

Холодильники и морозильники 2007



LIEBHERR

Искусство сохранять свежесть



Новые технологии фирмы Liebherr

Компания Liebherr – это символ передовых технологий и динамичного развития. Как производитель холодильного и морозильного оборудования, Liebherr постоянно развивает и воплощает инновационные технологии, чтобы обеспечить еще больше свежести и комфорта, экологичности и экономии электроэнергии. К примеру, к числу уникальных технологий, разработанных и реализованных компанией, относится, в частности, использование удобной системы NoFrost в холодильниках самого экономичного класса энергопотребления A++.

Новый модельный ряд холодильников, морозильников и винных шкафов Liebherr 2007 задает высокие стандарты холодильного и морозильного оборудования.

Современные технологии и элегантный дизайн оборудования отвечают самым высоким требованиям. Высококачественные материалы, безукоризненная

обработка, удобная электронная система управления, оптимизированные технологии охлаждения и самые современные технологии производства обеспечивают уже ставшее легендарным качество продукции Liebherr – а также надежность и долговечность оборудования, в чем Вы будете убеждаться ежедневно в течение многих лет.

Уникальные технологии компании Liebherr

- | | | | |
|-------------|--|-------------|--|
| 1966 | Оборудование морозильников системой FrostSafe | 2004 | Разработка перспективной системы Net@Home и новаторской концепции освещения с использованием жидкокристаллических элементов |
| 1971 | Компания Liebherr представляет первые модели с электронной системой управления | 2005 | Использование технологии NoFrost в холодильниках с классом энергопотребления A++. |
| 1978 | Звуковая сигнализация об изменении температуры | | Использование технологии DuraFreeze. Лотки для замораживания на телескопических направляющих |
| 1989 | Первое применение профессиональной технологии NoFrost | 2006 | Температурный шкаф для вин с тремя независимыми температурными зонами. Инновационная концепция освещения. Новые удобные лотки для овощей на роликах. |
| 1993 | Компания Liebherr первой в мире создает модельный ряд оборудования без использования хлор-фтор-углеводорода (фреона) | | Амортизирующий доводчик двери для встраиваемой техники. |
| 1996 | Запатентована революционная технология BioFresh | | |
| 1999 | Использование технологии NoFrost в классе энергопотребления A | | |
| 2001 | Новая система безопасности TeleSafe | | |
| 2003 | Первый автоматический генератор льда в моделях без использования фреона | | |

Ваш путеводитель в области холодильного и морозильного оборудования



Встраиваемая техника 2007: идеальная свежесть

Хороший кухонный гарнитур отличается, прежде всего, функциональностью и единством дизайна. Встраиваемые холодильники и морозильники должны полностью соответствовать индивидуальным потребностям заказчика. Компания Liebherr, лидер в области производства холодильного оборудования, предлагает оптимальное решение: среди невероятно широкого модельного ряда холодильников и морозильников Вы, несомненно, подберете модель, которая идеально подойдет Вам и по размеру, и по типу встраивания.

Современный дизайн: новые идеи для Вашей кухни

Современная кухня – это не только место для приготовления пищи, но и стильное и комфортное пространство, отвечающее самым строгим эстетическим требованиям. Дизайн холодильников и морозильников Liebherr удовлетворит самого требовательного покупателя: изготовленные из нержавеющей стали или алюминия, они могут стать как ярким акцентом, так и гармоничным дополнением кухонной мебели. Среди широкого ассортимента продукции фирмы Liebherr Вы всегда сможете найти модель, которая подойдет именно Вам. В каталоге представлена полная информация о различных дизайнерских решениях продукции фирмы Liebherr.



Side-by-Side: центры свежести

Свежие, тщательно отобранные, с фантазией приготовленные, красиво сервированные блюда помогут не только сохранить здоровье, но и доставят большую радость Вашей семье. Идеальное решение для длительного хранения большого количества богатых витаминами продуктов – комбинации Side-by-Side. Вместительность, непревзойденный комфорт и существенная экономия электроэнергии делают эти холодильники незаменимыми для большой семьи. В каталоге представлены все возможные варианты комбинаций Side-by-Side.

BioFresh: Искусство сохранять свежесть

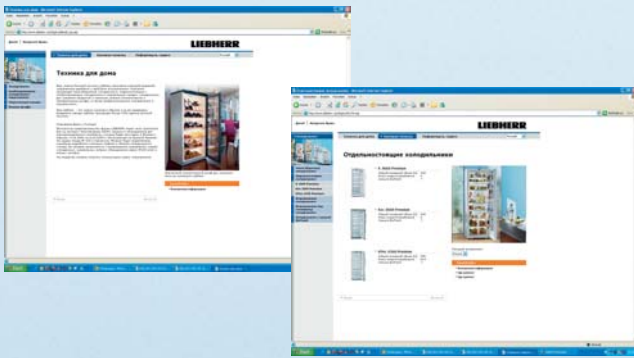
Приготовлением пищи нужно заниматься тогда, когда есть время и желание, а не тогда, когда истекает срок хранения продуктов. В секции BioFresh свежесть богатых витаминами фруктов и овощей, мяса и рыбы сохранится в три раза дольше, чем в обычном холодильнике. Ваши продукты останутся нежными, свежими и сохранят привлекательный внешний вид. Это веская причина для того, чтобы ознакомиться с каталогом BioFresh-Special и наслаждаться свежей и здоровой пищей.



Благородные вина: наслаждение для гурманов

Тема хранения и сервировки благородных вин никогда не теряет своей актуальности, т.к. хорошие вина сопровождают истинных ценителей на протяжении многих лет. Свой неповторимый вкус и аромат благородные вина приобретают только в результате длительного процесса созревания при оптимальных условиях. Климатические шкафы фирмы Liebherr идеально подходят для длительного хранения вин, а температурные шкафы – для их сервировки при оптимальной температуре. Каталог Wein-Special содержит много полезной информации о винах, их хранении и правильной сервировке.





Online-консультант

Ваш гид по оборудованию компании Liebherr. На сайте www.liebherr.com есть удобная функция, которую к тому же очень легко найти - online-консультант по оборудованию компании Liebherr. За пять шагов консультант поможет найти именно ту модель, которая идеально подойдет именно Вам. Весь широкий модельный ряд бытовой техники Liebherr отличает использование современных технологий, элегантный дизайн и продуманные конструктивные решения, обеспечивающие функциональность и комфорт.

Экономичность

Современные энергосберегающие технологии. Широкий спектр оборудования классов энергопотребления A+ и A++, представленного компанией Liebherr, - это новое слово в экономии электроэнергии! Благодаря применению современной электроники в сочетании с оптимальными технологиями охлаждения, потребление электроэнергии в этих моделях значительно снижено даже по сравнению с предыдущими, также достаточно экономичными моделями.

Электроэнергия Производитель: LIEBHERR Модель: КТР 1740	
Низкое энергопотребление	A+++
Высокое энергопотребление	
Годовое потребл. электроэнергии (по результатам стандартных испытаний в течение 24 часов)	84
Полезный объем холодильной камеры	150
Полезный объем морозильной камеры Уровень шума дБ (А) на 1мВт	
<small>Таблица технических данных приведены в инструкции, прилагаемой к соответствующим видам продукции. Стандарт EN 133, Инструкция по маркировке холодильников EN 60059</small>	

Класс оборудования

Premium: холодильники и морозильники, изготовленные с применением самых современных технологий, обеспечивающих максимальное удобство эксплуатации.

Comfort: В дизайне холодильников и морозильников наиболее полно учтены принципы функциональности, удобства и рациональной организации внутреннего пространства.

Компрессор с низким уровнем шума



В холодильниках и морозильниках фирмы Liebherr установлены компрессоры и холодильные контуры с исключительно низким уровнем шума.



