластику

Серія Performance

BRFvg/BFFsg

Пристрої із запіненими дверцятами: кліматичний клас 5	EN 16825 Холодильники: від +1 °C до +15 °C Морозильні камери: від -9 °C до -26 °C Холодильники: клас M1 Морозильні камери: клас L1 Холодильники: з трьома діапазонами вологості Морозильні камери: з технологією SmartFrost
Візуальні та звукові сигнали тривоги Сигнал тривоги в разі збою живлення Реєстрація мін. та макс. температури Автоматичне зачиняння дверцят, відчинених на < 90° Механічний замок Прозоре скло (BRFvg 5511)	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки Холодильники: Euronorm 600 × 400 мм (поперечне завантаження) Морозильні камери: Euronorm 600 × 400 мм (поперечне завантаження) Налаштовуваний таймер технічного обслуговування Колеса/ніжки як аксесуари Кришка випарника (захист від замерзання): лише для моделей зі скляними дверцятами; додатково для моделей із непрозорими дверцятами Моделі зі скляними дверима й верхнім освітленням Алюмінієва ручка
SuperEfficient	SuperEfficient Директива ЄС 2015/1094
Директива про безпечність машин і обладнання – EN 60335	Директива про безпечність машин і обладнання – EN 60335

Огляд переваг



Легкодоступні холодильні компоненти

Для зручності доступу холодильні компоненти розташовано у верхній частині. Завдяки цьому корисний об'єм камери значно збільшується. Щоб було зручно прибирати або виконувати сервісні роботи (якщо вони знадобляться), передня панель просто відкидається вгору. Її можна повністю зняти, якщо підняти на 45° або більший кут.

Механічний замок

Усі професійні пристрої Liebherr для закладів громадського харчування й пекарень обладнані механічним замком із двома ключами. Це запобігає доступу до товарів сторонніх осіб.

Інтуїтивно зрозуміле керування за допомогою меню

Зручне сенсорне керування. Про стан пристрою можна дізнатися, не заглядаючи всередину. Інформація відображається на панелі керування, вбудованій у двері на одному рівні з поверхнею. Навігація по меню не потребує пояснень і здійснюється трьома сенсорними кнопками.



Підходить для дек Euronorm

Ідеальна сумісність: дека Euronorm ідеально встановлюються на міцні L-подібні направляючі й легко знімаються. Зрештою, усі пристрої для пекарень Liebherr спеціально розроблені для використання зі стандартними деками.

Корпус і внутрішня поверхня з нержавіючої сталі

Глибоку камеру з гігієнічної нержавіючої сталі й безшовні бічні панелі зовнішнього корпусу з нержавіючої сталі з ізоляційним шаром також дуже легко чистити.

Товстий шар ізоляції

Ізоляційний шар циклопентанової піни, що не містить флюорокарбону, значно зменшує втрати холоду та забезпечує високу енергоефективність пристроїв.



BRPSvh 6501 Perfection

Розморожування гарячим газом

Енергоефективна функція розморожування гарячим газом, яка вмикається вручну за потреби, забезпечує швидке й повністю автоматичне розморожування приблизно за 10 хвилин. Це дає змогу уникнути коливань температури та зберігати продукти за стабільних умов.

Дротово-трубний конденсатор

Дротово-трубний конденсатор зі знімним фільтром ідеально розроблений для умов пекарень і кондитерських цехів. За мінімального обслуговування потужність охолодження зберігається впродовж років.

Інформація про збій живлення

Інформація про збій електроживлення повідомляє, коли пристрій було тимчасово відключено від живлення та яка максимальна температура була в той час. Це дає змогу краще оцінити можливу втрату якості продуктів.

Фільтр від борошняного пилу

Простий в очищенні фільтр від борошняного пилу захищає функціональні частини від осадів борошна й пилу та подовжує термін служби пристроїв (продається як аксесуар).



Дверцята, що зачиняються автоматично

Для полегшення завантаження й вивантаження продуктів, а також очищення двері холодильника не зачиняються, якщо відчинити їх приблизно на 90°.

Вбудована ручка-профіль

Міцна та зручна ручка-профіль, вбудована у дверцята, забезпечує легке відчинення.

Замінний ущільнювач дверей

Заощаджуйте гроші й час. Дверні ущільнювачі Liebherr легко замінюються. У разі пошкодження ущільнювач можна замінити самостійно. Для цього не знадобляться інструменти.

Клапан вирівнювання від'ємного тиску

Коли дверцята холодильників і морозильних камер відчиняються, утворюється від'ємний тиск, через що відчинити їх удруге важко. Завдяки клапану вирівнювання тиску від'ємний тиск швидко нівелюється.

Якість у кожній дрібниці

Наші холодильники для пекарень і кондитерських здатні витримувати складні умови в приміщеннях із гарячим пекарським обладнанням. Підтримуючи постійну температуру, вони максимально ефективно захищають продукти в процесі зберігання. Опорні рейки L-подібної форми дають змогу легко встановлювати й виймати стандартні жаровні (60 × 40 см або 60 × 80 см). Маючи такі прилади, як легко очищуваний фільтр борошняного пилу й три режими вологості повітря на вибір, ці прилади неодмінно стануть важливою складовою приготування свіжої випічки.



Електронне обладнання з вбудованою функцією реєстрації температури

Просте у використанні сенсорне електронне обладнання керує функцією енергоощадного розморожування відповідно до поточних потреб. Через інтерфейс SmartMonitoring пристрої можна підключати до хмарної зовнішньої системи моніторингу. Вбудований реєстратор даних фіксує і зберігає показники мінімальної та максимальної температур у камері для документації, що відповідає вимогам HACCP. У разі коливань температури чи інших проблем електронна система подає візуальний і звуковий сигнал тривоги й у такий спосіб захищає вміст камери.



Світлодіодне освітлення

Світлодіодне освітлення навіть у темряві забезпечує чудову видимість вмісту холодильника. Завдяки оптимальному огляду ви відразу знайдете потрібний продукт, дверцята можна буде швидко зачинити, а температура всередині залишиться стабільною. Це позбавить вас від довгих пошуків і насамперед – від зайвих витрат на електроенергію. Вбудоване світлодіодне освітлення спрощує процес прибирання.



Інтерфейс Wi-Fi/LAN

Завдяки інтерфейсу Wi-Fi/LAN ви зможете під'єднати прилади до Liebherr SmartMonitoring або до будь-якої іншої локальної системи.



HumidityControl

Ідеальні кліматичні умови можна забезпечити при правильному поєднанні температури та вологості. Технологія HumidityControl дозволяє регулювати вологість відповідно до ваших потреб. Для оптимального клімату зберігання та можливості насолоджуватися свіжістю ще довше.



Знімні планки з пазами

Пил і борошно не мають жодних шансів потрапити всередину. Планки з пазами знімаються й встановлюються без зайвих зусиль і додаткових інструментів. Тому планки й гладку внутрішню поверхню дуже легко мити, а бруд не скупчується в місцях з'єднань.



Зручна експлуатація, практична комплектація

Для комфортного користування дверцята не зачиняються, якщо їх відчинено на 90 або більше градусів. Це дає змогу зручно завантажувати й виймати велику кількість продуктів. Якщо кут менший за 60°, дверцята зачиняються автоматично за допомогою магнітного ущільнювача. Це запобігає втраті холоду. Міцна ножна педаль (аксесуар) полегшує завантаження, коли руки зайняті. Безшовна камера з хромонікелевої сталі спеціально розроблена для встановлення дек. Опорні рейки L-подібної форми, які можна переставляти, дають змогу зручно встановлювати дека розміром 60 × 40 см або 60 × 80 см залежно від розміру пристрою.



Оптимальна потужність охолодження – скрізь

Пристрої призначені для роботи за температури навколишнього середовища +10–+40 °C. Завдяки цьому вони ідеально підходять для використання в жарких пекарнях або виробничих філіалах – наші пристрої скрізь забезпечують оптимальне охолодження. Система охолодження й компоненти оптимально пристосовані один до одного й можуть витримувати високі навантаження з частим відчиненням дверцят.



Фільтр від борошняного пилу

Простий в очищенні фільтр від борошняного пилу захищає функціональні частини від осадів борошна й пилу та подовжує термін служби пристроїв (продається як аксесуар).

Холодильні камери для пекарень із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі



New

BRPSvh 8401

Perfection Доступно з Q3/24



New

BRPSvh 6501

Perfection Доступно з Q3/24

Загальний об'єм / корисний об'єм
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)

854 / 700 л
787 / 1017 / 2115
607 / 800 / 1504

Клас енергоефективності ¹
Споживання електроенергії за 365 днів
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)
Кліматичний клас (за нормами безпеки)
Температура навколишнього середовища ²
Холодоагент
Звукова потужність
Напруга / Частота
Параметри для підключення / Споживана потужність
Тепловиділення
Система охолодження / Спосіб розморожування
Діапазон температур
Лінійка Bäckereigorm
Матеріал корпусу / колір
Матеріал дверцят
Матеріал внутрішнього покриття
Тип керування

A
371 кВт-год
5
M1
5
+10 °C до +40 °C
R 290
60 дБ(A)
220 - 240В~ / 50 Гц
4,0 А / 220 Вт
350 кДж/год
динамічна / автоматичний
-2 °C до +15 °C
600 × 800 мм (поздовжня вставка)
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe

Індикатор температури
Сигнал попередження про несправність
Внутрішнє освітлення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі
Інтерфейс
Регульовані полиці
Матеріал полиць

зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодний ліхтар ліворуч
SmartModule / Вбудований, знімний варіант
WLAN/LAN
20
Напрявні для лотків із хромонікелевої сталі, L-подібні (1.4301 / AISI 304)

Навантажувальна здатність полиці
Висота регульованих ніжок
Ручка
Тип замка
Автоматичне зачинення дверцят / Дверні петлі
Вага бруто / вага нетто
Доступний також у білому кольорі (Серія Performance)

60 кг
115-175 мм
Накладка на ручку
механічний
так / праворуч, з можливістю перевішування
165 / 147 кг
BRPvg 8401

Акcesуари
Опорні панелі L-подібної форми для правої сторони
Опорні панелі L-подібної форми для лівої сторони
Ролики, Ø 100 мм
Педаль для відкривання ногою
Фільтр від борошняного пилу
Набір для системи Side-by-Side сірий

7745106
7745104
9597828
9597617
9596984
9597778

602 / 380 л
697 / 867 / 2115
407 / 650 / 1504

B
355 кВт-год
5
M1
5
+10 °C до +40 °C
R 290
60 дБ(A)
220 - 240В~ / 50 Гц
4,0 А / 220 Вт
305 кДж/год
динамічна / автоматичний
-2 °C до +15 °C
400 × 600 мм (поздовжня вставка)
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe

зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодний ліхтар ліворуч
SmartModule / Вбудований, знімний варіант
WLAN/LAN
20
Напрявні для лотків із хромонікелевої сталі, L-подібні (1.4301 / AISI 304)

60 кг
115-175 мм
Накладка на ручку
механічний
так / праворуч, з можливістю перевішування
146 / 128 кг
BRPvg 6501

7745102
7745100
9597828
9597617
9596984
9597778

Морозильні камери для пекарень із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі



New

BFPSvh 8401

Perfection Доступно з Q3/24



New

BFPSvh 6501

Perfection Доступно з Q3/24

Загальний об'єм / корисний об'єм
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)

854 / 700 л
787 / 1017 / 2115
607 / 800 / 1504

Клас енергоефективності ¹
Споживання електроенергії за 365 днів
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)
Кліматичний клас (за нормами безпеки)
Температура навколишнього середовища ²
Холодоагент
Звукова потужність
Напруга / Частота
Параметри для підключення / Споживана потужність
Тепловиділення
Система охолодження / Спосіб розморожування
Діапазон температур
Лінійка Bäckereigorm
Матеріал корпусу / колір
Матеріал дверцят
Матеріал внутрішнього покриття
Тип керування

A
1209 кВт-год
5
L1
5
+10 °C до +40 °C
R 290
60 дБ(A)
220 - 240В~ / 50 Гц
4,0 А / 610 Вт
1110 кДж/год
динамічна / автоматичний
-9 °C до -35 °C
600 × 800 мм (поздовжня вставка)
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe

Індикатор температури
Сигнал попередження про несправність
Внутрішнє освітлення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі
Інтерфейс
Регульовані полиці
Матеріал полиць

зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодний ліхтар ліворуч
SmartModule / Вбудований, знімний варіант
WLAN/LAN
20
Напрявні для лотків із хромонікелевої сталі, L-подібні (1.4301 / AISI 304)

Навантажувальна здатність полиці
Висота регульованих ніжок
Ручка
Тип замка
Автоматичне зачинення дверцят / Дверні петлі
Вага бруто / вага нетто
Доступний також у білому кольорі (Серія Performance)

60 кг
115-175 мм
Накладка на ручку
механічний
так / праворуч, з можливістю перевішування
165 / 147 кг
BRPvg 8401

Акcesуари
Опорні панелі L-подібної форми для правої сторони
Опорні панелі L-подібної форми для лівої сторони
Ролики, Ø 100 мм
Педаль для відкривання ногою
Фільтр від борошняного пилу
Набір для системи Side-by-Side сірий

7745106
7745104
9597828
9597617
9596984
9597778

602 / 380 л
697 / 867 / 2115
407 / 650 / 1504

B
1150 кВт-год
5
L1
5
+10 °C до +40 °C
R 290
60 дБ(A)
220 - 240В~ / 50 Гц
4,0 А / 610 Вт
975 кДж/год
динамічна / автоматичний
-9 °C до -35 °C
400 × 600 мм (поздовжня вставка)
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304) / Нержавіюча сталь
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
Хромонікелева сталь (1.4301 / AISI 304)
2,4-дюймовий кольоровий сенсорний дисплей Touch & Swipe

зовнішній цифровий
оптичний і акустичний
Світлодіодний ліхтар ліворуч
SmartModule / Вбудований, знімний варіант
WLAN/LAN
20
Напрявні для лотків із хромонікелевої сталі, L-подібні (1.4301 / AISI 304)

60 кг
115-175 мм
Накладка на ручку
механічний
так / праворуч, з можливістю перевішування
156 / 137 кг
BRPvg 6501

7745102
7745100
9597828
9597617
9596984
9597778

Огляд переваг

Доступна інформація про пристрій

Уся інформація про пристрій, зокрема позначення моделі, серійний і сервісний номери, відображається на дисплеї. Завдяки цьому вам не доведеться витрачати час та діставати продукти з камери, щоб знайти етикетку.

Світлодіодні лампи на стелі

Світлодіодні лампи на стелі чудово освітлюють камеру навіть у темряві. Це не тільки заощаджує час на пошуки потрібного продукту, а й передусім скорочує витрати на електроенергію.

Температурний діапазон: +1 °C/+15 °C

Техніка Liebherr для пекарень і підприємств громадського харчування вирізняється надстабільною підтримкою температурного діапазону від 1 до +15 °C, забезпечуючи якнайдовшу свіжість та смак страв.



Самостійне зачинення дверцят

Дверцята пристрою не зачиняються, якщо відчинені більш ніж на 90°. Завдяки цьому легше діставати продукти, а також заповнювати й чистити камеру. Якщо кут відкриття менший ніж 90°, дверцята автоматично зачиняються.

Підтримання стабільної температури відповідає стандарту DIN EN 16825:2015

Холодильники Liebherr вирізняються надстабільною підтримкою температури в діапазоні від -1 до 5 °C. Завдяки цьому гарантується не лише належний клімат для зберігання, а й якість ваших товарів і продуктів.

Камера безпечна для продуктів харчування

Усі матеріали пристроїв Liebherr для пекарень і підприємств громадського харчування безпечні для харчових продуктів та підходять для зберігання незапакованих продуктів.

Інформація про збій живлення

Інформація про збій електроживлення повідомляє, коли пристрій було тимчасово відключено від живлення та яка максимальна температура була в той час. Це дає змогу краще оцінити можливу втрату якості продуктів.

Змінні дверні петлі

Дверна петля навішується праворуч, але її можна легко перевісити на лівий бік без додаткових деталей. Тому ви абсолютно не обмежені у виборі місця встановлення.



Механічний замок

Усі професійні пристрої Liebherr для закладів громадського харчування та пекарень обладнані механічним замком із двома ключами. Це запобігає доступу до товарів сторонніх осіб.

Ергономічна рейлінгова ручка

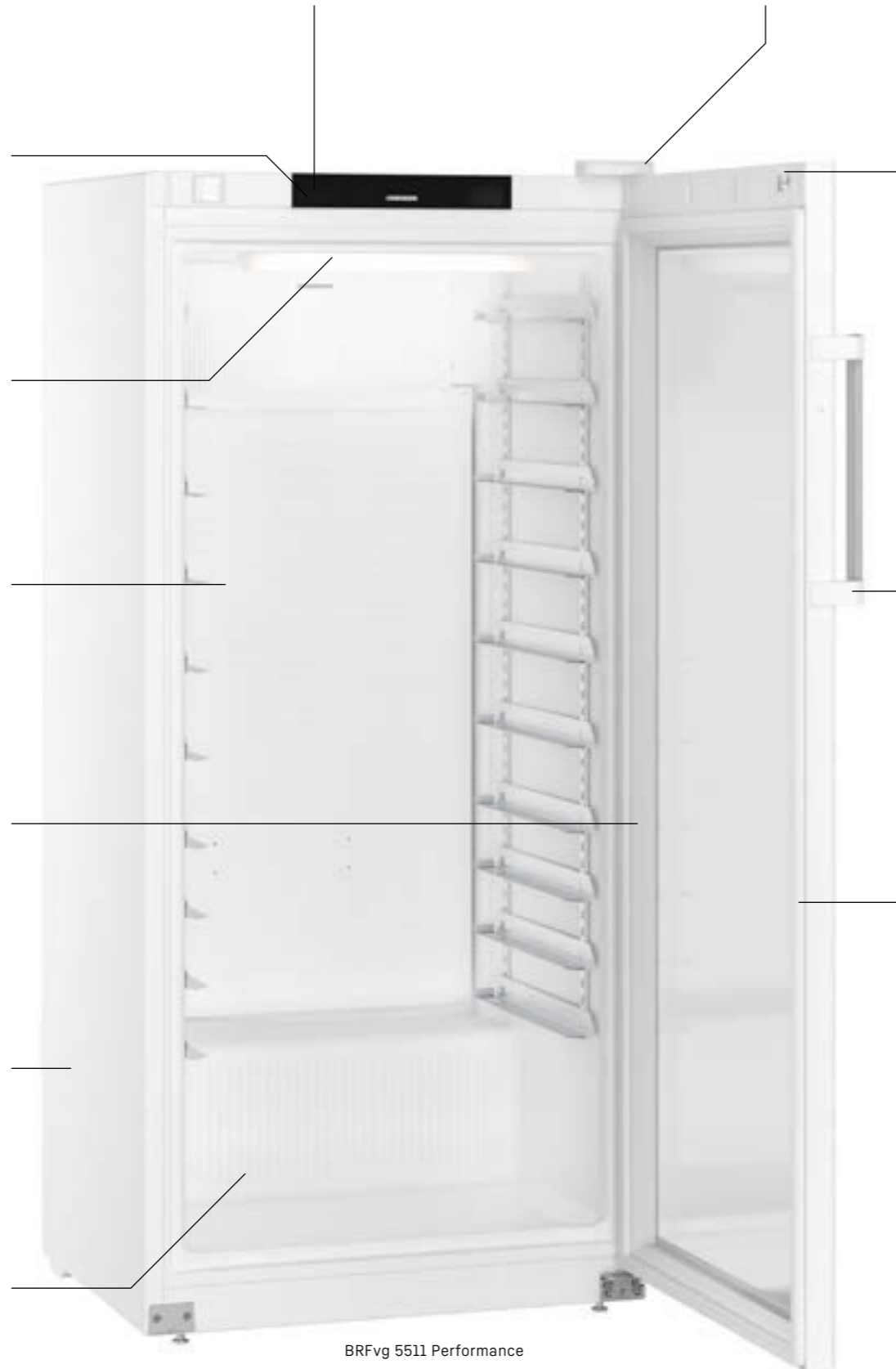
Рейлінгова ручка призначена для інтенсивного використання. Вона ергономічна, за неї можна братися лівою або правою рукою, її дуже легко очищувати.

