

CENTRAL
PowerCooling

Новые
холодильники
с верхней
морозильной
камерой



LIEBHERR

Качество, дизайн и инновации



Liebherr, как ведущий производитель холодильного и морозильного оборудования, постоянно разрабатывает и внедряет инновационные технологии, которые позволяют существенно сократить потребление энергии, дольше сохранять продукты свежими, а также повысить удобство пользования приборами. Компания постоянно осуществляет инвестиции в исследования и разработки, поэтому предлагает потребителям инновационные приборы высокого качества с современным и элегантным дизайном.



Качество

Уже более 60 лет компания Liebherr занимается производством высококачественной инновационной холодильной техники. С самой первой стадии разработки прибора, при его проектировании, изготовлении и вплоть до внедрения на рынок мы всегда сконцентрированы на том, чтобы предложить инновационный продукт высшего качества. При этом мы последовательно реализуем новые идеи и технологии.

Дизайн

Сочетание качественных материалов и классических форм холодильников Liebherr отвечает актуальным тенденциям в дизайне и самым высоким эстетическим требованиям. Уровень дизайна наших приборов проявляется во множестве самых разнообразных деталей – от отделки из высококачественной нержавеющей стали, до использования высококачественных материалов и оснащения внутреннего пространства и двери холодильной камеры стеклянными полочками серии Glassline.

Инновации

Многие идеи, ставшие сегодня привычными для холодильной и морозильной техники, впервые были реализованы компанией Liebherr. Вот только некоторые примеры: выдвигаемые контейнеры особой конструкции в морозильной камере, препятствующие выходу холода при открытии двери прибора, запатентованная технология BioFresh или удобная система амортизирующих доводчиков двери SoftSystem.

<p>1954</p> <p>Основание завода Liebherr-Hausgeräte в Германии</p>	<p>1966</p> <p>Внедрение системы FrostSafe</p>	<p>1971</p> <p>Первое электронное управление</p>	<p>1987</p> <p>Технология NoFrost, позволяющая не размораживать прибор</p>	<p>1993</p> <p>Переход на модели с экологически чистыми хладагентами</p>	<p>1996</p> <p>Компанией Liebherr запатентована секция BioFresh</p>	<p>2004</p> <p>Внедрение инновационной концепции светодиодного освещения</p>	<p>2006</p> <p>Серия винных шкафов Vinidor с регулируемым температурными зонами</p>	<p>2009</p> <p>Защитное покрытие SmartSteel</p>	<p>2011</p> <p>Система плавного закрытия двери SoftSystem</p>	<p>2013</p> <p>Новые суперэкономичные встраиваемые модели</p>	<p>2015</p> <p>Новый встраиваемый под столешницу прибор с технологией TipOpen</p>	<p>2016</p> <p>BluPerformance: новое измерение свежести</p>	<p>2016</p> <p>CentralPowerCooling: новые модели TopFreezer</p>
--	--	--	--	--	---	--	---	---	---	---	---	---	---

Точная система управления и элегантный на все времена дизайн

CENTRAL
PowerCooling

Инновационная технология Central-PowerCooling обеспечивает быстрое охлаждение свежих продуктов и поддержание более равномерной температуры внутри прибора. Холодный воздух генерируется в морозильной камере и через вентиляционные отверстия направляется в холодильное отделение. Два датчика температуры осуществляют контроль.

CTNef 5215
TopFreezer

Bio
Cool

No
Frost

A⁺⁺

Central
Power
Cooling

Smart
Device

Smart
Steel

Класс энергопотребления: $\leq A^+$¹

Расход энергии за год / 24 часа: 270 / 0,739 кВт¹

Общий полезный объем: 418 л (холодильной камеры: 332 л / морозильной камеры: 86 л)

Уровень шума: 40 дБ

Климатический класс: SN-T

Дверь / корпус: Нержавеющая сталь с покрытием

SmartSteel / серебристый

Габаритные размеры в см (ВxШxГ): 185,2x69,7x71¹

Система управления

- 2,4-дюймовый сенсорный монохромный TFT-дисплей с цифровой индикацией температуры за дверью, сенсорное управление
- Цифровая индикация температуры для холодильной и морозильной камер
- Модуль SmartDeviceBox: заказывается отдельно, в комплект не входит
- Автоматический режим SuperCool с ограничением по времени
- Автоматический режим SuperFrost, фиксированное время работы
- Сигнал при неисправностях: акустический и оптический
- Сигнал открытой двери: акустический и оптический

Холодильная камера

- Технология Central-PowerCooling
- Стеклые полки Comfort GlassLine с фиксатором для бутылок, лоток для яиц
- 4 полки GlassLine
- Полка для бутылок
- Светодиодное потолочное освещение холодильной камеры
- 1 выдвижной контейнер BioCool с системой роликов

Морозильная камера ********

- Форма для приготовления кубиков льда
- Время хранения при отключении электроэнергии: 24 часа
- Мощность замораживания за 24 ч: 12 кг
- Полка из закаленного стекла
- Полка на двери

Особенности комплектации

- Дизайн HardLine
- Вертикальные боковые встроенные ручки
- Возможность размещения в нише благодаря фронтальной вентиляции
- Ручки для транспортировки спереди и сзади
- Передние ножки, регулируемые по высоте, транспортировочные ролики сзади
- Перенавешиваемые двери
- Сменный уплотнитель двери

Цвет / материал:

CTN 5215 белого цвета

¹ Для достижения заявленных показателей энергопотребления следует использовать ограничители, поставляемые в комплекте с приборами, для установки их на заднюю стенку. Ограничители увеличивают глубину прибора примерно на 1,5 см. Отказ от использования ограничителей не отразится на работе прибора, однако уровень потребления электроэнергии несколько увеличится.