Климатические классы

Климатический класс SN: температура окружающей среды от +10°C до +32°C

Климатический класс N: температура окружающей среды от +16°C до +32°C

Климатический класс ST: температура окружающей среды от +18°C до +38°C

Климатический класс T: температура окружающей среды от +18°C до +43°C

Содержание

страница

Технология BioFresh

Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh и системой NoFrost

8 – 9



Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh

10 – 11

Комбинированные холодильники-морозильники

NoFrost Комбинированные холодильники-морозильники с системой NoFrost

12 – 17



Энергосберегающие комбинированные холодильники-морозильники

18 – 19

Холодильники-морозильники

20 – 25



Холодильники без морозильной камеры и малогабаритные холодильники

26 – 27



Комбинации Side-by-Side

28 – 35



Морозильники

Морозильники

36 – 39



Малогабаритные морозильники

40

Экономичные морозильные лари

41



Климатические и температурные шкафы для вин

42 – 49



Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh

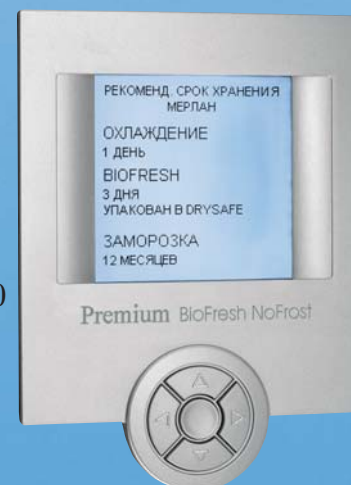


Рис.
CBNes 50670



Автоматический режим SuperCool за 6 часов понижает температуру в холодильной камере до +2°C, что идеально для быстрого охлаждения только что помещенных в холодильник продуктов или напитков. После этого холодильник автоматически переключается в обычный режим работы.

Автоматический режим SuperFrost превращает замораживание в простую и приятную процедуру. Температура в морозильной камере быстро понижается, создавая таким образом «резерв холода», необходимый для замораживания продуктов с максимальным сохранением витаминов и их пищевой ценности. После того, как процесс замораживания завершается, холодильник возвращается в обычный режим с экономным потреблением электроэнергии.

Современный дизайн и максимальный комфорт: новый электронный дисплей

Новый электронный дисплей Liebherr (CBNes 50670 и CBNes 38570) отличается современным дизайном, простотой управления и удобством в использовании, что обеспечивает максимум информации и комфорта при эксплуатации холодильника.



Информация о температуре:

Для получения точной информации о температуре в холодильной и морозильной камерах достаточно одного взгляда на жидкокристаллический дисплей. Одним нажатием кнопки меню от информации о температуре можно перейти к информации о любом другом программируемом режиме работы холодильника.



Информационная система:

В информационной системе холодильника в алфавитном порядке хранятся детальные сведения о сроках хранения продуктов в холодильной камере, морозильной камере и секции BioFresh. Информационная система позволяет точно оценить степень пригодности продукта к употреблению.



Удобно и просто:

Кнопки меню позволяют легко и быстро выбрать и внести изменения в установленные параметры любого из программируемых режимов работы холодильника. Подробная информация о каждом из режимов содержится в справочном разделе меню.



Система безопасности Liebherr, включающая предупреждающий звуковой сигнал и индикатор функции FrostControl, надежно обеспечивает сохранность замороженных продуктов. Звуковой сигнал предупреждает о том, что **температура в морозильной камере** недостаточно низкая. Индикатор функции FrostControl поможет оценить качество замороженных продуктов, если в результате отключения электроэнергии температура в морозильной камере поднималась до очень высокой отметки. **Функция блокировки от использования детьми** не позволит им случайно включить или выключить холодильник.

В **секции BioFresh** создаются идеальные условия для максимально длительного хранения свежих продуктов. При температуре около 0°C и идеальной влажности овощи и фрукты, мясо и рыба сохраняют полезные витамины, тонкий аромат и аппетитный внешний вид в три раза дольше, чем в обычном холодильнике.

Элегантные и высококачественные полки **серии GlassLine** позволяют организовать внутреннее пространство холодильника в соответствии с индивидуальными потребностями, поскольку и матовые внутренние полки, и дверные полки регулируются по высоте. Складная секционная полка позволяет быстро освободить место для хранения высоких бутылок. Полки на двери позволяют удобно разместить бутылки емкостью до 1,5 л.

Благодаря использованию современных профессиональных технологий охлаждения холодильники с системой **NoFrost** обеспечивают длительное хранение замороженных продуктов. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, при этом образующаяся влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образовывается лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея. С системой NoFrost Вы забудете о размораживании морозильной камеры.

Ледогенератор со стационарным водоснабжением Liebherr позаботится о том, чтобы у Вас в распоряжении всегда было необходимое количество кубиков льда лучшего качества. Романтический ужин или грандиозная вечеринка – запасов льда в двух выдвижных контейнерах генератора хватит на всех. Достаточный запас генератор будет поддерживать автоматически.

Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh и системой NoFrost

2 независимых холодильных контура

Электронная система управления

- Многофункциональный дисплей на двери в моделях CBNes 50670 и CBN(es) 38570
- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной и морозильной камер
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: звуковая и визуальная
- Система Net@Home: модуль TeleSafe в моделях CBNes 50670 и CBN(es) 38570

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Решетка для бутылок, лоток для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Секция BioFresh

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Выдвижные контейнеры на телескопических направляющих
- Контейнер DrySafe – для рыбы, мяса и молочных продуктов, низкая влажность
- Контейнер HydroSafe – для овощей и фруктов, регулируемая влажность

Морозильная камера NoFrost

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- 2 аккумулятора холода

Преимущества

- Swing-Design в модели CBN 38560
- SwingLine-Design
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемая дверь
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади



Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh и системой NoFrost

CBNes 50670

Premium BioFresh NoFrost

Общий/полезный объем
Холодильная камера
Секция BioFresh
Морозильная камера
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления
Климатический класс
Габаритные размеры, см (В/Ш/Г)
Дополнительное оборудование
Система HomeDialog
Компрессоры
Автоматический генератор льда со стационарным водоснабжением
Поднос для замораживания
Лоток для приготовления кубиков льда
Корпус

222/200 л	
126/103 л	
127/119 л	
460 кВт	
<A>	
SN-T	
200/75/63	
●	
2	
●	
нержавеющая сталь	



Прогрессивный дизайн, простота управления и удобство в использовании нового **электронного дисплея** Liebherr в моделях CBNes 50670 и CBN(es) 38570 обеспечивают максимум информации и комфорта при эксплуатации холодильника. Новый жидкокристаллический дисплей размером 60x60мм не только привлекает своими элегантными, четкими линиями, но и предоставляет разнообразные возможности.



Контейнеры секции **BioFresh** создают идеальные условия для того, чтобы продукты оставались свежими максимально долгое время. При температуре около 0°C и идеальной влажности овощи и фрукты, мясо и рыба сохраняют полезные витамины, тонкий аромат и аппетитный внешний вид в три раза дольше, чем в обычном холодильнике.



CBN 50660

Premium BioFresh NoFrost

222/200 л

126/103 л

127/119 л

460 кВт

<A>

SN-T

200/75/63

2

●

белый



CBNes 38570; CBN 38570

Premium BioFresh NoFrost

179/148 л

95/80 л

101/83 л

383,3 кВт

<A>

SN-ST

198,2/60/63

●

1

● (только в CBNes 38570)

●

CBNes 38570 - нержавеющая сталь

CBN 38570 - белый



CBN 38560

Premium BioFresh NoFrost

179/148 л

95/80 л

101/87 л

383,3 кВт

<A>

SN-ST

198,2/60/63,2

1

●

●

белый



Комбинированные холодильники-морозильники и холодильники с секцией BioFresh

Электронная система управления в моделях СВР(es)

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной и морозильной камер
- Автоматический режим SuperCool
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режима SuperCool, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о неплотно закрытой двери

Электронная система управления в моделях KB(es)

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной камеры
- Автоматический режим SuperCool
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях и режима SuperCool
- Сигнализация о повышении температуры: звуковая и визуальная

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Полка для бутылок, лоток для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение
- Светодиодное освещение в модели KB(es) 4250

Секция BioFresh

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Выдвижные контейнеры на телескопических направляющих
- Контейнер DrySafe – для рыбы, мяса и молочных продуктов, низкая влажность
- Контейнер HydroSafe – для овощей и фруктов, регулируемая влажность

Морозильная камера в моделях СВР

- Система SmartFreeze
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- 2 аккумулятора холода
- Сток для талой воды

Преимущества

- Swing-Design у моделей белого цвета
- SwingLine-Design у моделей из нержавеющей стали
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемая дверь
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади



Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh

Общий/полезный объем
Холодильная камера
Секция BioFresh
Морозильная камера
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления
Климатический класс
Габаритные размеры, см (в/ш/г)
Дополнительное оборудование
Независимые холодильные контуры
Компрессоры
Автоматический режим SuperFrost
Количество контейнеров HydroSafe
Лоток для приготовления кубиков льда и поднос для замораживания
Корпус

СВРes 40560; СВР 40560

Premium BioFresh

175/151 л	
99/82 л	
92/91 л	
306,6 кВт	
<A>	
SN-ST	
198,2/60/63	
2	
1	
●	
1	
●	
СВРes 40560 - нержавеющая сталь	
СВР 40560 - белый	



Электронная система управления **MagicEye** в моделях СВР(es) обеспечивает поддержание уровня установленной температуры с точностью до градуса. Система проста и удобна в использовании. **Автоматический режим SuperCool** на короткое время понижает температуру в холодильной камере до +2°C, что позволяет быстро охладить только что помещенные в холодильник продукты или напитки.