Замінний ущільнювач дверей

Заощаджуйте гроші й час. Дверні ущільнювачі Liebherr легко замінюються. У разі пошкодження ущільнювач можна замінити самостійно. Для цього не знадобляться інструменти.

Smart Frost

Функція SmartFrost значно зменшує утворення інею всередині камери та на продуктах, які в ній зберігаються. Потреба в розморожуванні з'являється рідше, оскільки випарник з ізоляцією з пінопласту забезпечує рівномірне енергоефективне охолодження.



BRFvg 5511 Performance

Показано деталі залежно від моделі; див. опис відповідної моделі.



Підходить для дек Euronorm

Ідеальна сумісність: дека Euronorm ідеально встановлюється на міцні L-подібні направляючі й легко знімаються. Зрештою, усі пристрої для пекарень Liebherr спеціально розроблені для використання зі стандартними деками.



Інтерфейс користувача Liebherr і можливості під'єднання

Усе під рукою: перевіряйте стан пристрою на панелі керування, яка вбудована у дверцята, не відчиняючи їх. Навігація по меню не потребує пояснень і здійснюється трьома сенсорними кнопками. Через інтерфейс WiFi/LAN, що модернізується, пристрій можна з'єднати із зовнішніми системами. Наприклад, з Liebherr SmartMonitoring для контролю та фіксації температури зберігання.



HumidityControl

Ідеальні кліматичні умови можна забезпечити при правильному поєднанні температури та вологості. Технологія HumidityControl дозволяє регулювати вологість відповідно до ваших потреб. Для оптимального клімату зберігання та можливості насолоджуватися свіжістю ще довше.

Холодильні камери для пекарень із камерою із пластику



BRFvg 5511

Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	533 / 360 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	747 / 769 / 1684
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	606 / 468 / 1371
Клас енергоефективності ¹	D
Споживання електроенергії за 365 днів	881 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	49 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Споживана потужність	250 Вт
Тепловиділення	504 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Лінійка Vötsch	600 × 400 мм (поперечна вставка)
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо та пригашується
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Матеріал полиць	Напрямні для лотків із хромонікелевої сталі, L-подібні (1.4301 / AISI 304)
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Ручка	Алюмінієва ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага брутто / вага нетто	103 / 96 кг
Акcesуари	
Опорні панелі L-подібної форми для правої сторони	9006231
Опорні панелі L-подібної форми для лівої сторони	9006229
Ролики, Ø 80 мм	9086926
Ролики, Ø 100 мм	9080023
Регульовані ніжки, 90–120 мм	9080022
Регульовані ніжки, 150–180 мм	9086924
Спеціальні замки (до 5 штук)	за запитом
Набір для системи Side-by-Side білий	9017739
SmartModule	6145269

Морозильні камери для пекарень із камерою із пластику



BRFvg 5501

Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	496 / 361 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	747 / 769 / 1684
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	606 / 468 / 1388
Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів	443 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	M1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	49 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Споживана потужність	230 Вт
Тепловиділення	196 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Лінійка Vötsch	600 × 400 мм (поперечна вставка)
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	WLAN/LAN (додатково)
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Матеріал полиць	Напрямні для лотків із хромонікелевої сталі, L-подібні (1.4301 / AISI 304)
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Ручка	Алюмінієва ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага брутто / вага нетто	86 / 79 кг
Акcesуари	
Опорні панелі L-подібної форми для правої сторони	9006231
Опорні панелі L-подібної форми для лівої сторони	9006229
Ролики, Ø 80 мм	9086926
Ролики, Ø 100 мм	9080023
Регульовані ніжки, 90–120 мм	9080022
Регульовані ніжки, 150–180 мм	9086924
Спеціальні замки (до 5 штук)	за запитом
Набір для системи Side-by-Side білий	9017739
SmartModule	6145269

¹ Згідно з Регламентом ЄС 2015/1094-IV.

² Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.



BFFsg 5501

Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	496 / 402 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	747 / 769 / 1683
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	606 / 468 / 1388
Клас енергоефективності ¹	D
Споживання електроенергії за 365 днів	1241 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	L1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	49 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Споживана потужність	260 Вт
Тепловиділення	767 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-9 °C до -26 °C
Лінійка Vötsch	600 × 400 мм (поперечна вставка)
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	WLAN/LAN (додатково)
Інтерфейс	WLAN/LAN (додатково)
Матеріал полиць	Напрямні для лотків із хромонікелевої сталі, L-подібні (1.4301 / AISI 304)
Навантажувальна здатність полиці	60 кг
Ручка	Алюмінієва ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага брутто / вага нетто	94 / 88 кг
Акcesуари	
Опорні панелі L-подібної форми для правої сторони	9006231
Опорні панелі L-подібної форми для лівої сторони	9006229
Ролики, Ø 80 мм	9086926
Ролики, Ø 100 мм	9080023
Регульовані ніжки, 90–120 мм	9080022
Регульовані ніжки, 150–180 мм	9086924
Спеціальні замки (до 5 штук)	за запитом
Набір для системи Side-by-Side білий	9017739
SmartModule	6145269

Холодильники й морозильні камери для пекарень із динамічною системою охолодження, корпус і камера з нержавіючої сталі



Г-подібні опорні рейки

Для використання стандартних форм для випічки (60 см x 40 см) є додаткові опорні рейки L доступний.



Ролики Ø 100 мм

Стійкі ролики спрощують транспортування та дають змогу швидко прибирати під і за приладом. У комплект постачання входять чотири ролики з монтажним приладдям. Крім того, два ролики оснащено гальмівним механізмом.



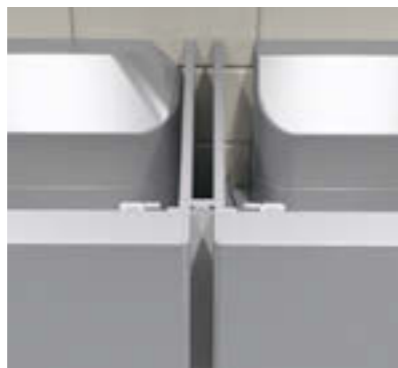
Педаль для відкривання

Педаль для відкривання дає змогу легко відчиняти двері, коли у вас зайняті руки (доступна як додатковий акcesуар).



Фільтр від борошняного пилу

Фільтр від борошняного пилу захищає елементи холодильного обладнання від запылення, наприклад при зберіганні обсыпаних борошном напівфабрикатів. Це дозволяє уникнути потенційно значних витрат на сервісне обслуговування. Після встановлення вбудовану металеву фільтрувальну прокладку можна зняти й очистити без спеціальних інструментів. Допускається використання посудомийної машини (температура води: 50 °C).



Набір для системи Side-by-Side

За допомогою набору для системи Side-by-Side можна без зайвого клопоту розмістити кілька приладів поруч і створити в приміщенні обстановку, яка тішить око. Набір також запобігає утворенню конденсату й обледенінню між приладами, які виникають у разі розміщення їх упритул.

Холодильники й морозильні камери для пекарень із камерою із пластику



Г-подібні опорні рейки

Для використання стандартних форм для випічки (60 см x 40 см) є додаткові опорні рейки L доступний.



Ролики Ø 100 мм / Ролики Ø 80 мм

Стійкі ролики (Ø 100 / 80 мм) спрощують транспортування та дають змогу швидко прибирати під і за приладом. У комплект постачання входять чотири ролики з монтажним приладдям. Крім того, два ролики оснащено гальмівним механізмом.



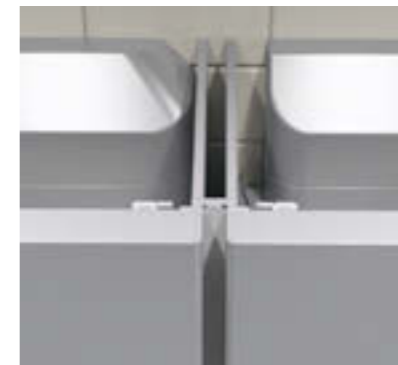
Регульовані за висотою ніжки, 150 – 180 мм

Ніжки, що регулюються за висотою, створюють необхідний простір для легкого прибирання під приладом. Вони ідеально компенсують будь-які нерівності підлоги, адже для кожної можна окремо вибрати висоту від 150 до 180 мм.



Регульовані за висотою ніжки, 90-120 мм

Ніжки, що регулюються за висотою, створюють необхідний простір для легкого прибирання під приладом. Вони ідеально компенсують будь-які нерівності підлоги, адже для кожної можна окремо вибрати висоту від 90 до 120 мм.



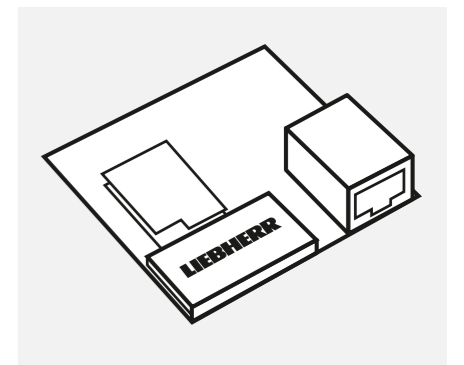
Комплект Side-by-Side

За допомогою комплекту Side-by-Side можна встановити два прилади поруч. Між приладами витримується необхідний проміжок, і вони акуратно з'єднуються між собою нащільником. Завдяки цьому буде дотримано всіх норм установлення й унеможливлено утворення конденсату або стікання води між приладами.

За запитом

Спеціальний замок

Для захисту продуктів від небажаного доступу можна додатково замовити 5 спеціальних замків, як акcesуар для холодильників і морозильних камер. Таким чином на приладах можна встановити різні замки і надавати доступ до певного приладу тільки відповідальному за нього персоналу.



SmartModule

SmartModule об'єднує холодильники та морозильні камери в мережу за допомогою Liebherr SmartMonitoring і відкриває широкі функціональні можливості цифрового контролю та документування. Крім того, прилади можна інтегрувати в існуючу систему моніторингу замовника через локальний API. Невеликий електронний блок з інтегрованою мережею LAN/WiFi готовий до використання відразу після монтажу на задній панелі приладу.



Холодильники для напоїв Liebherr – втамуйте спрагу ще раз.

Прохолодні напої завжди користуються попитом, тому їх важливо не лише ідеально охолоджувати, а й показувати з найкращого боку. Холодильники для напоїв Liebherr створені саме для цього. Великі скляні фасади й світлодіодне освітлення, що заповнює камеру, створюють ідеальну вітрину для пляшок і банок, викликаючи бажання освіжитися. Решітчасті полиці, що легко переставляються, дають змогу використовувати кожен сантиметр пристрою.

Завдяки індивідуальному підходу до презентації торговельної марки й варіантам обладнання можна привернути увагу до брендів і напоїв. Висока енергоефективність і надзвичайна довговічність пристроїв і їхніх окремих компонентів окупаються, знижуючи загальні експлуатаційні витрати, адже пристрій служить багато років. Ще одна перевага, коли йдеться про екологічність: використання екологічно чистих холодоагентів.

Підвищте популярність своєї торговельної марки.

Для цього можна застосувати стиль бренду або скористатися можливостями обладнання. Пристрої Liebherr відповідають майже всім вимогам. Широкий вибір моделей і різноманітних аксесуарів дає змогу легко знайти ідеальне рішення для будь-якої потреби.

Цифровий друк безпосередньо на поверхні: приголомште клієнтів своїм брендом.

Різноманітні можливості. Цифровий друк дає змогу надрукувати ваше рекламне повідомлення або малюнок безпосередньо на корпусі. Чи то фотореалістичною демонстрацією напоїв, чи то художніми мотивами або яскравим логотипом – ваша компанія або бренд гарантовано привернуть до себе увагу. Ми також виготовляємо невеликі партії на індивідуальне замовлення. Ми використовуємо колірну модель СМУК, тобто чинний стандарт виробництва для цифрового чотириколірного друку.



Закрита задня стінка

Завдяки закритій задній панелі (доступна додатково залежно від варіанта) пристрій особливо підходить для окремого встановлення. На місці встановлення він добре гармоніє з оточенням. Крім того, рекламні повідомлення можна розташувати по всій поверхні пристрою.

Огляд на 360

Можливість огляду з усіх боків дає змогу по всій поверхні пристрою розташувати креативні й ефектні повідомлення: чи то фотореалістичну демонстрацію напоїв, чи то художні мотиви або яскравий логотип компанії.

Огляд переваг:

- удосконалення вигляду пристроїв завдяки яскравим кольорам, високій роздільній здатності, глибині різкості й тривимірному зображенню;
- різноманітні варіанти персоналізації дизайну за допомогою ефектних рекламних повідомлень;
- підвищення впізнаваності бренду та збільшення продажів;
- розташування матеріалів бренду для огляду під кутом 180°: зображення розташовується точно по всій поверхні передньої частини й заходить на краї пристрою;
- легке очищення, стійкість до подряпин і дії ультрафіолетових променів;
- невеликий обсяг партій;
- надійне кріплення матеріалів бренду: їх неможливо видалити випадково чи навмисно;
- захист зображень: пристрій постачається з плівкою.

Фірмова символіка в найкращому світлі



Скляні двері із символікою бренду

Скляні двері можна прикрасити спеціальними наклейками. Вони також доступні в "непостійному" варіанті, тобто їх можна видалити будь-коли без залишків клею. Крім того, можна скористатися трафаретним друком, завдяки якому можна нанести малюнок на внутрішній бік скла між двома скляними панелями. Такий спосіб дає змогу не лише довго зберігати надруковане зображення, а й друкувати малюнки з дрібною деталізацією, а також гарантує високу якість друку для великих партій.



Світлодіодна система освітлення, вбудована в скляні дверцята

Малюнок можна вигравірувати на скляних дверцятах, а потім підсвітити. У такому разі підсвічуватиметься лише малюнок, і він неодмінно приверне до себе увагу. Гравірування розташовується між двома пластинами з ізоляційного скла (можливо для моделей FKv 50 і FKv 30).



Технологія лінзоподібного зображення



Тривимірний ефект

Тривимірний ефект у демонстрації товарів

Тривимірний ефект у демонстрації атрибутики бренду надає пристрою надзвичайної привабливості й відкриває абсолютно нові можливості для творчого використання зображень. Спеціальна технологія дає змогу виготовляти високоякісні наклейки за допомогою тривимірного друку (лінзоподібне зображення). Ми також працюємо з різними рівнями й шарами друку на склі, що в поєднанні з правильним освітленням іззаду створює тривимірний ефект. Отже, кожен пристрій стає унікальним і спонукає до імпульсивної покупки.



Індивідуальне колірне оформлення

Оформте пристрій на свій смак! Надзвичайні можливості цифрового друку атрибутики бренду безпосередньо на поверхні дають нам змогу оформлювати пристрої за індивідуальним бажанням клієнта. Водночас ми можемо задовольнити майже всі потреби й вимоги.



Наклейки з ПВХ

За допомогою цієї дуже поширеної технології малюнок наноситься на одну чи кілька наклейок (переважно це плівка ПВХ) залежно від кількості й розміру об'єктів. Наклейка акуратно розташовується на дверцятах або корпусі пристрою.



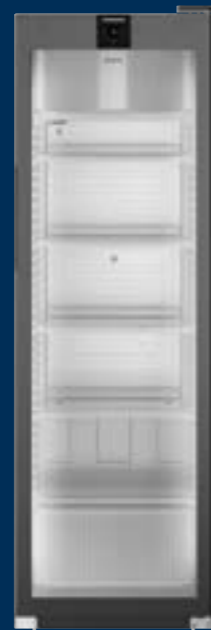
Холодильники:



Premium/PremiumPlus



Серія Performance



Серія Perfection

Умови навколишнього середовища

Стабільність температури

Надійність зберігання

Інтерфейси

Особливості

Витрати електроенергії

Відповідність вимогам

Premium/PremiumPlus

FKv/FKUv/FKDV

CC2

EN 16902

+1 °C – +15 °C / +2 °C – +12 °C

Клас K4

Самостійне зачинення дверцят (крім FKDV 4211 і FKv)

Механічний замок (крім FKDV 4513)

Аналоговий термометр / цифровий термометр / ел. система керування з 7-сегментним дисплеєм

Аналоговий регулятор

Пристрої зі скляними дверцятами: Світлодіодне освітлення

Рейлінгова ручка

SuperEfficient

Директива ЄС 2019/2018 – охолоджувачі рідких продуктів у пляшках

Директива про безпечність машин і обладнання – EN 60335

Серія Performance

MRFvc/MRFvd/MRFec

Пристрої із непрозорими дверцятами: CC3

Пристрої зі скляними дверцятами: CC2

EN 16902

+2 °C – +9 °C / +1 °C – +15 °C

Клас K4

Автоматичне закриття дверей, відкритих на < 90°

Механічний замок (крім MRFec моделі)

Аналоговий термометр / цифровий термометр

Аналоговий регулятор

Колеса / ніжки як аксесуари

Пристрої зі скляними дверцятами: Світлодіодне освітлення

Пристрої MRFvd із непрозорими дверцятами: Верхнє світлодіодне освітлення

Заглиблена ручка

SuperEfficient

Директива ЄС 2019/2018 – охолоджувачі рідких продуктів у пляшках

Директива про безпечність машин і обладнання – EN 60335

Серія Perfection

MRFvg

Пристрої із непрозорими дверцятами: CC3

Пристрої зі скляними дверцятами: CC2

EN 16902

-2 °C – +15 °C

Клас K4

Візуальні та звукові сигнали тривоги

Автоматичне закриття дверей, відкритих на < 90°

Електронний замок

LAN/WiFi (додатково, SmartModule)

Local API (додатково)

Монохромний дисплей, сенсорні кнопки

Електронна система керування

Система керування енергоспоживанням

Колеса / ніжки як аксесуари

Пристрої зі скляними дверцятами: двобічне вертикальне світлодіодне освітлення

Пристрої із непрозорими дверцятами: Верхнє світлодіодне освітлення

Заглиблена ручка

SuperEfficient

Директива ЄС 2019/2018 – охолоджувачі рідких продуктів у пляшках

Директива про безпечність машин і обладнання – EN 60335

Огляд переваг

Динамічна система охолодження

Динамічна система охолодження (з вентилятором) швидко охолоджує щойно завантажені в камеру напої до потрібної температури й постійно підтримує її на потрібному рівні.