Central
Power
Cooling



Качество до мельчайших деталей



Элементы системы охлаждения компактно установлена в основании прибора, а не на задней стенке. Такая конструкция позволила увеличить полезный объем холодильника. Применение высокопроизводительных компрессоров и новой, точной системы управления позволило значительно улучшить и показатели энергопотребления прибора.



Touch Electronic

Удобное сенсорное управление: сенсорный высококонтрастный дисплей высокого разрешения с диагональю 2,4 дюйма встроен в панель управления за дверью прибора. Интуитивно понятное меню позволит быстро провести необходимые установки температуры.



Bio Cool

Контейнер BioCool оснащен специальным регулятором, позволяющим устанавливать влажность воздуха, за счёт чего свежесть овощей и фруктов сохраняется гораздо дольше. Благодаря роликовым направляющим отсек выдвигается и задвигается легко и просто. BioCool обеспечивает оптимальный обзор хранящихся в нём продуктов.



LED

Прибор оснащен необслуживаемой, экономичной и не занимающей много места системой светодиодного освещения. Данная технология обеспечивает высокое качество подсветки внутреннего пространства прибора. Благодаря минимальной теплоотдаче светодиодов поддерживаются идеальные условия для продолжительного сохранения свежести продуктов.



Glass Line

Полки серии Glassline из закаленного стекла дополняют высококлассный дизайн внутреннего пространства холодильника. Они имеют обрамление из высококачественной нержавеющей стали, устойчивы к царапинам и легко моются. На полках можно легко поместить большое количество продуктов.

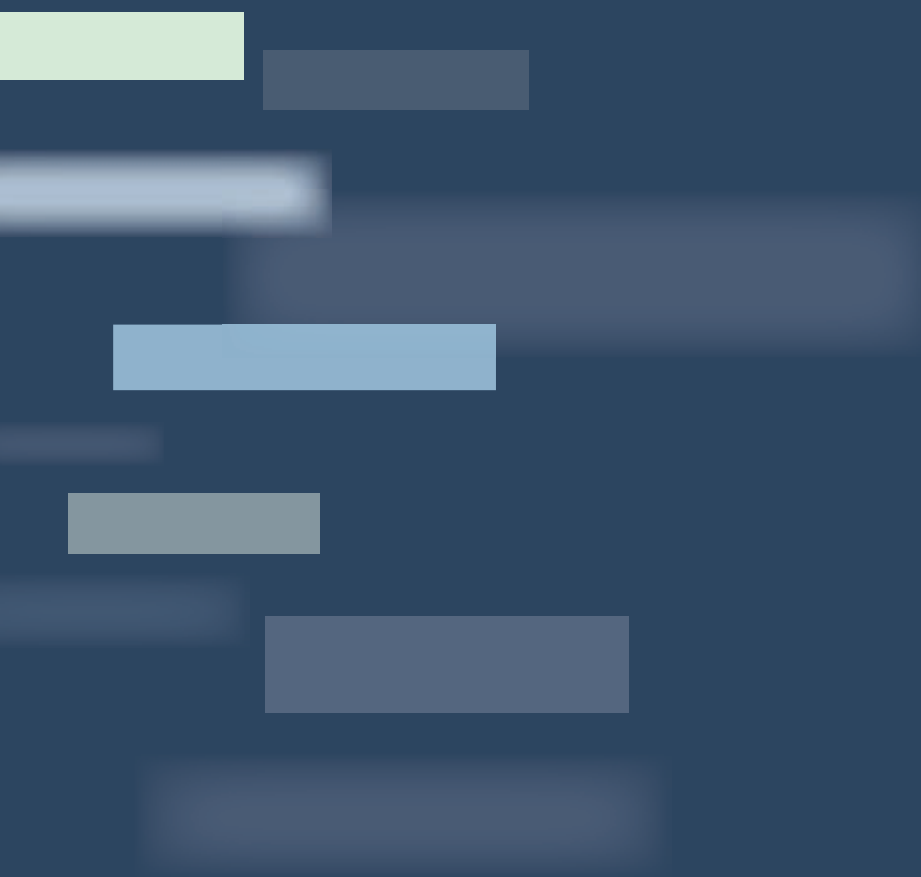


Glass Line

Внутреннее пространство двери холодильной камеры оборудовано элегантными стеклянными полками, выполненными из прочного закаленного стекла, они устойчивы к царапинам и легко моются.



Большая морозильная камера (4 звезды), находящаяся над холодильным отделением, предназначена как для замораживания свежих, так и для длительного хранения замороженных продуктов и позволяет бережно сохранять содержащиеся в продуктах полезные для организма витамины и минеральные вещества. Полка из прочного закаленного стекла, а также полочка на двери облегчают обзор продуктов и доступ к ним.



Компания Liebherr оставляет за собой право на внесение изменений.
Отпечатано в Германия (Turodruck)
7945 533-00 / 07.16

home.liebherr.com