Основными принципами современного питания являются свежесть, богатство витаминами и разнообразие. Свежие продукты должны составлять основу здорового питания. И это веская причина для того, чтобы выбрать один из холодильников фирмы Liebherr с секцией **BioFresh**.



СВРes 3656; СВР 36560
Premium BioFresh

175/151 л
99/82 л
58/57 л



281 кВт

<A>



SN-ST

178,8/60/63

2

1

●

1

●

СВРes 36560 – нержавеющая сталь

СВР 36560 – белый

КВes 4250; КВ 4250
Premium BioFresh

273/237 л
132/100 л



189,8 кВт

<A>

SN-T

184,1/60/63

1

2

КВes 4250 – нержавеющая сталь

КВ 4250 – белый

КВ 3650; КВes 3650
Premium BioFresh

223/191 л
132/100 л



182,5 кВт

<A>

SN-T

164,4/60/63,2

1

2

КВ 3650 – белый

КВes 3650 – нержавеющая сталь

Комбинированные холодильники-морозильники с системой NoFrost



**No
Frost**



рис.
CNPes 38670



Автоматический режим SuperCool за 6 часов понижает температуру в холодильной камере до +2°C – идеально для быстрого охлаждения только что помещенных в холодильник продуктов или напитков. После этого холодильник автоматически переключается в обычный режим работы.

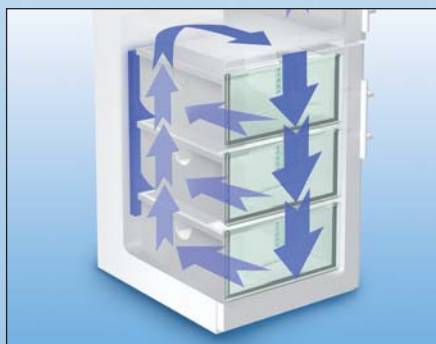
Автоматический режим SuperFrost превращает замораживание в простую и приятную процедуру. Температура в морозильной камере быстро понижается, создавая таким образом «резерв холода», необходимый для замораживания продуктов с максимальным сохранением витаминов и их пищевой ценности. После того, как процесс замораживания завершается, холодильник возвращается в обычный режим с экономным потреблением электроэнергии.

Прогрессивный дизайн, простота управления и удобство в использовании нового **электронного дисплея** Liebherr (в моделях CNPes 38570) обеспечивают максимум информации и комфорта при эксплуатации холодильника. Новый жидкокристаллический дисплей размером 60x60мм не только привлекает своими элегантными, четкими линиями, но и предоставляет разнообразные возможности. Одним нажатием кнопки меню от информации о температуре можно перейти к информации о любом другом программируемом режиме работы холодильника. Информационная система содержит подробные сведения о сроках хранения продуктов питания.

Элегантность холодильников из нержавеющей стали серии SwingLine со **скошенными углами** проверена временем. **Логотип Liebherr** на двери гармонирует с общим дизайном холодильника.

Элегантные и высококачественные полки **серии GlassLine** позволяют организовать внутреннее пространство холодильника в соответствии с индивидуальными потребностями, т.к. и матовые внутренние полки, и дверные полки регулируются по высоте. Складная секционная полка позволяет быстро освободить место для хранения высоких бутылок. Полки на двери позволяют удобно разместить бутылки емкостью до 1,5 л.

Практичным и элегантным решением для хранения напитков является **полка для бутылок**. Она позволяет быстро охладить до 5 бутылок и позволяет рационально использовать внутреннее пространство холодильника при их хранении.



Система безопасности Liebherr, включающая предупреждающий звуковой сигнал и индикатор функции FrostControl, надежно обеспечивает сохранность замороженных продуктов. **Звуковой сигнал** предупреждает о том, что температура в морозильной камере недостаточно низкая. Индикатор функции **FrostControl** поможет оценить качество замороженных продуктов, если в результате отключения электроэнергии температура в морозильной камере поднималась до очень высокой отметки. **Функция блокировки** от использования детьми не позволит им случайно включить или выключить холодильник.

Благодаря использованию современных профессиональных технологий охлаждения холодильники с системой **NoFrost** обеспечивают длительное хранение замороженных продуктов. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, при этом образующаяся влага отводится из морозильной камеры не образуются лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея. С системой NoFrost Вы забудете о размораживании морозильной камеры.

Прозрачные выдвижные контейнеры красивы и очень практичны: контейнеры герметично закрываются и легко вынимаются из холодильника, позволяют быстро найти необходимые продукты и создают оптимальные условия для их хранения. Конструкция контейнеров позволяет удобно разместить любые замороженные деликатесы: от утки до пиццы.

Практичный поднос для замораживания предназначен для замораживания мелких фруктов, ягод и зелени. Поднос не дает продуктам примерзнуть друг к другу. Продукты сохраняют свою форму и не смерзаются, что облегчает последующее разделение их на порции.

Новая удобная элегантная **ручка** эргономично сочетается с высотой дверцы холодильника. Функциональность ручки позволяет открывать дверь холодильника с минимумом усилий.

Комбинированные холодильники-морозильники с системой NoFrost

Электронная система управления

- Многофункциональный дисплей на двери в моделях CNPes 38670
- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной и морозильной камер
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: звуковая и визуальная
- Система Net@Home: Интерфейс для интеграции в систему «умный дом», модуль TeleSafe и система HomeDialog в модели CNPes 38670

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Полка/ решетка для бутылок
- Внутреннее освещение

Морозильная камера NoFrost

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвигаемыми контейнерами
- 2 аккумулятора холода

Преимущества

- Swing-Design в модели CN 38660
- SwingLine-Design
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемая дверь
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади



Комбинированные холодильники-морозильники с системой NoFrost

CNes 50560; CN 5056

Premium NoFrost

Общий/полезный объем	349/330 л
Холодильная камера	127/122 л
Морозильная камера	464 кВт
Годовое потребление электроэнергии	<A>
Класс энергопотребления	SN-T
Климатический класс	200/75/63
Габаритные размеры, см (в/ш/г)	
Дополнительное оборудование	
Система HomeDialog	●
Независимые холодильные контуры	●
Прозрачные полки в морозильной камере	
Поднос для замораживания	
Лоток для приготовления кубиков льда	
Корпус	CNes 50560 - нержавеющая сталь CN 5056 - белый



Благодаря использованию современных профессиональных технологий охлаждения холодильники с **системой NoFrost** обеспечивают длительное хранение замороженных продуктов. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, при этом образующаяся влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея. С системой NoFrost Вы забудете о размораживании морозильной камеры.



Держатели для бутылок и консервных банок на двери помогают рационально организовать внутреннее пространство. Полки на двери позволяют удобно разместить бутылки емкостью до 1,5 л.