Безшовна камера з пластику

Безшовна камера з пластику не має запаху й відрізняється міцністю та довговічністю. Завдяки заокругленим кутам із великим радіусом камера легко очищується, що гарантує її ідеальну гігієнічність.

Корпус із листової сталі з порошковим покриттям

Корпус із листової сталі з порошковим покриттям виготовлений без зазорів, тому він надзвичайно міцний, ударостійкий і легко очищується. Вертикальні бічні стінки можна оформити в індивідуальному стилі й розташувати на них атрибутику бренду.

Відповідність директивам RoHS і WEEE

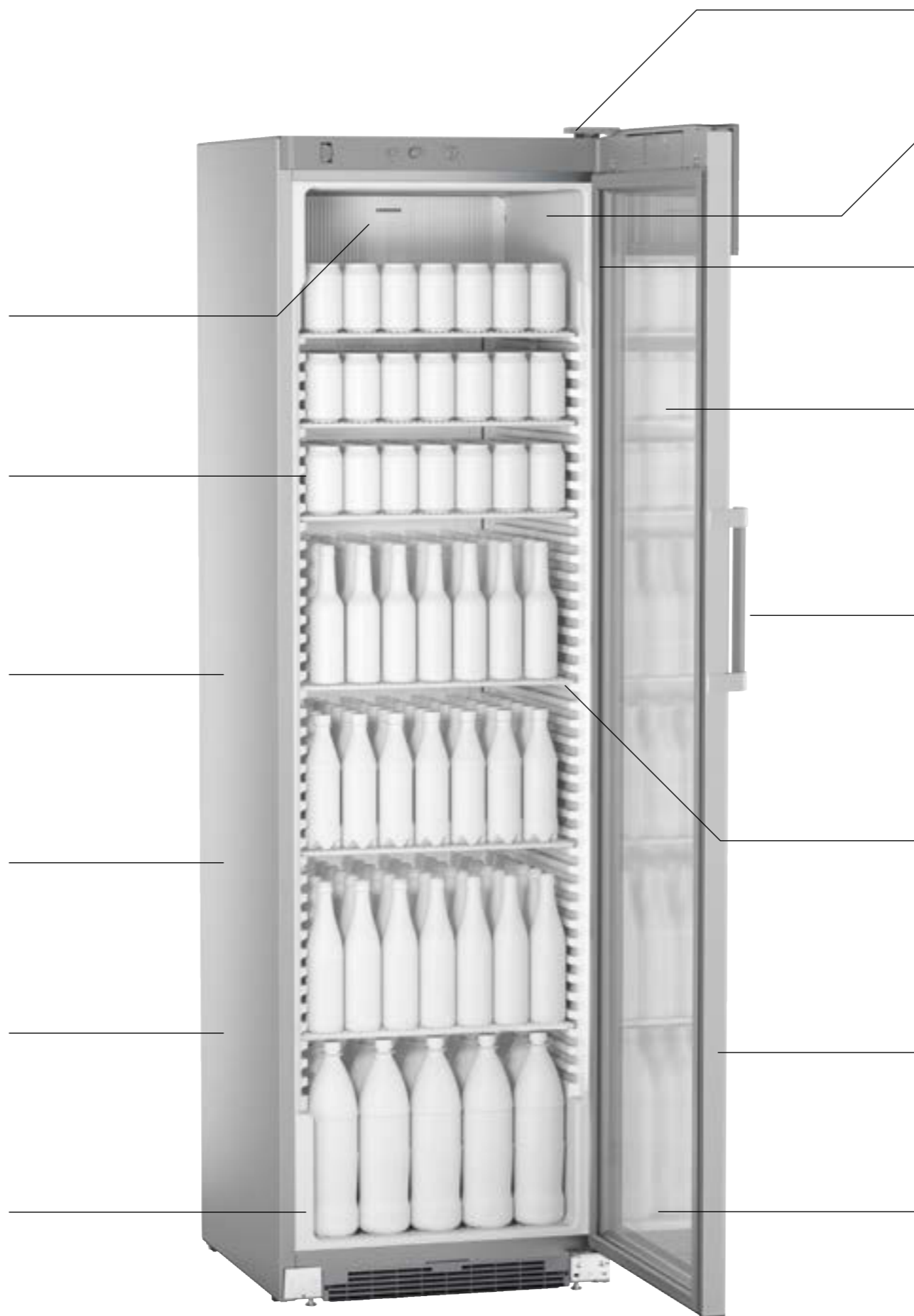
Відповідність директивам RoHS (обмеження використання шкідливих речовин в електричних і електронних пристроях) і WEEE (утилізація електричного й електронного обладнання) завдяки використанню екологічних матеріалів у поєднанні з оптимальною придатністю до переробки.

Холодоагенти, що не містять фреонів

Природний і екологічний холодоагент R 600a не містить фреонів. У поєднанні з високоефективними компресорами він забезпечує енергоефективну роботу пристрою.

Високоефективна ізоляція

Високоефективна ізоляція знижує споживання енергії та постійно підтримує температуру в камері на потрібному рівні.



FKDv 4513 Premium

Зміна напрямку відкривання дверцят

Завдяки змінюваному напрямку відчиняння дверцят пристрій можна пристосувати до місця встановлення.

Змінюваний температурний діапазон

Змінюваний температурний діапазон дає змогу налаштувати температуру відповідно до конкретних потреб.

Магнітний ущільнювач, який можна замінювати

Дверцята оснащені магнітним ущільнювачем, який легко замінюється.

Функція зупинки вентилятора

Коли дверцята відчиняються, автоматична функція зупинки вентилятора зменшує витік холодного повітря з камери.



Міцна ручка

Міцна ручка забезпечує швидкий доступ до вмісту камери й витримує навіть часте відчиняння дверцят.

Стійкі решітчасті полиці з обмежувачем висунання

Стійкі решітчасті полиці легко переміщуються за висотою та дають змогу розташовувати продукти по-різному. Щоб оптимально використовувати простір, їх можна переміщувати відповідно до висоти банок або пляшок. У центрі кожної решітчастої полиці є обмежувач висунання, який запобігає випадінню її вмісту – ненароком витягти полицю неможливо. Крім того, планка на передній частині полиці захищає вміст і позначає місце встановлення.

Дизайн і функціональність

Дизайн і функціональність майстерно поєднані. Дизайн моделей серії HardLine із двобічним освітленням відповідає найвищим вимогам щодо елегантності.

Дверцята з ізоляційного скла

Дверцята з ізоляційного скла забезпечують ідеальний огляд, оптимальну енергоефективність і демонструють напої якнайпривабливіше.

Якість у кожній дрібниці

Холодильні вітрини Liebherr створюють ідеальні умови для ефективною демонстрації напоїв, що сприяє їхньому продажу. Ці пристрої пропонують багато можливостей для ідеальної демонстрації напоїв: від світлодіодного освітлення камер до низки варіантів розташування вмісту в камері. Вітрину можна оригінально оформити за допомогою атрибутики бренду. Полиці можна переставляти за висотою, щоб пристосувати їх до розмірів пляшок і банок. Динамічна система охолодження дає змогу швидко охолодити напої, а отже, миттєво продати їх.



Привабливий дисплей із підсвічуванням

Компанія Liebherr пропонує привабливі можливості для привертання уваги до пристроїв, напоїв і вашого бренду. Дисплей можна оформити за бажанням клієнта. Нижче описано чотири варіанти дисплея.

Прозорий дисплей LightGuide (FKDv 4523), установлений на внутрішньому боці дверцят, може частково підсвічуватися. Це дає змогу добре бачити напої та водночас привертає багато уваги до бренду.

Дисплей LightGuide (FKDv 4513), установлений на зовнішньому боці дверцят, підсвічується по всій поверхні. Він виводить бренд на перший план і привертає до нього увагу. Підсвічування не потребує окремого джерела живлення.



Наклейка на внутрішньому боці дверцят (FKDv 4503) виразно підсвічується верхнім освітленням і виглядає ефектно.

Дисплей зі світлодіодним підсвічуванням (FKDv 4203/4211/4213) привертає посилену увагу до вашого бренду.



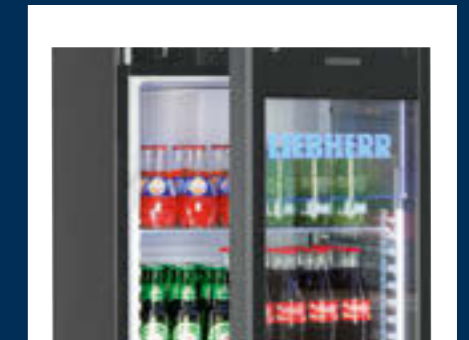
Найкраща енергоефективність, низькі експлуатаційні витрати

Усі холодильні вітрини мають інноваційне світлодіодне освітлення. Високоєфективне світлодіодне освітлення знижує загальне споживання енергії під час його ввімкнення на 13–25 відсотків порівняно з аналогічними моделями з люмінесцентними лампами. Експлуатаційні витрати суттєво знижуються, а вища вартість холодильних вітрин зі світлодіодним підсвічуванням окупається за дуже короткий час.



Додаткове обладнання: інтелектуальна система керування (EMS)

Система керування двигуном, яка входить у стандартну комплектацію моделі FKDv 4523 (доступна додатково для інших моделей холодильних вітрин) – це зручна технологія для підвищення енергоефективності. Наприклад, ця система розпізнає відчинення дверцят, і пристрій за потреби регулює охолодження. У поєднанні з вимкненням освітлення це значно заощаджує електроенергію.



Оптимальне розташування

Вертикальні дверцята з ізоляційного скла забезпечують гарний огляд камери й оптимальну демонстрацію напоїв. Крім того, доступно значно більше місця. Спеціальне скло забезпечує належну ізоляцію та знижує споживання електроенергії (FKDv 4503/4513/4523).



Світлодіодне освітлення камер

Світлодіодне освітлення камер, яке вмикається окремо, відзначається енергоефективністю та ставить напої в центр уваги з метою їхньої оптимальної демонстрації. Нижче описано варіанти освітлення.

Вертикальне світлодіодне освітлення з обох боків оптимально підкреслює напої за допомогою світлових акцентів. Підсвічування камери підкреслює ексклюзивність напоїв (FKDv 4523).

Вертикальне світлодіодне освітлення з одного боку забезпечує ідеальну демонстрацію напоїв (FKDv 4211/4213/4503/4513).

Компактне вбудоване верхнє світлодіодне освітлення, спрямоване вниз, вдало підкреслює вміст камери (FKDv 4203/4503).

Огляд переваг



Електронне керування

На дисплеї електронної системи керування, вбудованому у дверцята врівень із поверхнею, з точністю до одного градуса відображається температура в камері. На цифровому дисплеї можна легко перевірити точну встановлену температуру. Замінювати батарейку не знадобиться.

Динамічна система охолодження

Динамічна система охолодження з вентилятором швидко охолоджує напої та забезпечує рівномірний розподіл температури в камері.



Світлодіодні колони

Світлодіодні колони, розташовані з обох боків, мають регульовану яскравість і красиво освітлюють верхню й нижню частини камери.

Безшовна камера

Безшовна камера легко очищується завдяки заокругленим кутам із великим радіусом. Тому в ній не затримуються запахи.

Закрита задня стінка

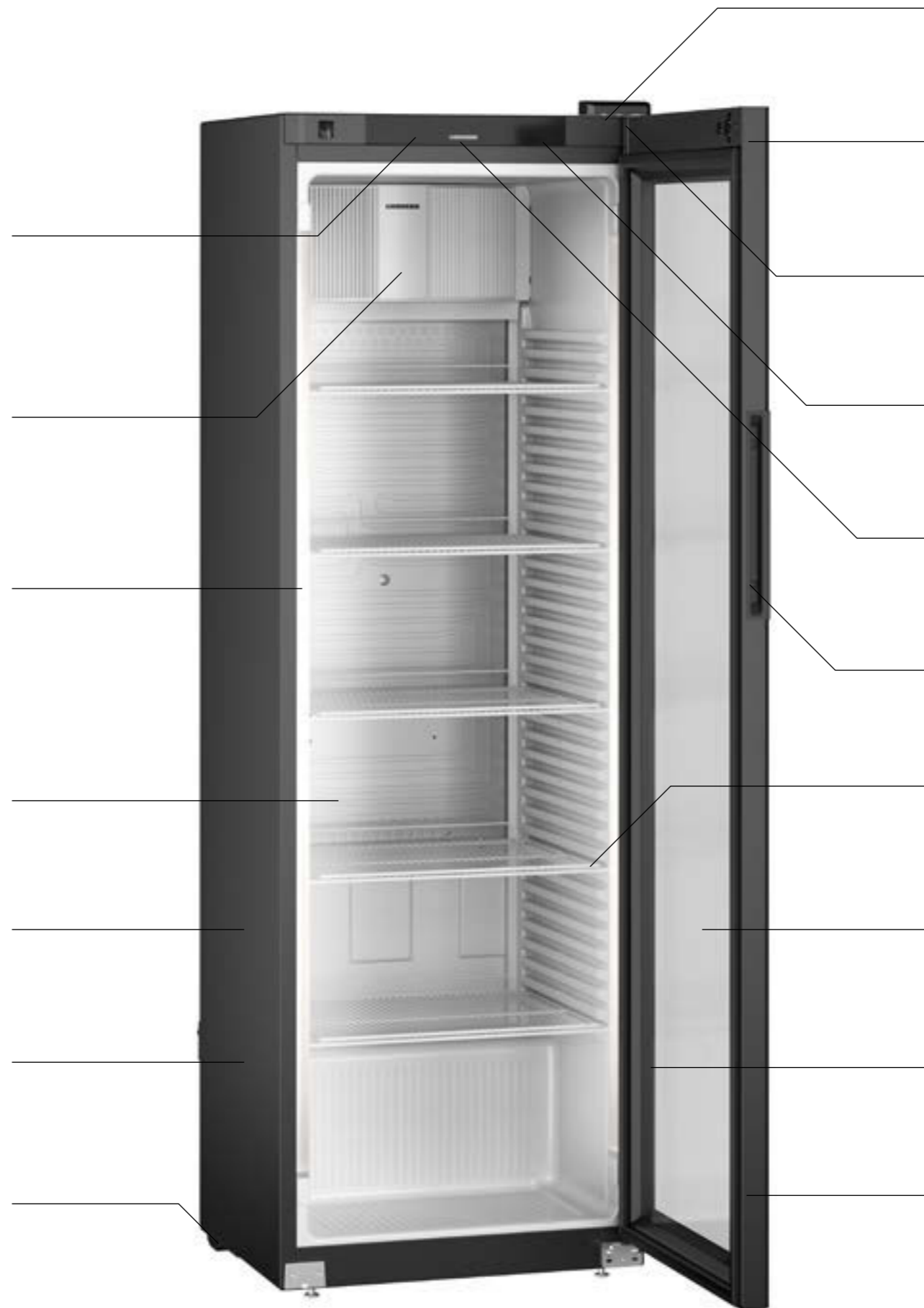
Завдяки закритій задній панелі пристрій можна встановити окремо. Це дасть змогу розташувати атрибутику бренду з усіх боків і забезпечить її огляд на 360°.

Індивідуальне оформлення

Оформте корпус у своєму, індивідуальному стилі. Він міцний, ударостійкий і легко миється.

Регульовані ніжки та ролики

Для перевезення можна швидко встановити регульовані ніжки та ролики. Також вони дають змогу легко очищувати підлогу під приладом.



MRFvg 4011 Perfection

Холодоагент R 600a

Природний та ефективний: Холодоагент R 600a разом із високоефективними компресорами забезпечують надзвичайно потужну роботу пристрою. Низький парниковий потенціал робить його перспективним для подальшого використання.

Електронний замок

Електронний замок можна відмикати й замикати за допомогою пульта дистанційного керування. Пульт можна використовувати для кількох пристроїв одночасно.

Зміна напрямку відкриття дверцят

Напрямок відкриття дверцят можна змінювати, тому вам буде легко завантажувати й вивантажувати вміст холодильника в будь-якому місці.

Розширений діапазон температур

Завдяки розширеному температурному діапазону (від -2 °C до +15 °C) для кожного напою можна налаштувати оптимальну температуру.

Режим Eco-Mode

Найвища енергоефективність. У режимі Eco-Mode значно зменшується енергоспоживання, а отже, знижуються витрати на електроенергію.

Заглиблена ручка

Заглиблена ручка з одного боку дає змогу легко відчиняти й зачиняти дверцята. Нічого не виступає назовні. Справжня перевага для обмеженого простору.

Решітчасті полиці з обмежувачем висунання

Решітчасті полиці переставляються за висотою та витримують велике навантаження. Обмежувач висунання додатково захищає вміст камери – ненароком витягти полицю неможливо.

Одношарове безпечне скло

Дверцята виготовлено із загартованого одношарового безпечного скла, тому їх дуже складно розбити. Алюмінієві профілі в рамі зменшено, що збільшує презентаційну площу для демонстрації продуктів.

Змінні дверні ущільнювачі

Заощаджуйте гроші й час. Змінні дверні ущільнювачі можна швидко й без особливих зусиль замінити самостійно. Для цього не знадобляться інструменти чи допомога спеціаліста.

Зачинання дверцят за кута відкриття < 90°

За кута відкриття < 90° дверцята зачиняються автоматично, запобігаючи втраті холоду. Для полегшення завантаження й виймання продуктів дверцята не зачиняються, коли вони відкриті на 90° або більше градусів.

Напої продаються краще, якщо вони не лише добре смакують, а й привабливо виглядають. Завдяки привабливому дизайну й елегантному світлодіодному освітленню камери новий холодильник для напоїв Liebherr пробуджує бажання освіжитися. Він справляє враження економічною й екологічною технологією охолодження, а також низькими витратами на електроенергію. Крізь міцні дверцята із загартованого одношарового безпечного скла покупці можуть добре бачити всі напої. До того ж це скло небитке. Решітчасті полиці, що переставляються за висотою, дають змогу розташувати напої саме там, де їх буде якнайкраще видно покупцям.