CNPes 38670
Premium NoFrost

276/269 л	
101/89 л	
321,2 кВт	
<A>	
SN-T	
198,2/60/63	
●	нержавеющая сталь
2	
●	
●	

CNes 38660
Premium NoFrost

276/269 л	
101/89 л	
401,5 кВт	<A>
SN-T	
198,2/60/63	нержавеющая сталь
2	
●	
●	

CN 38660
Premium NoFrost

276/269 л	
101/89 л	
401,5 кВт	<A>
SN-T	
198,2/60/63,2	нержавеющая сталь
2	
●	
●	

Комбинированные холодильники-морозильники с системой NoFrost

Электронная система управления в моделях CN(es) 36660

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной и морозильной камер
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: звуковая и визуальная

Электронная система управления в моделях класса Comfort

- Система MagicEye с индикаторами температуры холодильной и морозильной камер
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания и режима SuperFrost

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок в модели CN(es) 36660
- Регулируемые по высоте пластиковые полки с держателем для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера NoFrost

- Циркуляционное охлаждение, автоматическое размораживание
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- Прозрачные полки в морозильной камере

Преимущества

- Swing-Design
- SwingLine-Design у модели CNes 3666
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемая дверь
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади



Комбинированные холодильники-морозильники с системой NoFrost

CNes 3666; CN 36660 см.рис.
Premium NoFrost

Общий/полезный объем

Холодильная камера
Морозильная камера

230/224 л
135/123 л

Годовое потребление электроэнергии

Класс энергопотребления

Климатический класс

Габаритные размеры, см (в/ш/г)

Дополнительное оборудование

Независимые холодильные контуры
Решетка для бутылок
Поднос для замораживания
Лоток для приготовления кубиков льда
2 аккумулятора холода
Корпус

412,5 кВт
<A>
SN-T
200/60/63

2
●
●
●
●
CNes 3666 – нержавеющая сталь
CN 36660 – белый





Новая **элегантная ручка** со встроенным толкателем белого цвета или из нержавеющей стали эргономично сочетается с высотой двери холодильника и обеспечивает **максимальный комфорт**.



Новая электронная система управления в моделях класса **Comfort** обеспечивает поддержание установленного значения температуры с точностью до градуса. Система **MagicEye** отображает цифровое значение температуры в морозильной камере. Благодаря автоматическому режиму SuperFrost продукты при замораживании сохраняют все свои витамины и питательные свойства.



CN 38130

Comfort NoFrost

276/269 л

101/89 л

401,5 кВт

<A>

SN-T

198,2/60/63,2

2

-
-
-

белый



CN 36130

Comfort NoFrost

230/224 л

135/123 л

412,5 кВт

<A>

SN-T

200/60/63,2

2

-
-
-

белый



CN 33130

Comfort NoFrost

230/224 л

101/89 л

376 кВт

<A>

SN-T

180,6/60/63,2

2

-
-
-

белый



Экономичные комбинированные холодильники-морозильники

Электронная система управления в модели CP 40560

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной и морозильной камер
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: звуковая и визуальная

Электронная система управления в моделях CP(es) 46130 и CP(es) 40030

- Система MagicEye со светодиодными индикаторами температуры холодильной и морозильной камер
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания и режима SuperFrost
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: звуковая и визуальная

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера NoFrost

- Система SmartFreeze
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвигаемыми контейнерами
- Лоток для приготовления кубиков льда
- 2 аккумулятора холода (кроме модели CP(es) 40030)

Преимущества

- Swing-Design
- SwingLine-Design в модели CP(es) 46130
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемая дверь
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади



Экономичные комбинированные холодильники-морозильники

CP 40560 Premium

Общий/полезный объем

Холодильная камера
Морозильная камера

Годовое потребление электроэнергии

Класс энергопотребления

Климатический класс

Габаритные размеры, см (в/ш/г)

Дополнительное оборудование

Раздельно регулируемые холодильные контуры
Пластмассовые, регулир. по высоте полки с держат. для бутылок и консервных банок
Регулир. по высоте полки серии GlassLine с держат. для бутылок и консервных банок
Поднос для замораживания
Решетка для бутылок
Корпус

276/265 л
92/89 л

215,4 кВт

<A+>

SN-T

198,2/60/63,2

2

-
-
-

белый





Электронная система управления **MagicEye** в модели CP 40560 обеспечивает поддержание необходимого уровня температуры внутри холодильника с точностью до градуса. Удобное расположение кнопок делает управление холодильником простым и комфортным.



Новая система **SmartFreeze**: внутренняя поверхность стенок морозильной камеры очень гладкая, поэтому ее легко мыть. Стеклоянные полки и прозрачные выдвижные контейнеры легко вынимаются из холодильника. Это позволяет изменять внутренний объем и использовать морозильную камеру для замораживания продуктов большого размера.



CPes 46130; CP 46130
Comfort

339/337 л
99/95 л
321 кВт
<A>
SN-T
184/75/63



2



●
CPes 46130 - нержавеющая сталь
CP 46130 - белый

CPes 40030

276/263 л
92/89 л
302,9 кВт
<A>
SN-T
198,2/60/63,2



2



нержавеющая сталь

CP 40030

276/263 л
92/89 л
302,9 кВт
<A>
SN-T
198,2/60/63,2



2



белый

Холодильники с нижним расположением морозильной камеры



Рис. CUPesf 35530



Автоматический режим SuperFrost

превращает замораживание в простую и приятную процедуру. Температура в морозильной камере быстро понижается, создавая таким образом «резерв холода», необходимый для замораживания продуктов с максимальным сохранением витаминов и их пищевой ценности.

Еще более экономичный класс энергопотребления: **A+**. Благодаря использованию современной электроники в сочетании с высокоэффективной системой охлаждения, потребление электроэнергии в моделях серии CUP(esf) значительно снижено.

Экономичность моделей данной серии убеждает даже самых бережливых хозяев и вносит активный вклад в охрану окружающей среды.



Внутренняя поверхность стенок морозильной камеры в моделях CUP благодаря системе **SmartFreeze** очень гладкая, поэтому ее легко мыть. Стеклопластиковые полки и прозрачные выдвижные контейнеры легко вынимаются из холодильника. Это позволяет изменять внутренний объем и использовать морозильную камеру для замораживания продуктов большого размера.

Внутреннее пространство холодильника при необходимости можно изменить в любое время, т.к. полки холодильника регулируются по высоте. А складная секционная полка позволяет легко освободить место для хранения высоких бутылок.



Прозрачные **выдвижные контейнеры** красивы и очень практичны: контейнеры герметично закрываются и легко вынимаются из холодильника, позволяют быстро найти необходимые продукты и создают оптимальные условия для их хранения. Конструкция контейнеров позволяет удобно разместить любые замороженные деликатесы: от утки до пиццы.

Практичные и легко моющиеся **контейнеры для фруктов и овощей** в моделях серии CU(P) предоставляют достаточно места для хранения.



Практичный **поднос для замораживания** в моделях CUP предназначен для замораживания мелких фруктов, ягод и зелени. Лоток не дает продуктам примерзнуть друг к другу. Продукты сохраняют свою форму и не смерзаются, что облегчает последующее разделение их на порции.

Новые, регулируемые по высоте, прозрачные **полки на двери** позволяют удобно разместить бутылки емкостью до 1,5 л. Держатели для бутылок и консервных банок позволяют рационально организовать внутреннее пространство.



Новая элегантная **ручка** со встроенным толкателем эргономично сочетается с высотой двери холодильника и обеспечивает максимальный комфорт.

Холодильники с нижним расположением морозильной камеры

Электронная система управления в модели CVP(esp) 35530

- Система MagicEye со светодиодным индикатором температуры холодильной камеры
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания и режима SuperFrost

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте пластиковые полки с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера NoFrost в модели CUN 30310

- Автоматическое размораживание
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- Лоток для приготовления кубиков льда

Морозильная камера

- Система SmartFreeze
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- Лоток для приготовления кубиков льда

Преимущества

- Swing-Design в модели CUP 35530
- SwingLine-Design
- Элегантные ручки со встроенным толкателем
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади



Холодильники с нижним расположением морозильной камеры

CUPesf 35530 Premium

CUP 35530 Premium

Общий/полезный объем

Холодильная камера
Морозильная камера

230/221 л
92/89 л

230/221 л
92/89 л

Годовое потребление электроэнергии

Класс энергопотребления

273,8 кВт

<A>



273,8 кВт

<A>



Климатический класс

SN-ST

SN-ST

Габаритные размеры, см (в/ш/г)

180,6/60/63,2

180,6/60/63,2

Дополнительное оборудование

Прозрачные полки в морозильной камере
Поднос для замораживания
Решетка для бутылок
Корпус

-
-

двери из нержавеющей стали,
боковые стенки с напылением

-
-

белый



SmartFreeze. Внутренние стенки холодильника очень гладкие и поэтому легко моются. Элегантные стеклянные полки и прозрачные выдвижные контейнеры легко вынимаются из холодильника. Это позволяет изменять внутренний объем и использовать морозильную камеру для замораживания продуктов большого размера.



Регулируемые по высоте **полки на двери** позволяют удобно разместить бутылки емкостью до 1,5 л. Передвижные держатели для бутылок и консервных банок на двери обеспечивают возможность рациональной организации внутреннего пространства.



CUP 30210
Comfort

203/199 л

87/85 л

262 кВт

<A>

SN-ST

180/55/62,8

●

●

белый



CUP 27210
Comfort

203/199 л

55/54 л

239 кВт

<A>

SN-ST

160/55/62,8

●

●

белый



CUN 30310
Comfort

203/199 л

87/79 л

354 кВт

<A>

SN

180/55/62,8

●

●

белый



Холодильники с верхним расположением морозильной камеры

Электронная система управления в моделях CTN(es) и CTP(es/esf)

- Система MagicEye со светодиодным индикатором температуры холодильной камеры
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания и режима SuperFrost

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок (в моделях CTN)
- Регулируемые по высоте пластиковые полки с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера

- Решетка с лотком для приготовления кубиков льда (в модели CTNes 46530)
- Прозрачные полки в модели CTN(es) 3153
- Решетка
- Лоток для приготовления кубиков льда

Преимущества

- SwingDesign в моделях CTP(esf)
- SwingLine-Design
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди



Холодильники с верхним расположением морозильной камеры

CTNes 46530 Premium NoFrost

CTNes 3153; CTN 3153 Premium NoFrost

Общий/полезный объем	326/324 л 87/82 л	242/236 л 62/60 л
Холодильная камера		
Морозильная камера		
Годовое потребление электроэнергии	419,8 кВт	350 кВт
Класс энергопотребления	<A>	<A>
Климатический класс	SN-T	SN-ST
Габаритные размеры, см (в/ш/г)	184/75/63	172/60/63
Дополнительное оборудование	●	●
Циркуляционное охлаждение	●	●
Режим CoolPlus	●	●
Морозильная камера NoFrost, автоматич. размораж.	●	●
Решетка/полка для бутылок	●	●
Ручка со встроенным толкателем	●	●
Эргономичная ручка		
Корпус	нержавеющая сталь	CTNes 3153 – нержавеющая сталь CTN 3153 – белый




Новая **электронная система управления** в моделях СТР(es/esf) обеспечивает поддержание необходимого уровня температуры внутри холодильника с точностью до градуса. Система MagicEye отображает значение температуры в морозильной камере на жидкокристаллическом дисплее. Благодаря автоматическому режиму SuperFrost замороженные продукты сохраняют все свои витамины и питательные свойства..




Благодаря использованию современных профессиональных технологий охлаждения холодильники с **системой NoFrost** обеспечивают длительное хранение замороженных продуктов. В моделях СТN замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, при этом образующаяся влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея.



СТPes 32130 Comfort
СТP 32130 Comfort

242/236 л
72/71 л
266 кВт
<A> 
SN-ST
169/60/63
●
●
СТPes 32130 – нерж. сталь
СТP 32130 – белый

СТPesf 29130 Comfort
СТP 29130 Comfort

223/217 л
60/59 л
248 кВт
<A> 
SN-ST
155/60/63
●
● СТР 29130
● СТРesf 29130
СТPesf 29130 - нержавеющая сталь;
СТP 29130 – белый

СТ 28210
Comfort

221/219 л
54/54 л
306,6 кВт
<A>
SN-ST
155,5/55,2/62,8
●
●
белый

СТ 24210 Comfort
СТesf 24210 Comfort

185/183 л
54/54 л
292 кВт
<A>
SN-ST
140,9/55,2/62,8
●
●
СТP 24210 – белый
СТPesf 24210 – дверца из нерж. ст.

Холодильники без морозильной камеры и малогабаритные холодильники

Электронная система управления в моделях K(es)

- Система MagicEye со светодиодным индикатором температуры холодильной камеры
- Автоматический режим SuperCool

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание холодильной камеры
- Циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Решетка для бутылок
- Внутреннее освещение

Преимущества

- Ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди; ролики и ручки для транспортировки сзади

Малогабаритные холодильники

Электронная система управления в моделях KTRes

- Жидкокристаллический индикатор температуры холодильной камеры
- Индикаторы включения питания и режима SuperCool
- Индикаторы включения питания и режима Super Frost (KTRes 15540)
- Автоматический режим SuperCool в холодильной камере
- Автоматический режим SuperFrost в ❄️-морозильной камере (KTRes 15540)

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание холодильной камеры
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная в моделях KTRes
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Преимущества

- Эргономичная ручка
- Перенавешиваемые двери
- Возможность встраивания под столешницу благодаря фронтальной вентиляции (вывод воздуха через решетку в рабочей поверхности кухни) и съемной рабочей поверхности (модели KT)
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди



Малогабаритные холодильники

**Kes 42600; K 42600
Premium**

**K 36600; Kes 36600
Premium**

Общий/полезный объем

Холодильная камера
Морозильная камера

413/398 л

362/348 л

Годовое потребление электроэнергии

Класс энергопотребления

Климатический класс

Габаритные размеры, см (в/ш/г)

Дополнительное оборудование

Дизайн

Режим SuperCool

❄️-морозильная камера

Рег. по высоте полки серии GlassLine с держат. для бут. и консервных банок

Регулируемые по высоте пластиковые полки

Режим CoolPlus

Корпус

182,5 кВт

<A>

SN-T

184,1/60/63

SwingLine-Design (SwingDesign K 42600)

●

●

Kes 42600 – нержавеющая сталь;

K 42600 – белый

178,9 кВт

<A>

SN-T

164,4/60/63,2

SwingDesign

●

●

K 36600 – белый

Kes 36600 – нержавеющая сталь



Модели серий К(es) и КТРес оснащены прозрачными дверными полками **серии GlassLine**. Держатели для бутылок и консервных банок на двери обеспечивают возможность рациональной организации внутреннего пространства. Полки позволяют удобно размещать для хранения бутылки емкостью до 1,5 л.



Возможность встраивания. Модели серии КТ оснащены перенавешиваемыми дверями, а также съемной рабочей поверхностью. Это позволяет легко встроить холодильник под уже существующую столешницу Вашей кухни.



**КТРес 17500
Premium**

160/156 л

84 кВт

<A>

SN-ST

85/60/61



HardLine

-
-

нержавеющая сталь

**КТРес 1554
Premium**

124/119 л

19/18

127 кВт

<A>

SN-ST

85/60/61



HardLine

-
-
-

нержавеющая сталь

**КТ 14340
Comfort**

112/106 л

16/16

226,3 кВт

<A>

SN-ST

85/50,1/62

SwingDesign

-
-
-

белый

**КТ 14300
Comfort**

140/137 л

149,7 кВт

<A>

SN-ST

85/50,1/62

SwingDesign

-

белый

Комбинации Side-by-Side – центры свежести

Рис. SBSes 7053





Цифровые индикаторы электронной системы управления **MagicEye** позволяют мгновенно получить точную информацию о температуре в обеих зонах винного температурного шкафа и в морозильной камере.

Автоматический режим SuperFrost превращает замораживание в простую и приятную процедуру. Температура в морозильной камере быстро понижается, создавая таким образом «резерв холода», необходимый для замораживания продуктов с максимальным сохранением витаминов и их пищевой ценности. После того, как процесс замораживания завершается, холодильник возвращается в обычный режим с экономным потреблением электроэнергии.