Якість у кожній дрібниці



Безпека на відстані

Електронним замком можна зручно керувати за допомогою пульта дистанційного керування. Наприклад, перебуваючи за касою, можна легко розблокувати й знову заблокувати пристрій. Пульт можна використовувати відразу для кількох пристроїв і заощаджувати час. В екстреній ситуації також можна відчинити дверцята безпосередньо на пристрої.



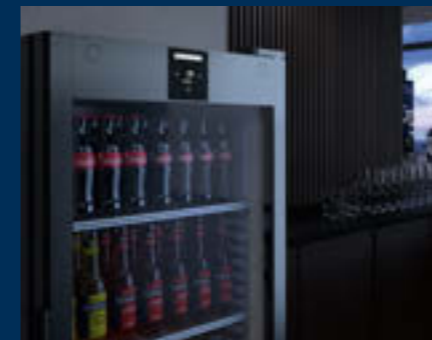
Помітне підвищення продажів

Підсвітіть напої. Дві вертикальні світлодіодні колони красиво освітлюють камеру пристрою. Завдяки цьому покупці зможуть якнайкраще розглянути напої та захочуть щось купити.



Розумне підключення

Максимально безпечне підключення. Система SmartMonitoring, розроблена компанією Liebherr, постійно реєструє температуру в пристрої та сповіщає про будь-які відхилення. Рішення для цифрового моніторингу можна використовувати як додаткову можливість, а також налаштовувати на пристроях попередніх поколінь.



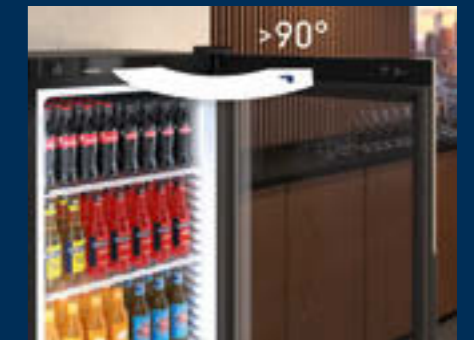
Заощадження ресурсів і коштів

Режим Eco-Mode зменшує витрати електроенергії й економить кошти. Для цього холодильник підвищує температуру протягом часу, коли ним не користуються, наприклад уночі. Доступні два рівні роботи: У режимі Eco світло в холодильнику залишається ввімкненим, а в режимі EcoPlus – вимикається.



Зручне сенсорне керування.

Про стан пристрою можна дізнатися, не заглядаючи всередину. Це дуже легко зробити за допомогою інтерфейсу користувача, вбудованого в дверцята врівень із поверхнею. Навігація по меню не потребує пояснень і здійснюється трьома сенсорними кнопками. Через додатковий інтерфейс LAN/WLAN холодильник можна підключити до системи SmartMonitoring.



Самостійне зачинення дверцят

Дверцята пристрою спрощують робочий процес і зачиняються автоматично, якщо їх відчинено менш ніж на 90°, щоб холодильник або морозильна камера випадково не залишилися відчиненими. Завдяки цьому температура в камері залишається стабільною, а якість зберігання – незмінною. Якщо кут відкриття дверцят перевищує 90°, вони залишаються в тому самому положенні та не зачиняються, що дає змогу зручно звантажувати й вивантажувати вміст холодильника.

Холодильники з динамічною системою охолодження



MRFvg 4011
Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм	400 / 286 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	597 / 654 / 1884
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1659
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	432,53 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота / Параметри для підключення	220 – 240В~ / 50 Гц / 2,0 А
Тепловиділення	346 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2°C до +15°C
Матеріал корпусу / колір / Матеріал дверцят	Сталь / чорний / Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування / Індикатор температури	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки / зовнішній цифровий оптичний і акустичний
Сигнал попередження про несправність	Світлодіодний ліхтар з обох боків, який вмикається окремо та пригашується
Внутрішнє освітлення	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	WLAN/LAN (додатково)
Інтерфейс	5 / Решітки з пластиковим покриттям
Регульовані полиці / Матеріал полиць	5 / Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	253 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	506 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка / Тип замка	Заглиблена ручка / електронний, з дистанційним керуванням
Автоматичне зачинення дверцят / Дверні петлі	так / праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	86 / 80 кг
Доступний також як	MRFvg 4011 модель 003 Half Reload

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113221 / 7113235 / 7113308
Нижня решітка сіра / чорна / біла	7113243 / 7113239 / 7113312
Гірка для пляшок висувна / невисувна	9007659 / 9007045
Гнучкі цінникотримачі для полиці-решітки	7435208
Дерев'яна решітка	7114000
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
SmartModule	6145269
Цифровий вхід для електронного замка	9086958
Дистанційне керування	6123395
Комплект роликів для дооснащення	
Комплект опірних ніжок для дооснащення	
Захисна планка / Ролики для захисної планки	7790512 / 7790761
Набір для системи Side-by-Side сірий / чорний / білий	9006973 / 9017744 / 9006786



MRFvg 3511
Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм	347 / 250 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	597 / 654 / 1684
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1459
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	389,56 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота / Параметри для підключення	220 – 240В~ / 50 Гц / 2,0 А
Тепловиділення	323 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2°C до +15°C
Матеріал корпусу / колір / Матеріал дверцят	Сталь / чорний / Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування / Індикатор температури	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки / зовнішній цифровий оптичний і акустичний
Сигнал попередження про несправність	Світлодіодний ліхтар з обох боків, який вмикається окремо та пригашується
Внутрішнє освітлення	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	WLAN/LAN (додатково)
Інтерфейс	4 / Решітки з пластиковим покриттям
Регульовані полиці / Матеріал полиць	4 / Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	207 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	414 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка / Тип замка	Заглиблена ручка / електронний, з дистанційним керуванням
Автоматичне зачинення дверцят / Дверні петлі	так / праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	78 / 73 кг
Доступний також як	MRFvg 3511 модель 003 Half Reload

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113221 / 7113235 / 7113308
Нижня решітка сіра / чорна / біла	7113243 / 7113239 / 7113312
Гірка для пляшок висувна / невисувна	9007659 / 9007045
Гнучкі цінникотримачі для полиці-решітки	7435208
Дерев'яна решітка	7114000
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
SmartModule	6145269
Цифровий вхід для електронного замка	9086958
Дистанційне керування	6123395
Комплект роликів для дооснащення	9086926
Комплект опірних ніжок для дооснащення	9086924
Захисна планка / Ролики для захисної планки	7790505 / 7790761
Набір для системи Side-by-Side сірий / чорний / білий	9017742 / 9017743 / 9017739

Холодильники з динамічною системою охолодження



MRFvg 4001
Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм	377 / 286 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	597 / 654 / 1884
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1659
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	374,23 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота / Параметри для підключення	220 – 240В~ / 50 Гц
Тепловиділення	346 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2°C до +15°C
Матеріал корпусу / колір / Матеріал дверцят	Сталь / чорний / Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування / Індикатор температури	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки / зовнішній цифровий оптичний і акустичний
Сигнал попередження про несправність	Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо та пригашується
Внутрішнє освітлення	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	WLAN/LAN (додатково)
Інтерфейс	5 / Решітки з пластиковим покриттям
Регульовані полиці / Матеріал полиць	5 / Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	253 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	506 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка / Тип замка	Заглиблена ручка / електронний, з дистанційним керуванням
Автоматичне зачинення дверцят / Дверні петлі	так / праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	69 / 64 кг

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113221 / 7113235 / 7113308
Нижня решітка сіра / чорна / біла	7113243 / 7113239 / 7113312
Гірка для пляшок висувна / невисувна	9007659 / 9007045
Гнучкі цінникотримачі для полиці-решітки	7435208
Дерев'яна решітка	7114000
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
SmartModule	6145269
Цифровий вхід для електронного замка	9086958
Дистанційне керування	6123395
Комплект роликів для дооснащення	9086926
Комплект опірних ніжок для дооснащення	9086924
Захисна планка / Ролики для захисної планки	7790512 / 7790761
Набір для системи Side-by-Side сірий / чорний / білий	9006973 / 9017744 / 9006786

Загальний об'єм / корисний об'єм	327 / 250 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	597 / 654 / 1684
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1459
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	351,57 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота / Параметри для підключення	220 – 240В~ / 50 Гц
Тепловиділення	323 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2°C до +15°C
Матеріал корпусу / колір / Матеріал дверцят	Сталь / чорний / Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування / Індикатор температури	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки / зовнішній цифровий оптичний і акустичний
Сигнал попередження про несправність	Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо та пригашується
Внутрішнє освітлення	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	WLAN/LAN (додатково)
Інтерфейс	4 / Решітки з пластиковим покриттям
Регульовані полиці / Матеріал полиць	4 / Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	207 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	414 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка / Тип замка	Заглиблена ручка / електронний, з дистанційним керуванням
Автоматичне зачинення дверцят / Дверні петлі	так / праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	63 / 58 кг



MRFvg 3501
Perfection

Загальний об'єм / корисний об'єм	327 / 250 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	597 / 654 / 1684
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1459
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	351,57 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10°C до +40°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота / Параметри для підключення	220 – 240В~ / 50 Гц
Тепловиділення	323 кДж/год
Система охолодження / Спосіб розморожування	динамічна / автоматичний
Діапазон температур	-2°C до +15°C
Матеріал корпусу / колір / Матеріал дверцят	Сталь / чорний / Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування / Індикатор температури	Монохромний дисплей, сенсорні кнопки / зовнішній цифровий оптичний і акустичний
Сигнал попередження про несправність	Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо та пригашується
Внутрішнє освітлення	SmartModule / 3 можливість дооснащення
Тип підключення / Рішення для підключення до мережі	WLAN/LAN (додатково)
Інтерфейс	4 / Решітки з пластиковим покриттям
Регульовані полиці / Матеріал полиць	4 / Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	207 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	414 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка / Тип замка	Заглиблена ручка / електронний, з дистанційним керуванням
Автоматичне зачинення дверцят / Дверні петлі	так / праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	63 / 58 кг

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113221 / 7113235 / 7113308
Нижня решітка сіра / чорна / біла	7113243 / 7113239 / 7113312
Гірка для пляшок висувна / невисувна	9007659 / 9007045
Гнучкі цінникотримачі для полиці-решітки	7435208
Дерев'яна решітка	7114000
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
SmartModule	6145269
Цифровий вхід для електронного замка	9086958
Дистанційне керування	6123395
Комплект роликів для дооснащення	9086926
Комплект опірних ніжок для дооснащення	9086924
Захисна планка / Ролики для захисної планки	7790505 / 7790761
Набір для системи Side-by-Side сірий / чорний / білий	9017742 / 9017743 / 9017739

Якість у кожній дрібниці



Наші високі стандарти якості стосуються навіть найдрібніших деталей. Тому під час виробництва нового холодильника для сфери торгівлі ми дуже ретельно вивчаємо всі компоненти. А ви отримуєте від цього користь під час щоденного користування пристроєм. На додаток до оптимізованої системи охолодження вдосконалене освітлення, стійкі решітки й розширена площа скляної поверхні дверцят забезпечують енергоефективне охолодження, довговічність, ергономічне використання та гарну демонстрацію ваших напоїв.



Демонстрація напоїв

Вдале розташування. Тепер напої в холодильнику можна бачити краще. Ми розширили площу скляної поверхні дверцят, щоб напої в камері могли привернути більше уваги покупців. До того ж енергоощадна світлодіодна технологія дає змогу оптимально освітлити пляшки й банки, щоб вони виглядали якнайпривабливіше. Це викликає бажання купити напої.



Динамічна система охолодження

Економічність. Динамічна система охолодження з вентилятором швидко охолоджує щойно завантажені напої та забезпечує майже постійний розподіл температури в камері. Коли дверцята відчиняються, автоматична функція зупинки вентилятора зменшує витік холодного повітря з камери для заощадження енергії.



Освітлення

Помітність. Завдяки новій системі освітлення з енергоощадними світлодіодними лампами в стелі або вертикальними світлодіодними колонами (на вибір також пропонуються дві колони праворуч і ліворуч) камера яскраво освітлюється, і напої демонструються якнайкраще.



Ергономічність

Дуже практично. Ергономічна заглиблена ручка дає змогу легко відчиняти дверцята. Полиці можна переставляти за висотою, щоб пристосуватися до розмірів пляшок і банок та зручно розташувати їх у камері. Це приваблює покупців і підвищує продажі. Для ергономічного використання дверцята оснащені механізмом самостійного зачинення, який сприяє енергоефективності пристрою.



Удосконалені решічасті полиці

Решітки з неіржавної сталі з покриттям надійно втримують продукти й забезпечують постійну циркуляцію повітря, а отже, і стабільність температури. Обмежувач висування запобігає непередбаченому випаданню полиці.



Дверцята, що зачиняються автоматично / заглиблена ручка / безпечне скло

Для полегшення завантаження й вивантаження продуктів, а також очищення дверей холодильника не закриваються, якщо відкриті їх приблизно на 90°. Вбудований механізм зменшує вібрації, що гарантує стабільність і вертикальне положення навіть невеликих продуктів під час відкриття пристрою. Загартоване небитке одношарове безпечне скло гарантує збереження вмісту камери.



Якість у кожній дрібниці

Після івенту – як і до нього: йдеться, зокрема, про прибирання. Наш пристрій для заходів допоможе скоротити час прибирання. Камера сконструйована так, що її можна швидко очистити за допомогою шланга. Крім того, пристрій можна легко транспортувати й повертати на склад. Отже, у вас з'являється вільний час, щоб запланувати наступний захід. Ну хто б цьому не зрадів!

Дверцята, що зачиняються автоматично / заглиблена ручка

Економічно й безпечно. Якщо дверцята відчинено менш ніж на 90°, спрацьовує механізм самостійного зачинення, щоб пристрій споживав менше енергії. Якщо кут більший за 90°, дверцята залишаються відчиненими. Це дає змогу, наприклад, зручно завантажувати напої. З одного боку дверцят розташована заглиблена ручка, щоб їх було легко відчиняти. За цю ручку неможливо випадково зачепитися.

Пристрої для заходів із суцільними дверцятами й динамічною системою охолодження



Швидке й легке очищення

Вам потрібно очистити пристрій після одного заходу та зберегти його до наступного? Водонепроникну камеру із захищеним від бризок вентилятором можна легко й швидко очистити з усіх боків за допомогою шланга. Потім слід протерти пристрій серветкою та відправити на зберігання.



Захисна планка й ролики

Під час завантаження міцна захисна планка захищає бічні краї пристрою від пошкоджень, забезпечуючи високу стійкість корпусу пристрою протягом тривалого часу. Для швидкого транспортування пристрою з пункту А в пункт Б можна всього за кілька кроків прикріпити два міцні ролики (доступні як аксесуар) безпосередньо до захисної планки на задній панелі. У результаті пристрій можна легко транспортувати завдяки ручному візку і без зусиль дістатися до місця встановлення.



Динамічна система охолодження

Економічність. Динамічна система охолодження з вентилятором швидко охолоджує щойно завантажені напої та забезпечує рівномірний розподіл температури в камері.



MRFec 4001
Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	377 / 286 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	597 / 650 / 1884
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1659
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	389,81 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+2 °C до +9 °C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Бризкозахисна камера	так
Тип керування	Поворотний регулятор
Регульовані полиці	5
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	253 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	506 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Заглиблена ручка
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	66 / 61 кг
Захисна планка	з можливістю дооснащення
Також доступний із замком	

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113221 / 7113235 / 7113308
Нижня решітка сіра / чорна / біла	7113243 / 7113239 / 7113312
Гірка для пляшок висувна	9007659
Гірка для пляшок невисувна	9007045
Гнучкі цінникотримачі для полиці-решітки	7435208
Дерев'яна решітка	7114000
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
Комплект роликів для дооснащення	9086926
Комплект опірних ніжок для дооснащення	9086924
Захисна планка	7790512
Ролики для захисної планки	7790761



MRFec 4001 модель I47
Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	377 / 286 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	608 / 710 / 1908
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1659
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	389,81 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+2 °C до +9 °C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Бризкозахисна камера	так
Тип керування	Поворотний регулятор
Регульовані полиці	5
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	253 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	506 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Заглиблена ручка
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	77 / 69,5 кг
Захисна планка	попередньо змонтований
Також доступний із замком	MRFec 4001 модель J84

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113221 / 7113235 / 7113308
Нижня решітка сіра / чорна / біла	7113243 / 7113239 / 7113312
Гірка для пляшок висувна	9007659
Гірка для пляшок невисувна	9007045
Гнучкі цінникотримачі для полиці-решітки	7435208
Дерев'яна решітка	7114000
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
Комплект роликів для дооснащення	9086926
Комплект опірних ніжок для дооснащення	9086924
Захисна планка	7790512
Ролики для захисної планки	7790761



MRFec 3501
Performance

Загальний об'єм / корисний об'єм	327 / 250 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	597 / 654 / 1684
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1459
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	367,15 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+2 °C до +9 °C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Бризкозахисна камера	так
Тип керування	Поворотний регулятор
Регульовані полиці	4
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	207 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	414 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Заглиблена ручка
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	62 / 57 кг
Захисна планка	з можливістю дооснащення
Також доступний із замком	

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113221 / 7113235 / 7113308
Нижня решітка сіра / чорна / біла	7113243 / 7113239 / 7113312
Гірка для пляшок висувна	9007659
Гірка для пляшок невисувна	9007045
Гнучкі цінникотримачі для полиці-решітки	7435208
Дерев'яна решітка	7114000
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
Комплект роликів для дооснащення	9086926
Комплект опірних ніжок для дооснащення	9086924
Захисна планка	7790505
Ролики для захисної планки	7790761

Загальний об'єм / корисний об'єм	327 / 250 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	608 / 710 / 1708
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	475 / 423 / 1459
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	367,15 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	50 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+2 °C до +9 °C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Бризкозахисна камера	так
Тип керування	Поворотний регулятор
Регульовані полиці	4
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	207 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	414 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Заглиблена ручка
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	71 / 64 кг
Захисна планка	попередньо змонтований
Також доступний із замком	MRFec 3501 модель J84

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113221 / 7113235 / 7113308
Нижня решітка сіра / чорна / біла	7113243 / 7113239 / 7113312
Гірка для пляшок висувна	9007659
Гірка для пляшок невисувна	9007045
Гнучкі цінникотримачі для полиці-решітки	7435208
Дерев'яна решітка	7114000
Перфорована металева полиця сірого кольору	9029023
Комплект роликів для дооснащення	9086926
Комплект опірних ніжок для дооснащення	9086924
Захисна планка	7790505
Ролики для захисної планки	7790761

Якість у кожній дрібниці

Ваші напої – у центрі уваги. Холодильні вітрини Liebherr поєднують у собі принаду для очей покупця і продуктивний холодильник. Завдяки динамічній системі охолодження щойно завантажені напої швидко охолоджуються до потрібної температури, і в камері постійно підтримується температура на потрібному рівні. Полиці можна переставляти за висотою, щоб пристосувати їх до розмірів пляшок і банок. Складні дверцята з високоякісною ізоляцією забезпечують гарний огляд напоїв, що спонукає до здійснення покупок.