Новый комбинированный холодильник **Side-by-Side SBSes 7053** имеет пять различных климатических зон и воплощает целый ряд новаторских решений. Две климатические зоны винного температурного шкафа создают идеальные условия для хранения вин при температуре от +5°C до +18°C. Качественное замораживание продуктов гарантирует морозильная камера NoFrost с автоматическим генератором льда.

Внутреннее освещение на основе светодиодных элементов температурного шкафа для вин одним нажатием кнопки можно перевести в мерцающий режим. Он создаст равномерное и приятное освещение всего внутреннего пространства шкафа.

Благодаря использованию современных профессиональных технологий охлаждения холодильники с системой **NoFrost** обеспечивают длительное хранение замороженных продуктов. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, при этом образующаяся влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея. С системой NoFrost Вы забудете о размораживании морозильной камеры.

Ледогенератор Ice Maker со стационарным водоснабжением Liebherr позаботится о том, чтобы у Вас в распоряжении всегда было необходимое количество кубиков льда лучшего качества. Романтический ужин или грандиозная вечеринка – запасов льда в двух выдвижных контейнерах генератора льда хватит на всех. Достаточный запас генератор будет поддерживать автоматически.



Система безопасности Liebherr, включающая предупреждающий звуковой сигнал и индикатор функции FrostControl, надежно обеспечивает сохранность замороженных продуктов. **Звуковой сигнал** предупреждает о том, что температура в морозильной камере недостаточно низкая. Индикатор функции **FrostControl** поможет оценить качество замороженных продуктов, если в результате отключения электроэнергии температура в морозильной камере поднималась до очень высокой отметки. Функция **блокировки от использования детьми** не позволит им случайно включить или выключить холодильник.

Контейнеры **секции BioFresh** создают идеальные условия для максимально длительного хранения свежих продуктов. При температуре около 0°C и идеальной влажности овощи и фрукты, мясо и рыба сохраняют полезные витамины, тонкий аромат и аппетитный внешний вид в три раза дольше, чем в обычном холодильнике. Для того, чтобы дольше оставаться свежими, продуктам необходимы определенные условия хранения.

Решетка для бутылок - это элегантное и практичное решение проблемы хранения напитков. Решетка предоставляет место для хранения и позволяет быстро охладить до 5 бутылок.

Элегантные **полки и контейнеры серии GlassLine** защищены от царапин, и легко моются. Регулируемые по высоте полки изготовлены из матового стекла. Корпус из нержавеющей стали завершает привлекательный дизайн холодильника. Полки и контейнеры позволяют организовать внутреннее пространство холодильника в соответствии с индивидуальными потребностями.

Элегантность холодильников из нержавеющей стали серии **SwingLine со скошенными углами** проверена временем. Новая **элегантная ручка** эргономично сочетается с высотой двери холодильника и очень удобна. **Логотип компании Liebherr** на двери гармонирует с общим дизайном холодильника.

Комбинации Side-by-Side

**Bio
Fresh**

Wine

**No
Frost**

Электронная система управления

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной камеры, винного температурного шкафа и морозильной камеры NoFrost
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: звуковая и визуальная

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лоток для фруктов и овощей
- Новое внутреннее освещение на основе жидкокристаллических элементов

Секция BioFresh

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Выдвижные контейнеры на телескопических направляющих
- Контейнер DrySafe – для рыбы, мяса и молочных продуктов
- 2 контейнера HydroSafe – для овощей и фруктов

Винный температурный шкаф

- Циркуляционное охлаждение, 2 вентилятора
- Точное поддержание температуры на установленном уровне от 5°C до 18°C
- Внутреннее светодиодное освещение, режим мерцания
- 2 угольных фильтра для подачи свежего воздуха
- Деревянные выдвижные полки на телескопических направляющих и демонстрационная полка
- Дверь со встроенным стеклопакетом из тонированного стекла и рамой из нержавеющей стали

Морозильная камера NoFrost с ледогенератором

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- Система VarioSpace со съёмными контейнерами и прозрачными полками
- 2 аккумулятора холода

Преимущества

- SwingLine-Design
- Элегантные ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади
- Регулируемый по высоте цоколь сзади



Комбинации Side-by-Side

Общий/полезный объем
Холодильная камера
Морозильная камера
Секция BioFresh
Винный температурный шкаф
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления (левая/правая сторона)
Климатический класс
Габаритные размеры, см (в/ш/г)
Дополнительное оборудование
Раздельно регулир. холодильные контуры
Компрессоры
Ледогенератор со стационар. подключ. к водопроводу
Решетка/полка для бутылок
Корпус нержавеющей сталь

SBSes 7053

Premium Vinidor BioFresh NoFrost

273/237 л	
135/117 л	
132/100 л	
143/124 л	
525,6 кВт	
<A/A>	
SN-ST	
184,1/121/63	
4	
2	
●	
●	
нержавеющая сталь	



Винный температурный шкаф модели SBSes 7053 оборудован внутренним **светодиодным освещением**. Результат – равномерное и приятное освещение всего внутреннего пространства шкафа.



Ледогенератор Ice Maker со стационарным водоснабжением Liebherr позаботится о том, чтобы у Вас в распоряжении всегда было необходимое количество кубиков льда лучшего качества. Генератор будет поддерживать достаточный запас кубиков льда автоматически.



Электронная система управления

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры винного климатического шкафа и морозильной камеры NoFrost
- Светодиодный индикатор температуры для холодильной камеры
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере NoFrost и климатическом шкафу для вин: оптическая и акустическая

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Решетка для бутылок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лоток для фруктов и овощей
- Новое внутреннее светодиодное освещение

Винный климатический шкаф

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение, 2 фильтра из активированного угля для подачи свежего воздуха
- Точное поддержание температуры на установленном уровне от 5°C до 18°C
- 5 полок из ценных пород дерева

Морозильная камера NoFrost с ледогенератором Ice Maker

- Циркуляционное охлаждение
- Автоматическое размораживание
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- Поднос для замораживания
- 2 аккумулятора холода

Преимущества

- SwingLine-Design
- Элегантные ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади

SBSes 7052

Premium GrandCru NoFrost

413/398 л

135/119 л

155/144 л

554,8 кВт

<A/A>

SN-T

184,1/121/63

3

3

●

●

нержавеющая сталь



Комбинации Side-by-Side



Электронная система управления

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры секции BioFresh и морозильной камеры NoFrost
- Светодиодный индикатор температуры холодильной камеры
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: оптическая и акустическая

Секция BioFresh

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Выдвижные контейнеры на телескопических направляющих
- Контейнер DrySafe – для рыбы, мяса и молочных продуктов, низкая влажность
- Контейнер HydroSafe – для овощей и фруктов, регулируемая влажность
- Решетка для бутылок для быстрого охлаждения шампанского
- 2 регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная

Морозильная камера NoFrost с ледогенератором Ice Maker

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- Поднос для замораживания, 2 аккумулятора холода
- Ледогенератор IceMaker – отключаемый автоматический генератор льда со стационарным водоснабжением и предохранительным магнитным клапаном

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Решетка для бутылок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лоток для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Преимущества

- SwingLine-Design
- Элегантные ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади



Комбинации Side-by-Side

Общий/полезный объем

Холодильная камера

Секция BioFresh

Морозильная камера

Годовое потребление электроэнергии

Класс энергопотребления (левая/правая сторона)

Климатический класс

Габаритные размеры, см (в/ш/г)

Дополнительное оборудование

Независимые холодильные контуры

Компрессоры

Автоматический ледогенератор

Корпус нержавеющей стали

SBSes 70510

Premium BioFresh NoFrost

413/398 л

155/130 л

135/119 л

562,1 кВт

<A/A>

SN-T

184,1/121/63

3

3

●

нержавеющая сталь

Bio
Fresh

No
Frost

Ice
Maker



В **секции BioFresh** создаются идеальные условия для максимально длительного хранения свежих продуктов. При температуре около 0°C и идеальной влажности овощи и фрукты, мясо и рыба сохраняют полезные витамины, тонкий аромат и аппетитный внешний вид в три раза дольше, чем в обычном холодильнике.