Складні дверцята з рамою з нержавіючої сталі

Модель FkV 503 з нержавіючої сталі має складні дверцята з рамою з нержавіючої сталі. Таке поєднання матеріалів справляє особливе враження.



Вертикальне світлодіодне освітлення камери

Ідеальний варіант для переконливої демонстрації напоїв. Світлодіодна колона вбудована в бічну частину камери моделі BCv 1103 і забезпечує гарне освітлення. Тому напої завжди в центрі уваги.



Охолоджувач для молока FkV 503, версія H48

Добре охоложене молоко для автоматичних кавомашин у закладах громадського харчування, офісах або їдальнях. В охолоджувачі завжди є свіже, ідеально охоложене молоко, щоб можна було спокійно випити чашку смачної кави без потреби щоразу ходити до холодильника. Поставте молоко в коробці чи в пляшці в охолоджувач для молока Liebherr і під'єднайте автоматичну кавомашину безпосередньо до пристрою за допомогою шланга для всмоктування молока. У бічній стінці охолоджувача є два спеціальні заглиблення для зручного розташування шланга. Завдяки регульованому діапазону температури (від +2 °C до +12 °C) молоко завжди залишається свіжим. Тож можна насолоджуватися кавою будь-коли, просто натиснувши кнопку.



FkV 503

Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	44 / 42 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	425 / 450 / 612
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	338 / 270 / 516

Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів ²	284,34 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	39 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+2 °C до +12 °C
Матеріал корпусу / колір	Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик кольору антрацит
Тип керування	Поверотний регулятор
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо та плавно пригашується

Регульовані полиці	2
Матеріал полиць	Решітки з металічним покриттям, з прозорим порошковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	27 / 5
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	60 / 5
Навантажувальна здатність полиці	30 кг
MilkCooler	
Ручка	
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	
Дверні петлі	з правого боку, фіксовані
Вага бруто / вага нетто	35 / 30 кг
Доступний також у чорному кольорі	

Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	
Цінникотримач	
Набір лівосторонніх кріплень	
Набір правосторонніх кріплень	
Степаж Action-Area білий	



FkV 503 модель H48

Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	44 / 42 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	425 / 450 / 612
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	338 / 270 / 516

Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів ²	284,34 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	39 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+2 °C до +12 °C
Матеріал корпусу / колір	Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик кольору антрацит
Тип керування	Поверотний регулятор
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне стельове освітлення, вмикається окремо та плавно пригашується

Регульовані полиці	1
Матеріал полиць	Решітки з металічним покриттям, з прозорим порошковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	27 / 5
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	60 / 5
Навантажувальна здатність полиці	30 кг
MilkCooler	так
Ручка	
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	
Дверні петлі	з правого боку, фіксовані
Вага бруто / вага нетто	34 / 30 кг

BCv 1103 модель 744

Загальний об'єм / корисний об'єм	106 / 75 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	497 / 549 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	417 / 389 / 649
Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів ²	312 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	4
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +30 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	49 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+2 °C до +12 °C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / сріблястий
Матеріал дверцят	Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Тип керування	Поверотний регулятор
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне поздовжнє освітлення з правого боку, пригашується
Регульовані полиці	2
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	51 / 6
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	138 / 6
Навантажувальна здатність полиці	30 кг
MilkCooler	
Ручка	Заглиблена ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	43,2 / 40,7 кг
Доступний також у чорному кольорі	
Акcesуари	
Полиця-решітка сіра / чорна / біла	7113288 / 7113286 / 7113282
Цінникотримач	7444122
Набір лівосторонніх кріплень	9875023
Набір правосторонніх кріплень	9875025
Степаж Action-Area білий	9031196

¹ Згідно з Регламентом ЄС 2019/2018.

² Вимірювання регулюється стандартом EN 16902:2016.

³ Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.

Огляд переваг



Світлодіодне освітлення й скляні двері

Скляні двері забезпечують гарний огляд і демонстрацію напоїв. Суцільна рама дверцят дуже міцна й гарно виглядає. Енергоефективні світлодіоди рівномірно освітлюють камеру й напої. Завдяки зниженому виділенню тепла якість напоїв не погіршується.



Надійні замки

Надійні замки запобігають доступу сторонніх осіб до камери.

Автоматичне розморожування гарячим газом

Сучасне й потужне електронне обладнання забезпечує автоматичне розморожування пристрою, коли компресор не працює. Тому ручне розморожування більше не потрібне.

Візуальний і звуковий сигнал оповіщень

Візуальний і звуковий сигнал оповіщень попереджає про неконтрольоване підвищення температури, втрату холоду й незачинені дверцята.

Стійкі металеві решітчасті полиці

Стійкі металеві решітчасті полиці витримують навантаження до 45 кг. Напої розташовуються на них оптимально й не випадають. Полиці можна переміщувати за висотою, щоб розташувати напої по-різному, максимально використовувати вільний простір.

Високоякісні холодильні компоненти

Високоякісні холодильні компоненти, оптимізована ізоляція та раціональна конструкція забезпечують максимальну енергоефективність і знижують експлуатаційні витрати.

Дверцята, які зачиняються самостійно, і магнітний ущільнювач, який можна замінювати

Дверцята, які зачиняються самостійно, з магнітним ущільнювачем, який можна замінювати. Для зручності роботи й запобігання втраті енергії вбудований механізм автоматично зачиняє дверцята щоразу, коли їх відчинено.

Безшовна камера

Безшовна камера з полістиролу легко очищується та не має запаху. Оскільки всі кути в камері заокруглені й мають великий радіус, очищення значно полегшується, що забезпечує ідеальну гігієнічність.

Змінюваний напрямок відчинення дверцят

Напрямок відчинення дверцят можна легко змінити на протилежний без додаткових деталей. Це дає змогу пристосувати пристрій до місця встановлення.

Міцна рейлінгова ручка

Рейлінгова ручка призначена для інтенсивного використання. Вона ергономічна, за неї можна братися лівою або правою рукою, її дуже легко очищувати.



FKUv 1663 Premium



Просто вбудувати, легко комбінувати

Пристрої можна вбудовувати під стільницю. У цьому разі в стільниці ззаду пристрою необхідно зробити вентиляційний отвір розміром принаймні 200 см². Висота ніші без вентиляційної решітки має бути більшою за висоту пристрою принаймні на 3 см. Пристрої заввишки 83 см розроблені відповідно до робочої висоти в закладах громадського харчування.



Найсучасніше електронне обладнання

Моделі мають якісну електронну систему керування з великим дисплеєм температури й багатьма практичними функціями. Регулятор, вбудований у стільницю, дає змогу встановлювати температуру з точністю до одного градуса. Візуальні та звукові сигнали оповіщень попереджають про неконтрольоване підвищення температури або незачинені дверцята. У моделях серії FKUv передбачено безконтактну функцію зупинки вентилятора. Коли дверцята відчиняються, вона зменшує витік холодного повітря з камери й забезпечує стабільність температури. Ретельно розроблена система розморожування забезпечує належну роботу пристрою навіть за екстремальних умов і частого відчинення дверцят. Функція вибору режиму вентилятора дає змогу ідеально регулювати умови зберігання різних напоїв.



FKUv 1663
Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	148 / 130 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 615 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	440 / 435 / 670
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	353,32 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ³	+16 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	45 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Матеріал корпусу / колір	Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення, вмикається окремо
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з металічним покриттям, з прозорим порошковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	92 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	163 / 6
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Рейлінгова ручка з нержавіючої сталі
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	46 / 44 кг
Акcesуари	
Полиця-решітка біла	
Полиця-решітка з металічним покриттям	7112321
Верхні й нижні з'єднувальні планки білі (для моделі GGU)	
Верхні й нижні з'єднувальні планки з нержавіючої сталі (для моделі GGU)	7777647
Роликові напрямні	9086607
Замок	



FKUv 1660
Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	134 / 130 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 615 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	440 / 435 / 670
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	224,84 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+16 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	45 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Матеріал корпусу / колір	Нержавіюча сталь / Нержавіюча сталь
Матеріал дверцят	Нержавіюча сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з металічним покриттям, з прозорим порошковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	92 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	163 / 6
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Рейлінгова ручка з нержавіючої сталі
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	39 / 37 кг
Акcesуари	
Полиця-решітка біла	
Полиця-решітка з металічним покриттям	7112321
Верхні й нижні з'єднувальні планки білі (для моделі GGU)	
Верхні й нижні з'єднувальні планки з нержавіючої сталі (для моделі GGU)	7777647
Роликові напрямні	9086607
Замок	



FKUv 1613
Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	148 / 130 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 615 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	440 / 435 / 670
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	353,32 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ³	+16 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	45 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення, вмикається окремо
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	92 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	163 / 6
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Ергономічна рейлінгова ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	46 / 43 кг
Акcesуари	
Полиця-решітка біла	7113333
Полиця-решітка з металічним покриттям	7112321
Верхні й нижні з'єднувальні планки білі (для моделі GGU)	9876641
Верхні й нижні з'єднувальні планки з нержавіючої сталі (для моделі GGU)	
Роликові напрямні	9086607
Замок	за запитом



FKUv 1613 модель 744
Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	148 / 130 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 615 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	440 / 435 / 670
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	353,32 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ³	+16 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	45 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / чорний
Матеріал дверцят	Двері зі склопакетом
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик сріблястого кольору
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення, вмикається окремо
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з металічним покриттям, з прозорим порошковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	92 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	163 / 6
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Ергономічна рейлінгова ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	45 / 42 кг
Акcesуари	
Полиця-решітка біла	
Полиця-решітка з металічним покриттям	7112321
Верхні й нижні з'єднувальні планки білі (для моделі GGU)	
Верхні й нижні з'єднувальні планки з нержавіючої сталі (для моделі GGU)	
Роликові напрямні	9086607
Замок	за запитом



FKUv 1610
Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	134 / 130 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 615 / 830
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	440 / 435 / 670
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів ²	224,84 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+16 °C до +40 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	45 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний
Діапазон температур	+1 °C до +15 °C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал дверцят	Сталь
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Світлодіодний 7-сегментний індикатор із кнопками
Індикатор температури	зовнішній цифровий
Сигнал попередження про несправність	оптичний і акустичний
Внутрішнє освітлення	
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям
Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	92 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	163 / 6
Навантажувальна здатність полиці	45 кг
Ручка	Ергономічна рейлінгова ручка
Тип замка	механічний
Автоматичне зачинення дверцят	так
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування
Вага бруто / вага нетто	39 / 36 кг
Акcesуари	
Полиця-решітка біла	7113333
Полиця-решітка з металічним покриттям	7112321
Верхні й нижні з'єднувальні планки білі (для моделі GGU)	9876641
Верхні й нижні з'єднувальні планки з нержавіючої сталі (для моделі GGU)	
Роликові напрямні	9086607
Замок	за запитом

Якість у кожній дрібниці



Просто вбудувати, легко скомбінувати

Пристрої можна вбудовувати під стільницю. У цьому разі в стільниці ззаду пристрою необхідно зробити вентиляційний отвір розміром принаймні 200 см². Висота ніші без вентиляційної решітки має бути більшою за висоту пристрою принаймні на 3 см. Пристрої розроблені для робочої висоти 85 см.



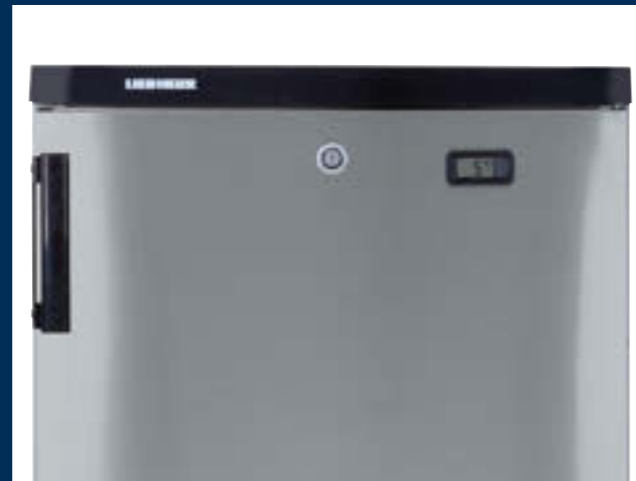
Бічна лампа розжарювання

Бічна лампа розжарювання освітлює камеру й напої гармонійно та рівномірно.



Енергоефективність завдяки холодоагенту R 600a

Пристрої Liebherr відзначаються найвищою енергоефективністю й низькими експлуатаційними витратами. У цих пристроях використовується виключно природний і екологічний холодоагент R 600a. Разом із високоефективними компресорами які забезпечують надзвичайно велику інтенсивність охолодження, вони відповідають вимогам завтрашнього дня і не сприяють негативному впливу парникового ефекту.



Замок

Надзвичайно міцний замок, вбудований у дверцята холодильного відділення, запобігає доступу сторонніх осіб до напоїв. Усі пристрої надійно заблоковуються.

FKvesf 1805
Premium

Загальний об'єм / корисний об'єм	171 / 160 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 600 / 850
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	513 / 441 / 702

Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів ²	308,79 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5

Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10°C до +40°C

Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	47 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц

Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний

Діапазон температур	+1°C до +15°C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / сріблястий
Матеріал дверцят	Нержавіюча сталь

Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	зовнішній цифровий

Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям

Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	115 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	217 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг

Ручка	Ергономічна рейлінгова ручка
Тип замка	механічний
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування

Вага бруто / вага нетто	37 / 34 кг
-------------------------	------------

Акcesуари	
Декоративна рамка алюмінієвого кольору	9910831
Комплект роликів для дооснащення	9086967
Полиця-решітка біла	7112064

Загальний об'єм / корисний об'єм	171 / 160 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	600 / 600 / 850
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	513 / 441 / 702

Клас енергоефективності ¹	C
Споживання електроенергії за 365 днів ²	308,79 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	5

Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	5
Температура навколишнього середовища ³	+10°C до +40°C

Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	47 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц

Параметри для підключення	1,0 А
Система охолодження	динамічна
Спосіб розморожування	автоматичний

Діапазон температур	+1°C до +15°C
Матеріал корпусу / колір	Сталь / сріблястий
Матеріал дверцят	Двері зі склопакетом

Матеріал внутрішнього покриття	Пластик білий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий

Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення, вмикається окремо
Регульовані полиці	3
Матеріал полиць	Решітки з пластиковим покриттям

Умістимість PET-пляшок об'ємом 0,5 л	115 / 7
Умістимість бляшанок об'ємом 0,33 л	217 / 7
Навантажувальна здатність полиці	45 кг

Ручка	Ергономічна рейлінгова ручка
Тип замка	механічний
Дверні петлі	праворуч, з можливістю перевішування

Вага бруто / вага нетто	46 / 43 кг
-------------------------	------------

Акcesуари	
Декоративна рамка алюмінієвого кольору	9910831
Комплект роликів для дооснащення	9086967
Полиця-решітка біла	7112064

Огляд переваг

Тонка й міцна рама кришки

Завдяки тонкій, але міцній рамі кришки скрині забезпечують якнайкращий огляд вмісту.

Багатосекційна рама

Рама, що складається з кількох секцій, має заокруглені кути й виглядає сучасно та привабливо. Вона забезпечує стійкість пристрою та захищає вміст під час виймання.

Індивідуальний підхід до презентації торговельної марки

Індивідуальний підхід до презентації торговельної марки привертає більше уваги до компанії та виробів.



Стійкі поворотні ролики

Якщо скрині доводиться часто переміщувати, поворотні ролики полегшать їхнє транспортування. Моделі MRHsc оснащені високоякісними прогумованими поворотними роликами діаметром 50 мм.

Аналоговий дисплей температури

На аналоговому дисплеї точно відображається температура, установлена в камері.

Загартоване одношарове безпечне скло

Загартоване одношарове безпечне скло забезпечує стійкість верхньої частини скрині.

Легке відчинення й зачинення

Кришка скрині легко відчиняється й зачиняється завдяки ковзному шару на ущільнювачах.

Високоєфективна ізоляція

Високоєфективна ізоляція знижує споживання енергії та підтримує температуру в камері на потрібному рівні.

Холодоагент R 600a, що не містить фреонів

Природний і екологічний холодоагент R 600a не містить фреонів. У поєднанні з високоєфективними компресорами він забезпечує енергоефективну роботу пристрою.

Відповідність директивам ROHS і WEEE

Відповідність директивам RoHS (обмеження використання шкідливих речовин в електричних і електронних пристроях) і WEEE (утилізація електричного й електронного обладнання) завдяки використанню екологічних матеріалів у поєднанні з оптимальною придатністю до переробки.



MRHsc 2862

Якість у кожній дрібниці

Холодильні скрині Liebherr для напоїв оптимально обладнані для тривалого професійного використання. Довговічний компресор із низьким рівнем шуму й високоефективна ізоляція забезпечують надійну та потужну роботу пристрою. Міцні скляні розсувні кришки щільно закриваються навіть за інтенсивного використання, запобігають втраті холоду й дають змогу добре бачити вміст камери. Температура регулюється плавно й може підтримуватися на постійному рівні від +2 °C до +15 °C. Завдяки корпусу з листової сталі й камері з нержавіючого алюмінію холодильні скрині відзначаються ударостійкістю й легкістю очищення.



Стелаж Liebherr для торговельних точок

Потрібно розташувати більше товарів на тому самому місці? Наш новий стелаж для торговельних точок дає змогу зробити це. Завдяки цьому надзвичайно стабільному й портативному аксесуару холодильники та морозильні камери Liebherr можна встановлювати один над одним у будь-якій комбінації. Ви зможете розташувати приблизно на 65% більше товарів, не займаючи навіть міліметра додаткового простору. Отже, можна продемонструвати значно більше товарів, виклавши їх саме на рівні очей покупців. Стелаж із товарами можна поставити в касовій зоні або в торговельній залі. Це спонукатиме відвідувачів до здійснення покупок. Використовуйте вільний простір ефективніше, навіть якщо його мало. Щоб підвищити продажі, на стелажі можна розташувати сезонні товари. Хотите продавати холодні напої з морозильної скрині влітку? Або веганські котлети в сезон барбекю? Жодних проблем. А взимку можна все переставити по-іншому.