Благодаря использованию современных профессиональных технологий охлаждения холодильники с системой **NoFrost** обеспечивают длительное хранение замороженных продуктов. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, при этом образующаяся влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея.



Электронная система управления

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной камеры и морозильной камеры NoFrost
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: оптическая и акустическая

Морозильная камера NoFrost

- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвигаемыми контейнерами
- Поднос для замораживания
- 2 аккумулятора холода

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лоток для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Секция BioFresh

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Выдвижные контейнеры на телескопических направляющих
- Контейнер DrySafe – для рыбы, мяса и молочных продуктов, низкая влажность
- 2 контейнера HydroSafe – для овощей и фруктов, регулируемая влажность

Преимущества

- SwingLine-Design
- Элегантные ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади

SBSes 7102

Premium BioFresh NoFrost

273/237 л

132/100 л

276/257 л

500 кВт

<A7A>

SN-T

184,1/121/63,1

2

2

нержавеющая сталь



SBSes 6102; SBS 6102

Premium BioFresh NoFrost

223/191 л

132/100 л

238/220 л

467,2 кВт

<A7A>

SN-T

164,4/121/63

2

2

SBSes 6102 – нержавеющая сталь

SBS 6102 – белый



Комбинации Side-by-Side



Электронная система управления

- Система MagicEye с цифровым индикатором температуры морозильной камеры NoFrost

Светодиодный индикатор температуры для холодильной камеры

- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере: оптическая и акустическая

Морозильная камера NoFrost

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами
- 2 аккумулятора холода

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Внутреннее освещение
- Решетка для бутылок

Преимущества

- SwingLine-Design
- Элегантные ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади



Комбинации Side-by-Side

SBSes 7202; SBS 7202

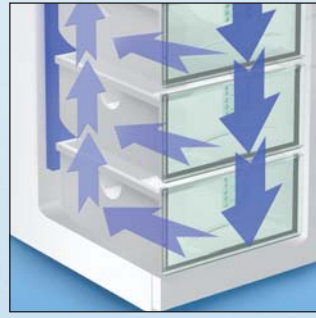
Premium NoFrost

Общий/полезный объем	
Холодильная камера	413/398 л
Морозильная камера	276/257 л
Годовое потребление электроэнергии	492,7 кВт
Класс энергопотребл. (левая/правая сторона)	<A>A
Климатический класс	SN-T
Габаритные размеры, см (в/ш/г)	184,1/121/63
Дополнительное оборудование	
Отдельно регулир. холодильные контуры	2
Компрессоры	2
Корпус	SBSes 7202 – нержавеющая сталь SBS 7202 – белый





Элегантные полки и контейнеры **серии GlassLine** защищены от царапин и легко моются. Регулируемые по высоте полки и полки на двери изготовлены из матового стекла. Детали из нержавеющей стали завершают привлекательный дизайн холодильника. Полки и контейнеры позволяют рационально организовать внутреннее пространство холодильника в соответствии с индивидуальными потребностями.



Благодаря использованию современных профессиональных технологий охлаждения холодильники с системой **NoFrost** обеспечивают длительное хранение замороженных продуктов. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, при этом образующаяся влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея.



Электронная система управления

- Система MagicEye с цифровым индикатором температуры морозильной камеры NoFrost
- Жидкокристаллический индикатор температуры для холодильной камеры
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режимов SuperCool, SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры в морозильной камере NoFrost: оптическая и акустическая

Морозильная камера NoFrost

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвигаемыми контейнерами
- 2 аккумулятора холода

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine – 1 секционная, складная
- Регулируемые по высоте полки серии GlassLine с держателями для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Внутреннее освещение
- Решетка для бутылок

Преимущества

- SwingLine-Design
- Элегантные ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики и ручки для транспортировки сзади

SBSes 6302; SBS 6302

Premium NoFrost

362/348 л

238/220 л

463,5 кВт

<A>A

SN-T

164,4/121/63,1

2

2

SBSes 6302 – нержавеющая сталь

SBS 6302 - белый



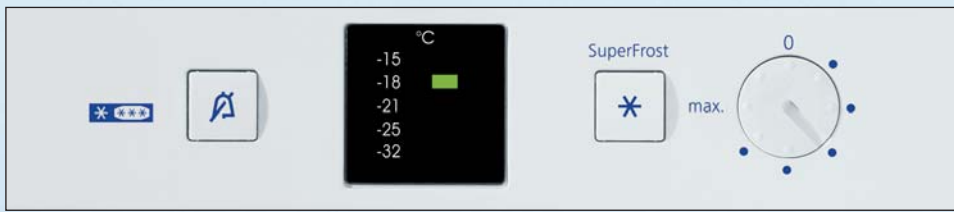
Морозильники с системой NoFrost

**Home
Dialog**

**No
Frost**



рис. GN 2856



Автоматический режим SuperFrost превращает замораживание в простую и приятную процедуру. Температура в морозильной камере быстро понижается, создавая таким образом «резерв холода», необходимый для замораживания продуктов с максимальным сохранением витаминов и их пищевой ценности. После того, как процесс замораживания завершается, холодильник возвращается в обычный режим с экономным потреблением электроэнергии.

Благодаря использованию современных профессиональных технологий охлаждения холодильники с системой **NoFrost** обеспечивают длительное хранение замороженных продуктов. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, при этом образующаяся влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея. С системой **NoFrost** Вы забудете о размораживании морозильной камеры.

Если замороженные продукты занимают не весь внутренний объем морозильника, **изоляционная плита** поможет отделить неиспользуемый в настоящий момент объем. Это позволяет снизить потребление электроэнергии до 50%.

Выдвижные контейнеры и прозрачные полки легко вынимаются из морозильника. Это позволяет использовать практичную систему **VarioSpace**, при которой в морозильнике будет достаточно места для размещения даже самого большого торта.

Новая **элегантная ручка** с встроенным толкателем эргономично сочетается с высотой двери морозильника и очень удобна.



Система безопасности Liebherr, включающая в себя предупреждающий **звуковой сигнал** и индикатор функции **FrostControl**, надежно обеспечивает сохранность замороженных продуктов. Звуковой сигнал предупреждает о том, что температура в морозильной камере недостаточно низкая. Индикатор функции **FrostControl** поможет оценить качество замороженных продуктов, если в результате отключения электроэнергии температура в морозильной камере поднималась до очень высокой отметки. Функция **блокировки от использования детьми** не позволит им случайно включить или выключить холодильник.

Поднос для замораживания позволяет замораживать мелкие продукты питания, такие как ягоды, зелень или овощи. Поднос не дает продуктам примерзнуть друг к другу. Продукты сохраняют свою форму и не смерзаются, что облегчает последующее разделение их на порции.

Система Net@Home фирмы Liebherr позволяет через удобный интерфейс интегрировать морозильники NoFrost в существующую систему «умный дом».

Новая **система HomeDialog** позволяет, например, управлять морозильником с системой управления класса Premium, установленным в подвале, при помощи цифрового дисплея, установленного на двери комбинированного холодильника-морозильника. Соединение оборудования в сеть происходит при помощи поставляемого на заказ модуля Power-Line. При этом прокладка дополнительного кабеля не требуется.

Еще более удобным, чем поднос для замораживания, является **контейнер для зелени/ягод**. То есть для зелени и ягод предназначен отдельный контейнер с большой площадью. Но в этом случае используется не только площадь контейнера, но и его высота, что позволяет заморозить еще больше продуктов, при этом контейнер подходит и для хранения продуктов большого объема.