Міцна скляна розсувна кришка

Міцна скляна розсувна кришка забезпечує гарний огляд вмісту камери й ефективну та переконливу демонстрацію товарів. Додатково можна придбати замок для кришки.



MRHsc 2862

Загальний об'єм / корисний об'єм	294 / 222 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1045 / 680 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	920 / 535 / 523
Клас енергоефективності ¹	B A G
Споживання електроенергії за 365 днів ²	153,30 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	CC2
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	4
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +30 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	+2 °C до +15 °C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Алюміній
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	4
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Вага бруто / вага нетто	58,7 / 51,3 кг

Аксесуари	
Затискний замок для запінених кришок	
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Кошик великий (270 мм)	7111081
Кошик малий (210 мм)	7111079
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652063
Стелаж Action-Area білий	9031196

Загальний об'єм / корисний об'єм	296 / 252 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1045 / 680 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	920 / 535 / 523
Клас енергоефективності ¹	A A G
Споживання електроенергії за 365 днів ²	133,59 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	4
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +30 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	+2 °C до +15 °C
Матеріал покриття	Зсувна алюмінієва кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Алюміній
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	4
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Вага бруто / вага нетто	55,6 / 48,1 кг

MRHsc 2852

Загальний об'єм / корисний об'єм	296 / 252 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1045 / 680 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	920 / 535 / 523
Клас енергоефективності ¹	A A G
Споживання електроенергії за 365 днів ²	133,59 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	4
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	K4
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	4
Температура навколишнього середовища ³	+10 °C до +30 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	+2 °C до +15 °C
Матеріал покриття	Зсувна алюмінієва кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Алюміній
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	4
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Вага бруто / вага нетто	55,6 / 48,1 кг

Аксесуари	
Затискний замок для запінених кришок	
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7042835
Кошик великий (270 мм)	7111081
Кошик малий (210 мм)	7111079
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652063
Стелаж Action-Area білий	9031196

Холодильні вітрини



Набір для системи Side-by-Side

За допомогою набору для системи Side-by-Side можна без зайвого клопоту розмістити кілька приладів поруч і створити в приміщенні обстановку, яка тішить око. Набір також запобігає утворенню конденсату й обледенінню між приладами, які виникають у разі розміщення їх упритул.



Цокольна решітка

Міцна цокольна решітка захищає нижню панель приладу від подряпин у разі використання важких контейнерів і кегів.



Полиці

Решітчасті полиці з пластиковим покриттям витримують навантаження до 45 кг.



Захисна планка

Міцна захисна планка оптимально захищає конденсатор на задній панелі приладу та під ним від ударів під час транспортування великогабаритних моделей. Ідеально підходить для транспортування приладів вантажівкою.



Ролики для захисної планки

Щоб спростити транспортування, безпосередньо на захисній планці ззаду можна встановити два міцні ролики. Це дасть змогу переміщувати прилад, як ручний візок.



Тримач для цінників

Зручний тримач призначено для відображення цінників і скан-кодів товарів. Він легко монтується на передню частину решітчастих полиць. Вставки на тримачі також можна використовувати для фірмового оформлення в місцях, де представлено продукцію кількох брендів.



Дерев'яна полиця

Міцна полиця з європейського бука ідеально підходить для безпечного зберігання пляшок. Вона має вишуканий вигляд і забезпечує чудову видимість вмісту й легкий доступ до пляшок.



Похила полиця для пляшок

Похила полиця забезпечує легкий доступ до пляшок об'ємом 0,5 л. Для заповнення пляшками полиця легко висувається завдяки телескопічним напрямним.

Замок

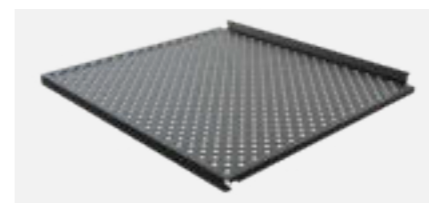
Прилади оснащені замками (крім FKDv 4513). Для кількох приладів можна використовувати один ключ. Додаткові циліндри замків із ключами (щонайбільше 10) для моделей FKDv 42... Замок не включено в стандартну комплектацію моделі FKDv 4513. Можливе встановлення замка як додаткового оснащення.

Холодильники зі скляними дверцятами й суцільними дверцятами



Розсувна дерев'яна полиця

Стійкий дерев'яний висувний ящик з червоного бука оптимально розроблений для безпечного зберігання пляшок. Це надає інтер'єру високоякісного характеру та, окрім чіткого огляду, також пропонує швидкий доступ до пляшок.



Перфоровані металеві полицки

Щоб забезпечити стабільне зберігання навіть невеликих предметів у холодильних приладах, компанія Liebherr спеціально розробила неглибокі перфоровані металеві полиці. Вони мають металеве покриття та розраховані на максимальне навантаження до 45 кг. Перфорація забезпечує безперешкодну циркуляцію повітря у всьому просторі зберігання.



Похила полиця для пляшок

Похила полиця забезпечує легкий доступ до пляшок об'ємом 0,5 л. Для заповнення пляшками полиця легко висувається завдяки телескопічним напрямним.



Рішітчасті полиці

Решітчасті полиці зі зносостійким покриттям витримують навантаження до 45 кг.



Цокольна решітка

Міцна цокольна решітка захищає нижню панель приладу від подряпин у разі використання важких контейнерів і кегів.



Регульовані ніжки та ролики

За допомогою ніжок із регульованою висотою від 150 до 180 мм можна створити просвіт, який спростить прибирання під приладом. Вони легко прикручуються до чотирьох точок кріплення. Набір складається з чотирьох ніжок. Ролики полегшують транспортування, крім того під ними можна почистити підлогу. Набір складається з чотирьох роликів. Одна пара роликів оснащена гальмами.



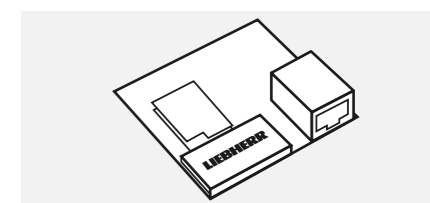
Тримач для цінників

Зручний тримач призначено для відображення цінників і скан-кодів товарів. Він легко монтується на передню частину решітчастих полиць. Вставки на тримачі також можна використовувати для фірмового оформлення в місцях, де представлено продукцію кількох брендів.



Захисна планка з роликами й без них

Ідеально підходить для транспортування приладу. Міцна планка оптимально захищає задню та нижню панелі приладу від ударів. Щоб полегшити транспортування приладу, безпосередньо на захисній планці ззаду можна встановити два міцні ролики. Це означає, що прилад можна переміщувати так само зручно, як і за допомогою ручного візка.



SmartModule

SmartModule об'єднує холодильники та морозильні камери в мережу за допомогою Liebherr SmartMonitoring і відкриває широкі функціональні можливості цифрового контролю та документування. Крім того, прилади можна інтегрувати в існуючу систему моніторингу замовника через локальний API. Невеликий електронний блок з інтегрованою мережею LAN/WiFi готовий до використання відразу після монтажу на задній панелі приладу.

Механічний замок із різними ключами (10 шт.)

Механічний замок запобігає небажаному доступу до продуктів, які зберігаються. Якщо використовується кілька приладів, можна придбати спеціальні замки з різними ключами (щонайбільше 10).

Холодильні камери для встановлення під стільницю

**Полиці**

Міцні ґратчасті полиці з пластиковим покриттям витримують навантаження до 45 кг.

**Декоративна рамка алюмінієвого кольору**

Декоративна рамка алюмінієвого кольору дає змогу гармонійно поєднати холодильну камеру Liebherr із кухонним фасадом у єдину інтер'єрну композицію. За її допомогою на дверях приладу можна закріпити покриття відповідного дизайну.

**Набір роликів для дооснащення**

Цей набір використовується для транспортування стаціонарних приладів, значно його полегшуючи. Комплект поставки включає чотири ролики й монтажні акcesуари.

Холодильні скрині

**Стійка для робочої зони**

Стійка для робочої зони від компанії Liebherr – допоміжний компонент, який дає змогу варіативно розміщувати холодильники та морозильні камери, а також скрині для морозива й шафи-вітрини Liebherr одне над одним за модульним принципом.

**Циліндровий замок для кришок з ізоляцією**

Щоб запобігти небажаному доступу до вмісту, на всі моделі холодильних скринь можна встановити циліндровий замок. Циліндровий замок для кришок з ізоляцією підходить для моделі MRHsc 2852.

**Циліндровий замок для розсувних скляних кришок**

Щоб запобігти несанкціонованому доступу до вмісту, на всі моделі холодильних скринь можна встановити циліндровий замок. Циліндровий замок для розсувних скляних кришок підходить для моделі MRHsc 2862.

**Роликові планки**

Ролики (діаметр 30 мм) дають змогу легко переміщувати прилад для зручного прибирання. Щоб гарантувати оптимальну стабільність конструкції, заборонено встановлювати комплекти роликів на прилади, для монтажу яких використовується з'єднувальна рама. Вони призначені лише для окремих приладів.

**Набір з'єднувальних елементів**

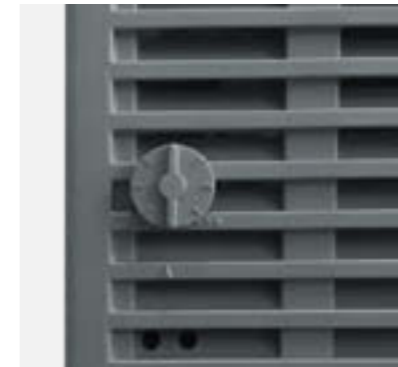
Холодильники та морозильні камери, які вбудовуються під стільницю, можна розміщувати один над одним, щоб зекономити простір.

**Замок**

Прилади оснащуються стандартними замками. Для кількох приладів можна використовувати один ключ. Доступні додаткові циліндри замків із різними ключами (щонайбільше 10).

**Підвісні кошики**

Підвісні кошики допомагають демонструвати товари.

**Зовнішній регулятор термостату**

У холодильних скринях MRHsc за допомогою зовнішнього регулятора керування можна легко отримати доступ до термостату й відрегулювати температуру. Пропонується в шести різних кольорах.

**Тримач для цінників**

Зручний тримач призначено для відображення цінників і скан-кодів товарів. Він легко монтується на передню частину решітчастих полиць.



WFbli 5241 Perfection

Винні шафи Liebherr для справжньої насолоди від вина

Винні шафи Liebherr – чудове місце для дозрівання, зберігання, охолодження або демонстрації та сервірування вина. Ці шафи забезпечують для гарних вин належний простір і клімат, на які вони заслуговують.

Завдяки стабільності температури зберігаються всі якості вина, а правильна вологість запобігає затвердінню пробок. Ці шафи захищають вина від сторонніх запахів, а отже зберігають їхній оригінальний смак. Крім того, високий рівень захисту від ультрафіолетового випромінювання запобігає небажаному старінню вина. І останнє, але не менш важливе: молоді вина дозрівають у цих шафах, не піддаючись вібрації.

Кожна винна шафа Liebherr сповнена насолоди. І для господаря теж. Адже вона виготовлена з міцних і високоякісних матеріалів, має багато функцій безпеки й дуже зручна у використанні.

Огляд переваг

Технологія SmartDevice

Вбудований модуль SmartDevice дає змогу керувати технікою й користуватися додатковими послугами через комп'ютер і мобільні пристрої.

HumiditySelect

Система HumiditySelect забезпечує два етапи регулювання вологості: стандартний і високий.

Максимальна місткість

Залежно від моделі на міцних металевих полицях можна надійно зберігати від 158 до 284 пляшок шийками одна до одної. Крім того, їх зручно діставати.

1 зона

Постійна температура у всій камері, яка регулюється в діапазоні від +5 до +20 °C.

VibrateSafe

Спеціально розроблені, особливо тихі компресори й міцні полиці гарантують, що під час зберігання вино буде захищено від вібрації.

Регульовані за висотою металеві полиці

Міцні полиці на плавних напрямних легко чистяться, мають привабливий дерев'яний фасад і регулюються за висотою.

FreshAir

Фільтр з активованим вугіллям надійно поглинає будь-які запахи для чистоти букета.

TempProtect Plus

Температура у винній шафі постійно вимірюється двома датчиками. У разі критичної зміни, надсилається сповіщення*.

eDoorLock

Електронний дверний замок запобігає небажаному використанню винної шафи й знімає блокування лише після того, як було введено правильний PIN-код*.

Безпека

Складні функції сповіщення в разі тривоги забезпечують подавання звукових і візуальних сигналів*.

PowerChill

Пляшки, які було щойно поміщено в шафу, швидко охолоджуються в автоматичному режимі до ідеальної для подачі температури.

Ергономічна рейлінгова ручка

Ідеально підходить для частого використання завдяки вбудованому механізму відчинення.

UVProtect Plus

Потрійний захист: скляні дверцята з тонованого скла й двох шарів металу, нанесеного шляхом вакуумного напилювання, гарантують високоєфективний захист від сонячного випромінювання.

Демонстраційне освітлення

Ефектно демонструє колекцію вин, навіть коли скляні дверцята зачинено. Яскравість регулюється на дисплеї.

EasyFill

Система завантаження, яка полегшує заповнення винної шафи. Якщо кут відчинення дверцят сягає 90°, вони не зачиняються.

Дверцята SelfClosing

Дверцята винної шафи плавно закриваються в автоматичному режимі, якщо кут їх відчинення менший за 90°.



WFBli 7741 Perfection

* Також через застосунок SmartDevice



Контейнер EasyServe

Для зручної організації зберігання й легкого доступу до пляшок за барною стійкою контейнер EasyServe кріпиться на робочій висоті та плавно висувається по напрямним.



LightColumn

Світлодіодне підсвічування з обох боків на всю висоту рівномірно освітлює внутрішній простір винної шафи, коли дверцята відчинено.



Торкніться та проведіть пальцем

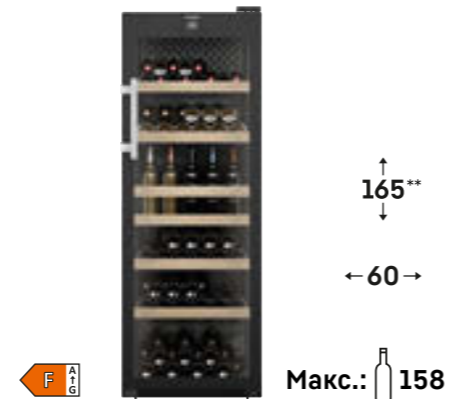
Точно встановлений у дверцятах сенсорний екран підкреслює високий стандарт якості виготовлення. Управління в стилі Liebherr інтуїтивно зрозуміле й просте: просто торкніться та проведіть пальцем

Серія

Perfection

Якість	<p>Підтримка постійної температури</p> <p>налаштовуваний діапазон температур в одній зоні: від +5 до +20 °C</p> <p>постійне відображення поточної температури</p> <p>Потрійне скло із захистом від ультрафіолетового випромінювання / UVProtect Plus</p> <p>Зберігання з низьким рівнем вібрації / VibrateSafe</p> <p>Зберігання пляшок шийками одна до одної для максимальної місткості шафи</p> <p>Змінний ущільнювач для дверей</p> <p>2 регульовані за висотою ніжки</p>
Ідеальний клімат	<p>Регульований рівень вологості із системою HumiditySelect</p> <p>1 фільтр FreshAir із нагадуванням про заміну</p> <p>Налаштування температури з кроком 1 °C</p>
Зручність і універсальність	<p>Контейнер EasyServe</p> <p>PowerChill</p> <p>Система завантаження EasyFill</p> <p>Дверцята SelfClosing</p> <p>Металеві полиці, що регулюються за висотою, з дерев'яним фасадом.</p> <p>Дисплей: доступні 12 мов (DE/EN/FR/ES/IT/NL/CS/PL/PT/BG/RU/ZH)</p>
Дизайн і стиль життя:	<p>Освітлення: LightColumn, двостороннє підсвічування</p> <p>Панель задньої стінки: Нержавіюча сталь</p> <p>Touch & Swipe дисплей</p> <p>Демонстраційне освітлення</p> <p>рейлінгова ручка з вбудованим механізмом відчинення матовий алюміній</p>
Безпека	<p>TempProtect Plus</p> <p>Оповіщення про несправність дверцят, порушення температурного режиму й вимкнення електроживлення</p> <p>Подається звуковий сигнал, на дисплеї виводиться візуальне сповіщення, пульсує підсвічування та надсилається push-повідомлення за допомогою SmartDevice*</p> <p>Блокування дисплея</p> <p>eDoorLock</p>
Можливості підключення	<p>SmartDevice (модуль SmartDevice входить до комплекту)</p> <p>Демонстраційне освітлення</p> <p>Налаштування температури з кроком 1 °C*</p> <p>Відображення відповідних функцій пристрою й керування ними*</p>

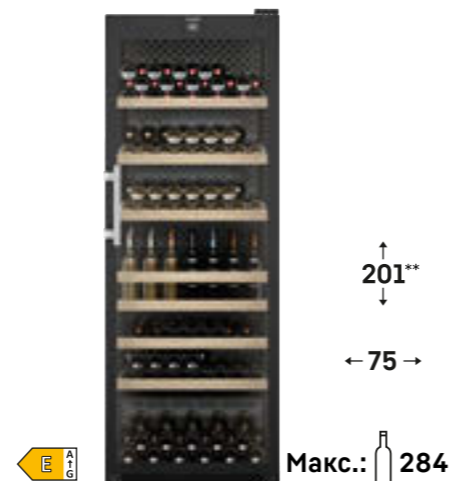
WFbli 5041



WFbli 5241



WFbli 7741



Якість до найдрібніших деталей



Металеві полиці

Міцні металеві полиці з фасадами з букового дерева можна переміщувати, щоб зручно розмістити пляшки. Вона надійно тримається на стійках, а метал із покриттям надзвичайно легко мисться.



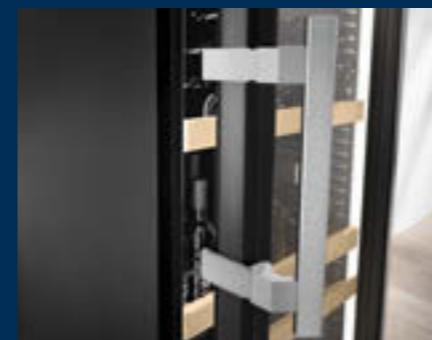
eDoorLock

Несанкційованому використанню запобігає функція eDoorLock. Щоб розблокувати замок дверцят, потрібно ввести PIN-код. З міркувань підвищення безпеки ви можете будь-коли перевірити, чи зачинено дверцята, через застосунок SmartDevice.



Лампи LightColumn, з обох боків

Світлодіодне підсвічування LightColumn на повну висоту з обох боків рівномірно освітлює шафу й найкраще демонструє вибір вин. Зверніть особливу увагу на привабливе презентаційне освітлення вина з регульованою яскравістю.



Ергономічна ручка

Ергономічна рейлінгова ручка дверцят з вбудованим механізмом відчинення була вдосконалена спеціально для частого використання й дає змогу швидко та легко відчиняти дверцята, навіть якщо це потрібно зробити кілька разів поспіль.



Контейнер EasyServe

Для високоякісного обслуговування кожен рух має значення. Це означає, що пляшки з вином мають бути розставлені в чіткому порядку й до них потрібен зручний доступ, як-от у нашому контейнері для пляшок EasyServe. Він установлюється на робочій висоті й плавно висувається по напрямним.



PowerChill

Автоматична система PowerChill особливо швидко охолоджує щойно покладені в шафу пляшки. Навіть у напружені дні, коли дверцята постійно відчинені, пристрій самостійно створює ідеальну температуру для подавання й автоматично перемикається у звичайний режим заощадження енергії.



WFbli 7741

Perfection



Загальний / корисний об'єм	704 / 642 л
Максимальна кількість бордоських пляшок ємністю 0,75 л ¹	284
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	747 / 763 / 2044
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	642 / 573 / 1830

Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	156 кВт·год
Кліматичний клас	SN-ST
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +38 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	38 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50/60 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Вентилятор / Подача свіжого повітря через фільтр FreshAir з активованим вугіллям	так / так
Регулювання вологості повітря через	Система HumiditySelect (два рівня: стандартний і високий)
Температурні зони / Регульовані холодильні контури	1/1
Регульований діапазон температур	+5 °C до +20 °C
Дверцята / Бічні стінки	Двері зі склопакетом, рамка чорного кольору / чорний
Тип керування / фіксації	Кольоровий TFT-дисплей 2,4 дюйма / у дверцятах
Обслуговування системи керування	Дисплей Touch & Swipe
Сигнал попередження про несправність / Сигнал попередження про відкриті дверцята	оптичний і акустичний / оптичний і акустичний
Захист від дітей	так
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик, графітово-сірого кольору
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення з обох боків
з можливістю постійного ввімкнення / пригашення	так / так
Рішення для підключення до мережі	SmartDeviceBox вбудований
Система завантаження EasyFill / Матеріал полиць	так / Металева полиця з дерев'яним фасадом
Полиці / з них ті, які висуваються на телескопічних рейках	7 / 1
Полиці, які регулюються по висоті	так
Ручка	Рейлінгова ручка з вбудованим механізмом відкриття
Фільтр повітря	у задній стінці
Тип замка / Автоматичне зачинення дверцят	електронний, без дистанційного керування / так
Дверні петлі / Ущільнювач дверей	праворуч, з можливістю перевішування / заміний
Система Side-by-Side	так
Вага бруто / вага нетто	136 / 128 кг

Акcesуари	
Фільтр FreshAir з активованим вугіллям	9882460
Дерев'яна полиця / Презентаційна полиця (дерев'яна відкидна полиця)	- / 7113043
Металева полиця з дерев'яною передньою частиною / Набір зажимних етикеток	7113262 / 9882766
Презентер для пляшок	9882303
Піддон для збору води з вулканічною породою	7435870
Перфорований лист металу	
Механізм для захисту від перекидання для кріплення на стіні	9882767



WFbli 5241

Perfection



704 / 642 л	704 / 642 л
284	284
747 / 763 / 2044	747 / 763 / 2044
642 / 573 / 1830	642 / 573 / 1830

Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	119 кВт·год
Кліматичний клас	SN-ST
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +38 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	38 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50/60 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Вентилятор / Подача свіжого повітря через фільтр FreshAir з активованим вугіллям	так / так
Регулювання вологості повітря через	Система HumiditySelect (два рівня: стандартний і високий)
Температурні зони / Регульовані холодильні контури	1/1
Регульований діапазон температур	+5 °C до +20 °C
Дверцята / Бічні стінки	Двері зі склопакетом, рамка чорного кольору / чорний
Тип керування / фіксації	Кольоровий TFT-дисплей 2,4 дюйма / у дверцятах
Обслуговування системи керування	Дисплей Touch & Swipe
Сигнал попередження про несправність / Сигнал попередження про відкриті дверцята	оптичний і акустичний / оптичний і акустичний
Захист від дітей	так
Матеріал внутрішнього покриття	Пластик, графітово-сірого кольору
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення з обох боків
з можливістю постійного ввімкнення / пригашення	так / так
Рішення для підключення до мережі	SmartDeviceBox вбудований
Система завантаження EasyFill / Матеріал полиць	так / Металева полиця з дерев'яним фасадом
Полиці / з них ті, які висуваються на телескопічних рейках	7 / 1
Полиці, які регулюються по висоті	так
Ручка	Рейлінгова ручка з вбудованим механізмом відкриття
Фільтр повітря	у задній стінці
Тип замка / Автоматичне зачинення дверцят	електронний, без дистанційного керування / так
Дверні петлі / Ущільнювач дверей	праворуч, з можливістю перевішування / заміний
Система Side-by-Side	так
Вага бруто / вага нетто	109 / 102 кг

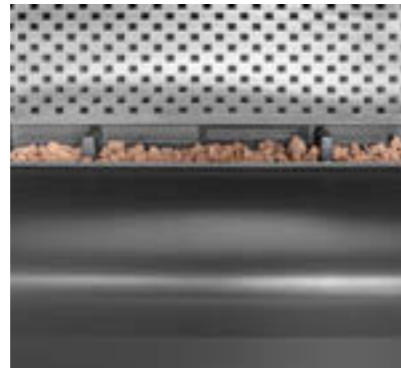
Акcesуари	
Фільтр FreshAir з активованим вугіллям	9882460
Дерев'яна полиця / Презентаційна полиця (дерев'яна відкидна полиця)	7113328 / 7113041
Металева полиця з дерев'яною передньою частиною / Набір зажимних етикеток	7113254 / 9882766
Презентер для пляшок	9882303
Піддон для збору води з вулканічною породою	9882755
Перфорований лист металу	9302885
Механізм для захисту від перекидання для кріплення на стіні	9882767

1 Ці моделі призначені лише для зберігання вина. Максимальна кількість бордоських пляшок 0,75 л згідно зі стандартом DIN NF H 35-124 (В: 300,5 мм, Ø 76,1 мм)
2 Згідно з Регламентом ЄС 2019/2016.
3 Вимірювання регулюється стандартом EN 62552.
4 Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.

Шафи для сервірування вина

**Фільтр FreshAir з активованим вугіллям**

Фільтр з активованим вугіллям FreshAir надійно нейтралізує всі сторонні запахи, забезпечуючи дозрівання вина в умовах оптимальної якості повітря та збереження його аромату. Фільтр необхідно замінювати щопівроку, про що нагадуватиме індикація на дисплеї (залежно від моделі).

**Резервуар для води та лавове каміння**

Додатковий резервуар для води та лавове каміння підтримують ідеальну вологість повітря, завдяки чому корок не пересихає навіть за несприятливих умов.

**Презентаційна полиця**

Вдало виділяє особливі пляшки. Вишукана презентаційна полиця – ідеальна вітрина для пляшок, яка привертає увагу до етикетки. Вона також надійно втримує відкриті пляшки.

Шафи для сервірування вина

**Затискачі з етикетками**

Для ідеального розташування ваших винних запасів: п'ять стильних алюмінієвих затискачів з етикетками. На них можна наносити написи, а також їх можна зручно прикріплювати до полиць із пляшками.

**Перфорована листовая сталь**

Полиця з перфорованої листової сталі надійно втримує пляшки. Тож напої й тара вбезпечені від падіння. Полиці з перфорованої листової сталі витримують велике навантаження й найкраще підходять для зберігання напоїв.

**Механізм для захисту від перекидання**

Механізм для захисту від перекидання міцно фіксує верхню частину пристрою на стіні. Для надійного зберігання, безпечного заповнення камери й діставання пляшок із висувних полиць, навіть коли їх максимально завантажено.

**Металева полиця з дерев'яним фасадом, регульована за висотою**

Міцна металева полиця поєднує в собі все, що потрібно для зберігання вина у сфері громадського харчування. Для розташування різних пляшок її можна переставляти. Стійки надійно втримують пляшки. Метал із покриттям легко очищується, а простий і зрозумілий дизайн із фасадом із бука гармонійно поєднується з будь-якими пляшками.

**Дерев'яна полиця, регульована за висотою**

Вишукана та сучасна. Вишукані дерев'яні полиці з бука призначені для горизонтального зберігання вина за низького рівня вібрації, а їхня ергономічна форма дає змогу зручно зберігати, діставати й розміщувати пляшки. Ще одна перевага: дерево дихає й може вбирати невелику кількість води, що підтримує сприятливий мікроклімат всередині шафи, а отже підходить для тривалого зберігання.

**Дерев'яна презентаційна полиця**

На презентаційній полиці з бука також можна надійно зберігати та гарно подавати дві відкриті пляшки. Це можливо завдяки вбудованому механізму складання.



Морозильні камери для закладів громадського харчування й роздрібно́ї торгівлі – якість, яка окупається

У світі, який стає дедалі мобільнішим і швидшим, гарна презентація та правильна мотивація мають велике значення. Завдяки оптимальній організації демонстраційного простору морозильні скрині Liebherr максимально наочно презентують закуски, морозиво або напівфабрикати й викликають бажання купити їх. Їхній привабливий дизайн задає тон серед собі подібних. Завдяки індивідуальному підходу до презентації торговельної марки кожна скриня привертає неабияку увагу. Ці пристрої не лише якнайкраще сприяють підвищенню продажів, а й характеризуються надзвичайною екологічністю й довговічністю. На додаток до дуже низьких витрат на електроенергію, використання природних холодоагентів, компонентів без ПВХ та низького тепловиділення, високоефективні професійні пристрої також вражають відсутністю потреби в технічному обслуговуванні й надійною ефективністю заморожування впродовж принаймні 15 років. Або коротше: вони забезпечують оптимальну сукупну вартість володіння.

Підвищте популярність своєї торговельної марки.

Компанія Liebherr пропонує численні варіанти розташування атрибутики бренду на морозильних камерах, щоб вони виглядали унікально й ефектно. На вибір пропонуються різні моделі й технології. На запит ми можемо розробити індивідуальні концепції пристроїв, які ідеально відповідають бренду й конкретним вимогам.

Унікальні наклейки

Залежно від кількості й розміру об'єктів малюнок наноситься на відповідну наклейку – зазвичай це плівка ПВХ – за допомогою технології трафаретного або цифрового друку. Наклейка акуратно розташовується на запінених дверцятах або корпусі пристрою.



Наклейки на вітрині / бічних стінках / дверцятах та індивідуальне колірне оформлення

Завдяки індивідуальному колірному оформленню ваш бренд виглядатиме привабливіше, а товари привертатимуть більше уваги. Для стимулювання продажів бічні стінки скрині, пластикові елементи на рамі скрині, а також вітрину й раму вітрини морозильної камери можна оформити в індивідуальному стилі вашої компанії.

Огляд переваг



Енергоефективне світлодіодне освітлення камери
Енергоефективне світлодіодне освітлення камери дає змогу демонструвати товари ефективно й переконливо. Додатково можна придбати замок для кришки.

Багатосекційна рама з пластику й алюмінію

Багатосекційна рама з пластику й алюмінію має заокруглені кути й виглядає сучасно та привабливо. Вона забезпечує стійкість пристрою та захищає вміст під час виймання.

Високоєфективна ізоляція

Високоєфективна ізоляція підтримує в камері постійну температуру та знижує споживання енергії.

Відповідність директивам ROHS і WEEE

Відповідність директивам RoHS (обмеження використання шкідливих речовин в електричних і електронних пристроях) і WEEE (утилізація електричного й електронного обладнання) завдяки використанню екологічних матеріалів у поєднанні з оптимальною придатністю до переробки.



Замок кришки
Замок кришки запобігає доступу сторонніх осіб до вмісту камери.

Стійкі навісні кошики

Стійкі навісні кошики дають змогу добре бачити товари.

Загартоване одношарове безпечне скло

Загартоване небитке одношарове безпечне скло відрізняється міцністю й забезпечує стабільність верхньої частини скрині. Крім того, завдяки зниженому виділенню тепла забезпечується оптимальний огляд товарів у камері. Для зручності експлуатації й очищення кришку можна зняти.

Профільований ущільнювач

Профільований ущільнювач забезпечує легке відкривання й закривання кришки.

Сталева камера

Сталева камера із заокругленими кутами легко очищується, забезпечує ідеальну гігієнічність і має гарні теплопровідні властивості.

Менше шуму завдяки запіненому конденсатору

Конденсатор вкритий шаром піноматеріалу, тому скрині для морозива працюють без шуму й вібрації, а корпус легко очищується. Крім того, зовні не утворюється конденсат.



Стійкі поворотні ролики

Стійкі поворотні ролики полегшують транспортування, коли пристрій потрібно перемістити, і дають змогу очищувати підлогу під пристроєм.



Скляна розсувна кришка з плавним ходом

Дещо вигнуті розсувні кришки скринь EFI виготовлені із загартованого одношарового безпечного скла. Завдяки профільованому ущільнювачам і пластиковій рамі, яка нагрівається гарячим газом від компресора, половинки кришки завжди ковзають легко.



Непрозора розсувна кришка

Завдяки композитному покриттю з алюмінію та твердого полівінілхлориду кришки, ізольовані твердим піноматеріалом, відрізняються особливою міцністю. На верхній частині розташовано алюмінієву робочу поверхню, стійку до подряпин. Запінена розсувна кришка доступна як альтернативний варіант замість скляної розсувної кришки. Замок із ключем можна придбати як аксесуар.



Стелаж Liebherr для торговельних точок

Дає змогу розташувати більше товарів на тому самому місці. Завдяки цьому надзвичайно стабільному й портативному аксесуару холодильні та морозильні камери Liebherr можна встановлювати один над одним у будь-якій комбінації. Ви зможете розташувати приблизно на 65% більше товарів, не займаючи навіть міліметра додаткового простору. Отже, можна продемонструвати значно більше товарів, виклавши їх саме на рівні очей покупців.



Скляний захисний екран

Міцний захисний екран із загартованого безпечного скла захищає морозиво від забруднення під час продажу й дає змогу добре бачити асортимент. Передня частина захисного екрана значно глибша й дає покупцям змогу зручно розглядати товари під різними кутами.



EFI 5653

Ширина	1885 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	571 / 408 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1885 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1760 / 535 / 656
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	1,03
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	1093,91 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	8
Максимальна кількість кошиків (див. малюнок)	8
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	90,7 / 80,9 кг
Доступний також без підсвітки	EFI 5603
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111009
Кошик 210 мм	7111039
Розділювальна решітка 270 мм / висока сітка	7111031
Розділювальна решітка 210 мм / висока сітка	7111784
Розділювальна решітка 270 мм / низька сітка	7111033
Розділювальна решітка 210 мм / низька сітка	7111787
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Скляна кришка	
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652174



EFI 4853

Ширина	1675 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	499 / 355 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1675 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1550 / 535 / 656
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,91
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	989,96 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	7
Максимальна кількість кошиків (див. малюнок)	7
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	89,5 / 79,9 кг
Доступний також без підсвітки	EFI 4803
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111009
Кошик 210 мм	7111039
Розділювальна решітка 270 мм / висока сітка	7111031
Розділювальна решітка 210 мм / висока сітка	7111784
Розділювальна решітка 270 мм / низька сітка	7111033
Розділювальна решітка 210 мм / низька сітка	7111787
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Скляна кришка	
Контейнер для морозива	9809162
Кошики для стаканчиків із морозивом	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652066



EFI 4453

Ширина	1465 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	426 / 302 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1465 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1340 / 535 / 656
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,79
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	764,31 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	6
Максимальна кількість кошиків (див. малюнок)	6
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	76,4 / 67,4 кг
Доступний також без підсвітки	EFI 4403
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111009
Кошик 210 мм	7111039
Розділювальна решітка 270 мм / висока сітка	7111031
Розділювальна решітка 210 мм / висока сітка	7111784
Розділювальна решітка 270 мм / низька сітка	7111033
Розділювальна решітка 210 мм / низька сітка	7111787
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Скляна кришка	
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652065

¹ Вимірювання регулюється стандартом EN 16901.

² Згідно з Регламентом ЄС 2019/2018.

³ Виміряно з вимкненим освітленням.

⁴ Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.



EFI 3553



EFI 2853

Ширина	1255 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	355 / 249 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1255 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1130 / 535 / 656
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,67
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	725,99 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10°C до -24°C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	5
Максимальна кількість кошиків (див. малюнок)	5
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага бруто / вага нетто	68,5 / 60,4 кг
Доступний також без підсвітки	EFI 3503
Акcesуари	
Кошик 270 мм / Кошик 210 мм	7111009 / 7111039
Розділювальна решітка 270 мм / висока сітка	7111031
Розділювальна решітка 210 мм / висока сітка	7111784
Розділювальна решітка 270 мм / низька сітка	7111033
Розділювальна решітка 210 мм / низька сітка	7111787
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Скляна кришка	9809160
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652064
Стежач Action-Area білий	

Ширина	1045 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	282 / 196 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1045 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	920 / 535 / 656
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,54
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	593,13 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10°C до -24°C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	4
Максимальна кількість кошиків (див. малюнок)	4
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага бруто / вага нетто	60,5 / 56,6 кг
Доступний також без підсвітки	EFI 2803
Акcesуари	
Кошик 270 мм / Кошик 210 мм	7111009 / 7111039
Розділювальна решітка 270 мм / висока сітка	7111031
Розділювальна решітка 210 мм / висока сітка	7111784
Розділювальна решітка 270 мм / низька сітка	7111033
Розділювальна решітка 210 мм / низька сітка	7111787
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Скляна кришка	
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652063
Стежач Action-Area білий	9031196



EFI 2153



EFI 1453

Ширина	835 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	211 / 143 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	835 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	710 / 535 / 656
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,42
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	470,12 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10°C до -24°C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	3
Максимальна кількість кошиків (див. малюнок)	3
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага бруто / вага нетто	56,3 / 49,6 кг
Доступний також без підсвітки	EFI 2103
Акcesуари	
Кошик 270 мм / Кошик 210 мм	7111009 / 7111039
Розділювальна решітка 270 мм / висока сітка	7111031
Розділювальна решітка 210 мм / висока сітка	7111784
Розділювальна решітка 270 мм / низька сітка	7111033
Розділювальна решітка 210 мм / низька сітка	7111787
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652062

Ширина	625 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	138 / 90 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	625 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	500 / 535 / 656
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,30
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	401,87 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10°C до -24°C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	2
Максимальна кількість кошиків (див. малюнок)	2
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага бруто / вага нетто	45 / 41,9 кг
Доступний також без підсвітки	EFI 1403
Акcesуари	
Кошик 270 мм / Кошик 210 мм	7111009 / 7111039
Розділювальна решітка 270 мм / висока сітка	7111031
Розділювальна решітка 210 мм / висока сітка	7111784
Розділювальна решітка 270 мм / низька сітка	7111033
Розділювальна решітка 210 мм / низька сітка	7111787
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652061

1 Вимірювання регулюється стандартом EN 16901.
 2 Згідно з Регламентом ЄС 2019/2018.
 3 Виміряно з вимкненим освітленням.
 4 Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.



EFE 6052

Ширина	1885 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	595 / 457 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1885 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1760 / 535 / 658
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	1,03
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	1111,06 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10°C до -24°C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	8
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага бруто / вага нетто	92,1 / 81,9 кг
Доступний також без підсвітки	EFE 6002
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652174

EFE 5152

Ширина	1675 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	520 / 398 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1675 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1555 / 535 / 658
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,91
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	1044,27 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10°C до -24°C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	7
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага бруто / вага нетто	79,5 / 74,2 кг
Доступний також без підсвітки	EFE 5102
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652066



EFE 4652

Ширина	1465 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	444 / 339 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1465 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1340 / 535 / 658
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,78
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	750,08 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10°C до -24°C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	6
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага бруто / вага нетто	76,9 / 70,1 кг
Доступний також без підсвітки	EFE 4602
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652065

EFE 3852

Ширина	1255 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	369 / 280 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1255 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1130 / 535 / 658
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,66
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	600,79 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10°C до +35°C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10°C до -24°C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	5
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага бруто / вага нетто	69,3 / 61,2 кг
Доступний також без підсвітки	EFE 3802
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Контейнер для морозива	7741721
Кошики для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652064

1 Вимірювання регулюється стандартом EN 16901.
 2 Згідно з Регламентом ЄС 2019/2018.
 3 Виміряно з вимкненим освітленням.
 4 Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.



EFE 3052

Ширина	1045 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	294 / 222 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1045 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	920 / 535 / 658
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,54
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	528,16 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	4
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	57,5 / 56,6 кг
Доступний також без підсвітки	EFE 3002
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Контейнер для морозива	7741721
Кошки для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652063
Стелаж Action-Area білий	9031196



EFE 2252

Ширина	835 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	219 / 163 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	835 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	710 / 535 / 658
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,42
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	421,58 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор
Внутрішнє освітлення	внутрішній аналоговий
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	3
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	50,5 / 47 кг
Доступний також без підсвітки	EFE 2202
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Кошик 195 мм	7111029
Розділювальна решітка 270 мм	7111784
Розділювальна решітка 210 мм	7266707
Розділювальна решітка 195 мм	7043660
Резиновий амортизатор сірий	7741721
Затискний замок для скляних зсувних кришок	за запитом
Контейнер для морозива	за запитом
Кошки для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	7652062
Цінникотримач	



EFE 1552

Ширина	625 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	144 / 104 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	625 / 660 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	500 / 535 / 658
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,30
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	369,02 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / внутрішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	2
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	44 / 40,9 кг
Доступний також без підсвітки	EFE 1502
Акcesуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Кошик 195 мм	
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Розділювальна решітка 195 мм	
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7043660
Контейнер для морозива	7741721
Кошки для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652061



EFE 1152

Ширина	751 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	107 / 80 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	751 / 461 / 825
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	605 / 315 / 657
Демонстраційна площа товарів у м ² (TDA) ¹	0,16
Клас енергоефективності ²	
Споживання електроенергії за 365 днів ³	323,39 кВт·год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ⁴	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 - 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження / Спосіб розморожування	статична / ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Скляна зсувна кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування / Індикатор температури	Поворотний регулятор / зовнішній аналоговий
Внутрішнє освітлення	Світлодіодне освітлення, вмикається окремо
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	3
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	42,7 / 39 кг
Доступний також без підсвітки	EFE 1102
Акcesуари	
Кошик 270 мм	
Кошик 210 мм	
Кошик 195 мм	7112788
Розділювальна решітка 270 мм	
Розділювальна решітка 210 мм	
Розділювальна решітка 195 мм	
Резиновий амортизатор сірий	7111712
Затискний замок для скляних зсувних кришок	7266707
Контейнер для морозива	7043660
Кошки для стаканчиків із морозивом	
Кнопка регулювання	
Цінникотримач	за запитом

1 Вимірювання регулюється стандартом EN 16901.
 2 Згідно з Регламентом ЄС 2019/2018.
 3 Виміряно з вимкненим освітленням.
 4 Відображає температуру навколишнього середовища, за якої гарантується надійна експлуатація приладу.



EFE 5100

EFE 4600

Ширина	1675 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	503 / 449 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1675 / 660 / 840
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1550 / 535 / 632
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів	694,23 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Зсувна алюмінієва кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	7
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	72,5 / 67,2 кг

Ширина	1465 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	432 / 383 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1465 / 660 / 840
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1340 / 535 / 632
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів	692,41 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	2,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Зсувна алюмінієва кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	6
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	73,2 / 63,4 кг

Аксесуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для запінених кришок	7042835
Контейнер для морозива	7741721
Кошки для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652066
Стелаж Action-Area білий	

Ширина	1255 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	361 / 318 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1255 / 660 / 840
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	1130 / 535 / 632
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів	632,91 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	52 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Зсувна алюмінієва кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	5
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	59,5 / 55 кг

Аксесуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для запінених кришок	7042835
Контейнер для морозива	7741721
Кошки для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652066
Стелаж Action-Area білий	



EFE 3800

EFE 3000

EFE 2200

EFE 1500

Ширина	1045 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	287 / 252 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	1045 / 660 / 840
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	920 / 535 / 632
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів	546,41 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 290
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Зсувна алюмінієва кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	4
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	58,5 / 51 кг

Ширина	835 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	213 / 186 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	835 / 660 / 840
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	710 / 535 / 632
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів	413,18 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Зсувна алюмінієва кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	3
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	52,2 / 47,5 кг

Ширина	625 мм
Загальний об'єм / корисний об'єм	142 / 121 л
Габарити в мм (ширина / глибина / висота)	625 / 660 / 840
Внутрішні розміри в мм (ширина / глибина / висота)	500 / 535 / 632
Клас енергоефективності ¹	
Споживання електроенергії за 365 днів	365,37 кВт-год
Кліматичний клас (згідно з директивою про енергоефективність)	7
Клас температур (згідно з директивою про енергоефективність)	C1
Кліматичний клас (за нормами безпеки)	7
Температура навколишнього середовища ²	+10 °C до +35 °C
Холодоагент	R 600a
Звукова потужність	42 дБ(A)
Напруга / Частота	220 – 240В~ / 50 Гц
Параметри для підключення	1,5 А
Система охолодження	статична
Спосіб розморожування	ручний
Діапазон температур	-10 °C до -24 °C
Матеріал покриття	Зсувна алюмінієва кришка
Матеріал корпусу / колір	Сталь / білий
Матеріал внутрішнього покриття	Сталь
Колір рамок	сірий
Тип керування	Поворотний регулятор
Індикатор температури	внутрішній аналоговий
Кількість кошиків	0
Максимальна кількість кошиків	2
Ролики	Поворотні ролики
Тип замка	механічний, з можливістю дооснащення
Відведення конденсату	так
Вага брутто / вага нетто	47,8 / 42 кг

Аксесуари	
Кошик 270 мм	7111011
Кошик 210 мм	7111041
Розділювальна решітка 270 мм	7111029
Розділювальна решітка 210 мм	7111784
Резиновий амортизатор сірий	7266707
Затискний замок для запінених кришок	7042835
Контейнер для морозива	7741721
Кошки для стаканчиків із морозивом	за запитом
Кнопка регулювання	за запитом
Цінникотримач	7652066
Стелаж Action-Area білий	

Огляд переваг

Змінний ущільнювач

Ущільнювач у кришці скрині легко замінюється. Він забезпечує оптимальну гігієнічність і щільне закриття, а також подовжує термін служби скрині.

Камера

Камера, виготовлена з міцної листової сталі з покриттям, легко очищується та має довший термін служби.

Відсутність конденсату

На корпусі не утворюється конденсат, а зовнішня поверхня має покриття, що легко очищується й забезпечує гігієнічність пристрою.

Запінений конденсатор

Зовні конденсатор вкритий шаром піноматеріалу, що забезпечує тиху роботу пристрою з низьким рівнем вібрації.

Високоєфективна ізоляція

Високоєфективна ізоляція запобігає втраті енергії та підвищує енергоєфективність пристрою.



Ергономічна заглиблена ручка

Ергономічна заглиблена ручка проходить по всій довжині кришки й дає змогу зручно відкривати й закривати її.

Світлодіодне освітлення

Оптимальний огляд завдяки світлодіодному освітленню в камері.

Надзвичайно міцний корпус скрині

Надзвичайно міцний корпус скрині не піддається деформації та витримує інтенсивне навантаження.



Надійний замок

Надійний замок запобігає доступу сторонніх осіб до вмісту камери.

Природний холодоагент R 600a

Природний холодоагент R 600a безпечний для озонового шару і у поєднанні з високоефективними компресорами забезпечує енергоєфективнішу й екологічнішу роботу.

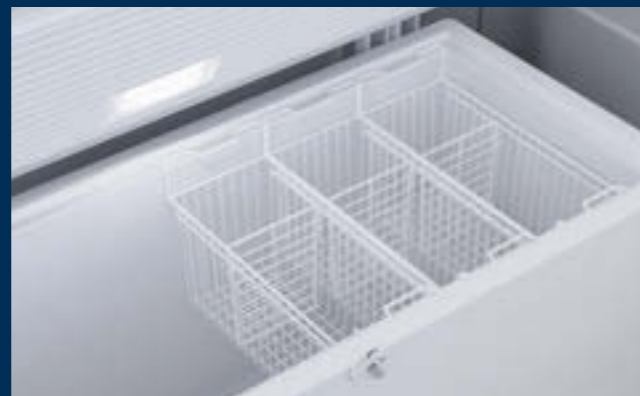
Стійкі поворотні ролики

Стійкі поворотні ролики полегшують транспортування й дають змогу очищувати підлогу під скринєю.



Стійка кришка скрині

Стійку кришку скрині (з нержавіючої або білої сталі) можна використовувати як додаткову робочу поверхню.



Стійкі навісні сітчасті кошики

Стійкі навісні сітчасті кошики забезпечують гарний огляд товарів і дають змогу розташовувати їх по-різному.



Аналоговий дисплей температури

На аналоговому дисплеї температури точно відображається температура в камері, що регулюється від -14°C до -24°C . Це підвищує рівень безпеки пристрою.

Frost
Protect

Максимальна універсальність у виборі місця встановлення завдяки розширеному діапазону температури навколишнього середовища. Оптимальний огляд вмісту завдяки температурі камери в діапазоні від -15°C до $+43^{\circ}\text{C}$.

Stop
Frost

Відсутність необхідності частого розморожування завдяки системі StopFrost, яка запобігає утворенню льоду всередині морозильної камери, а також легке відчинення й зачинення приладу завдяки вирівнюванню від'ємного тиску.

Огляд переваг

Можливості презентації торговельної марки

Атрибутика бренду, розташована на вітрині, корпусі та дверній рамі, підвищує впізнаваність товарів або компанії та стимулює продажі.

Енергоефективна вітрина

Вітрина, підсвічена енергоефективними світлодіодами, привертає увагу до пристрою та його вмісту. Підсвічування певної зони можна налаштувати окремо та вмикати паралельно з освітленням камери. Для корпусу та дверної рами доступні різні варіанти кольорів.



Динамічна система охолодження

Потужна динамічна система охолодження швидко охолоджує щойно завантажені товари та забезпечує рівномірний розподіл температури в камері.

Дверцята з ізоляційного скла запобігають втраті холоду

Дверцята з тришарового ізоляційного скла запобігають втраті холоду й утворенню конденсату.

Стійка решітчаста полиця

Стійкі решітчасті полиці мають пластикове покриття й витримують навантаження до 50 кг. Їх зручно виймати, якщо відчинити дверцята на 90°.

Безшовна камера

Спеціально розроблена безшовна камера з харчового полістиролу не має запаху й відрізняється міцністю та довговічністю. Завдяки кутам із великим радіусом камера легко очищується, що гарантує її ідеальну гігієнічність.

Екологічний холодоагент

Природний і екологічний холодоагент R 290 не містить озоноруйнівних елементів. У поєднанні з високоефективними компресорами він забезпечує енергоефективну роботу пристрою.



FDv 4643

No Frost

Модуль NoFrost

Модуль NoFrost установлений за дисплеєм. Це дає змогу максимально використовувати простір камери.



Вертикальне світлодіодне освітлення

Вертикальне світлодіодне освітлення з обох боків добре підсвічує камеру, а також оптимально підкреслює асортимент товарів, що сприяє підвищенню продажів.

Міцна рейлінгова ручка

Міцна рейлінгова ручка відрізняється ергономічністю, за неї легко братися, її дуже легко очищувати.

Плівка проти запотівання

Спеціальна плівка проти запотівання значно сповільнює запотівання дверей після відчинення й зачинення. Завдяки цьому вміст камери завжди добре видно.

Надійний замок

Надійний замок запобігає доступу сторонніх осіб до вмісту камери.

Цифровий індикатор температури

На цифровому дисплеї з точністю до одного градуса відображається температура, установлена в камері. За допомогою точної електроніки можна встановити температуру в діапазоні від -10 °C до -25 °C.

Оптимальна демонстрація заморожених продуктів

Приваблива демонстрація товарів – це вирішальна умова для привернення до них уваги покупців. Сучасні й енергоефективні морозильні камери зі скляними дверцятами мають привабливий антрацитово-сірий колір і пропонують низку варіантів стимулювання продажів. Вертикальне світлодіодне освітлення з обох боків чудово підсвічує камеру. Завдяки спеціальній плівці запотівання дверцят після відчинення й зачинення значно сповільнюється, тому вміст камери завжди добре видно. Нещодавно вбудований переривач повітряного потоку в поєднанні з покращеною ізоляцією скляних дверцят запобігає конденсуванню води на дверцятах, що завжди забезпечує найкращий огляд товарів.

Морозильні скрині



Морозильні скрині
Контейнери з нержавіючої сталі для морозива мають об'єм 5 літрів. Вони надійні та прості в догляді й допомагають підтримувати ідеальні гігієнічні умови та підходять до кошиків морозильних скринь Liebherr.



Кошик для контейнерів із морозивом
Міцні сітчасті кошики для контейнерів із морозивом розроблено спеціально для морозильних скринь серії EFI/EFE. Кошики дають змогу оптимально розмістити в них контейнери, забезпечуючи ідеальну презентацію морозива та його зручне порціонування під час продажу.



Решітчаста перегородка
Решітчасті перегородки для кошиків допомагають представити товар і дають змогу організувати внутрішній простір відповідно до потреб.



Підвісні кошики
Підвісні кошики допомагають демонструвати товари.



Циліндровий замок для кришок з ізоляцією
Щоб запобігти несанкціонованому доступу до вмісту, на всі моделі холодильних скринь можна встановити циліндровий замок. Він підходить для всіх моделей EFE.



Циліндровий замок для розсувних скляних кришок
Щоб запобігти несанкціонованому доступу до вмісту, на всі моделі холодильних скринь можна встановити циліндровий замок. Він підходить для всіх моделей EFI і EFE.



Зовнішній регулятор термостату
Щоб запобігти сторонньому втручанню, у стандартній комплектації термостат приховано. За допомогою зовнішнього регулятора керування можна легко відрегулювати температуру без спеціальних інструментів. Це може бути корисним у місцях, де до морозильних камер немає відкритого доступу.



Тримач для цінників
На зручному тримачі для цінників можна закріплювати цінники, скан-коди, а також повідомлення про акції, які буде не складно прочитати, оскільки на тримачі вся інформація знаходиться перед очима.



Скляна вітрина
Міцна скляна вітрина, виготовлена із загартованого ударостійкого скла, запобігає забрудненню морозива під час продажу та забезпечує привабливу презентацію товару. Додаткова глибина скляної вітрини сприяє кращому огляду продуктів і забезпечує їх відмінну видимість із різних ракурсів. Цьому також допомагає внутрішнє світлодіодне освітлення в приладах EFI 4853 та EFI 3553. Підставки для вафель, серветки та будь-які інші типові акcesуари для торгівлі морозивом можна зручно розмістити на плоскій поверхні.

Морозильні скрині



Сійка для робочої зони
Сійка для робочої зони від компанії Liebherr – допоміжний компонент, який дає змогу варіативно розміщувати холодильники та морозильні камери, а також скрині для морозива й шафи-вітрини Liebherr одне над одним за модульним принципом.

Морозильні камери для стимулювання продажів



Кошик
Міцні кошики мають об'єм 30 літрів.



Решітчаста перегородка для кошиків
Решітчасті перегородки для кошиків допомагають якнайкраще представити товар і дають змогу організувати внутрішній простір відповідно до потреб.



Тримач для цінників
Зручний тримач призначено для відображення цінників і скан-кодів товарів. Він легко монтується на передню частину решітчастих полиць. Вставки на тримачі також можна використовувати для фірмового оформлення в місцях, де представлено продукцію кількох брендів.



Решітчасті полиці
Решітчасті полиці з пластиковим покриттям регулюються по висоті й дають змогу варіативно використовувати внутрішній простір для розміщення різних заморожених продуктів. Решітчасті полиці з дрібними комірками можуть витримувати значні навантаження та гарантують надійне зберігання продуктів.



Набір з'єднувальних елементів
Холодильники та морозильні камери, які вбудовуються під стильницю, можна розміщувати одне над одним, щоб зекономити простір.



Каталоги продукції

Комерційна техніка Liebherr є всюди, де цінують сервіс і підтримку, наприклад магазині!

Докладніше з технікою Liebherr можна ознайомитися в наших каталогах. Їх можна отримати в магазинах або завантажити з вебсайту home.liebherr.com.



Миттєвий доступ до даних BIM

Liebherr-Hausgeräte співпрацює з Specifi®, завдяки чому проєктувальники та продавці у всьому світі мають доступ до електронної бібліотеки побутової техніки Liebherr з моделями BIM для сфери харчування та науки. Вона підтримує AutoCAD® і Revit. home.liebherr.com/bimdata



Більше інформації про технічні характеристики можна знайти на вебсайті home.liebherr.com/foodservice

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Можлива наявність помилок і розбіжностей у наведеній текстовій та графічній інформації. Через особливості носія можуть негачно передаватися кольори. Актуальні дані дивіться за посиланням home.liebherr.com.
Printed in Croatia by STEGA TISAK d.o.o. 7901 877-00/02.2024



home.liebherr.com