Морозильники

Электронная система управления в моделях GN

- Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режима SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация о повышении температуры и неплотно закрытой двери: звуковая и визуальная
- Система Net@Home: интерфейс для интеграции в систему «умный дом», модуль TeleSafe и система HomeDialog

Электронное управление в моделях серии G (кроме G 12210):

- Светодиодный индикатор температуры
- Режим SuperFrost
- Индикаторы для включения питания и предупреждения о неисправностях
- Звуковая сигнализация о повышении температуры

Морозильная камера

- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвигаемыми контейнерами
- 2 аккумулятора холода (кроме модели G 12210)

Преимущества

- Привлекательный SwingDesign
- Перенавешиваемая дверь
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди, ролики для транспортировки сзади (кроме модели G 12210)

В моделях серии GN:

- Изоляционная плита на заказ



Морозильники с системой NoFrost	GN 2856 Premium NoFrost	GN 2556 Premium NoFrost	GN 2156 Premium NoFrost
Общий/полезный объем Морозильная камера	276/257 л	238/220 л	200/184 л
Годовое потребление электроэнергии Класс энергопотребления	310,3 кВт	284,7 кВт	259,2 кВт
Климатический класс	SN-T	SN-T	SN-T
Габаритные размеры, см (в/ш/г)	184,1/60/63,2	164,4/60/63,2	144,7/60/63,2
Дополнительное оборудование			
Система HomeDialog	●	●	●
Морозильная камера NoFrost	●	●	●
Система SmartFreeze	●	●	●
Система VarioSpace	●	●	●
Контейнер для зелени/ягод	●	●	●
Поднос для замораживания	●	●	●
Корпус	белый	белый	белый



Контейнер для **зелени/ягод** позволяет замораживать мелкие продукты питания, такие как зелень, ягоды или грибы. Контейнер не дает продуктам примерзнуть друг к другу. Продукты сохраняют свою форму и не смерзаются, что облегчает последующее разделение на порции. Кроме того, в нем удобно хранить аккумуляторы холода и лоток для приготовления кубиков льда.



Выдвижные контейнеры и прозрачные полки легко вынимаются из морозильника. Это позволяет использовать все преимущества практической системы **VarioSpace**, с которой в морозильнике будет достаточно места для размещения даже самой большой индейки.



G 27130
Comfort

232/226 л	A+
262,8 кВт	
A	
SN-T	
164,4/60/63,2	
●	Smart Freeze
●	
●	
белый	

G 24130
Comfort

197/192 л	A+
240,9 кВт	
A	
SN-T	
144,7/60/63,2	
●	Smart Freeze
●	
●	
белый	

G 20130
Comfort

162/158 л	A+
222,7 кВт	
A	
SN-T	
125/60/63,2	
●	Smart Freeze
●	
●	
белый	

G 12210
Comfort

101/98 л	A
211,7 кВт	
A	
SN-ST	
85,1/55,4/62,3	
●	Smart Freeze
●	
●	
белый	

Малогабаритные морозильники

Электронная система управления

- Цифровые индикаторы температуры
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях, режима SuperFrost, функций FrostControl и блокировки от использования детьми
- Сигнализация повышения температуры: оптическая и акустическая

Морозильная камера

- Система SmartFreeze и система VarioSpace с вынимаемыми контейнерами и прозрачными полками
- Благодаря гладким внутренним поверхностям морозильник легко размораживать и мыть
- Система FrostSafe с герметично закрывающимися, прозрачными, выдвижными контейнерами

Преимущества

- Перенавешиваемая дверь
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки спереди



Цифровые индикаторы температуры информируют о температуре в морозильной камере.

Автоматический режим **SuperFrost** превращает замораживание в простую и приятную процедуру. Температура в морозильной камере быстро понижается, создавая таким образом «резерв холода», необходимый для замораживания продуктов с максимальным сохранением витаминов и их пищевой ценности.



Малогабаритные морозильники

GPes 1466; GP 14660 Premium

GP 13660 Premium

Общий/полезный объем

Морозильная камера

106/104 л

106/104 л

Годовое потребление электроэнергии

135 кВт

189 кВт

Класс энергопотребления

<A++



<A+



Климатический класс

SN-T

SN-T

Габаритные размеры, см (В/Ш/Г)

85/60/61

85/55,5/62,5

Дополнительное оборудование

2 аккумулятора холода

●

Ручка из нержавеющей стали

●

Дизайн

HardLine

Корпус

GPes 1466 – нержавеющая сталь

GP 1466 - белый

SwingDesign

белый

Экономичные морозильные лари

Система управления

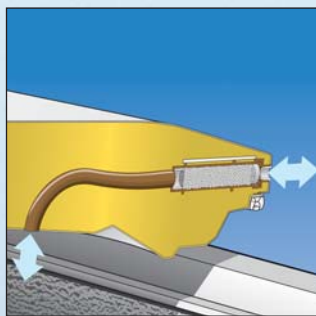
- Автоматический режим SuperFrost
- Индикаторы включения питания, предупреждения о неисправностях и режима SuperFrost

Морозильная камера

- Система StopFrost
- Внутреннее освещение
- Встроенный конденсатор
- План замораживания на внутренней стороне крышки
- Внутренняя перегородка - возможно использование в качестве поддона
- Сток для талой воды

Преимущества

- Эргономичная ручка
- Замок на заказ



Система StopFrost имеет два основных преимущества: образование инея на стенках морозильника и на замораживаемых продуктах уменьшается до 70%, что позволяет гораздо реже производить размораживание морозильника. Благодаря использованию системы **StopFrost** при открывании и закрывании крышки давление внутри ларя не понижается, поэтому ларь открывается и закрывается без усилий.





Энергосберегающие морозильные лари

GTS 3612

GTS 3012

Общий/полезный объем
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления
Климатический класс
Габаритные размеры, см (В/Ш/Г)
Дополнительное оборудование
Навесные/вставные корзины (дополнительно на заказ)
Максимальное количество корзин
Дизайн
Корпус

351/334 л
288,4 кВт
<A>
SN-T 
91,7/113,2/70,9
2
8
10
SwingDesign
белый

299/284 л
262,8 кВт
<A>
SN-T 
91,7/99,8/70,9
2
5
7
SwingDesign
белый

Температурные винные шкафы

Серия Vinidor



Шкафы для вин серии Vinidor сочетают преимущества температурных и климатических шкафов для вин. Для каждой из двух или трех температурных зон шкафа температура устанавливается независимо от остальных зон.

Каждый шкаф для вин серии Vinidor в зависимости от размера имеет две или три независимые температурные зоны. Для каждой из температурных зон температура в диапазоне от 5°C до 20°C устанавливается отдельно.

от +5 до
+20°C

от +5 до
+20°C

от +5 до
+20°C

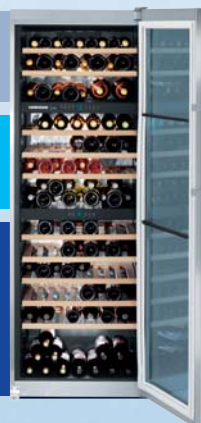


Рис.
WTes 4677

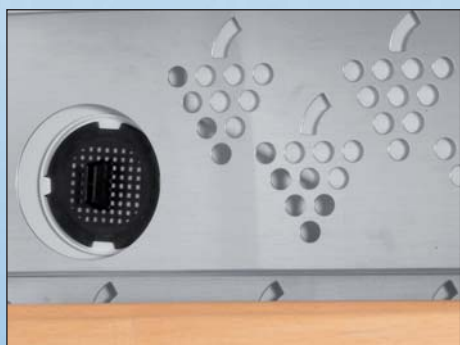




Три температурные зоны шкафа для вин имеют различный объем, так что места для хранения Ваших вин будет достаточно. В общей сложности этот температурный шкаф класса люкс позволяет разместить до **143 бутылок вина**.

Удобная панель управления позволяет установить необходимое значение температуры с точностью до градуса, а **цифровые индикаторы температуры** позволяют получить информацию о температуре внутри винного шкафа. Продуманное расположение кнопок делает управление шкафом простым и удобным.

Самая современная электроника в сочетании с оптимальными климатическими технологиями обеспечивает возможность поддержания заданной температуры с точностью до градуса в каждой из температурных зон винного шкафа.



Фильтр из активированного угля

Качество воздуха имеет большое значение при хранении вин. Только при правильной влажности от 50% до 80% пробки бутылок остаются эластичными и не высыхают. Так как посторонние запахи при длительном хранении вина могут отрицательно сказаться его качестве, в винных шкафах обеспечивается постоянный приток свежего воздуха через легко заменяемые фильтры из активированного угля. Каждая температурная зона винного шкафа оснащена собственным фильтром.



Деревянные выдвижные полки серии Vinidor

Деревянные выдвижные полки обеспечивают хороший обзор и позволяют легко найти нужную бутылку.

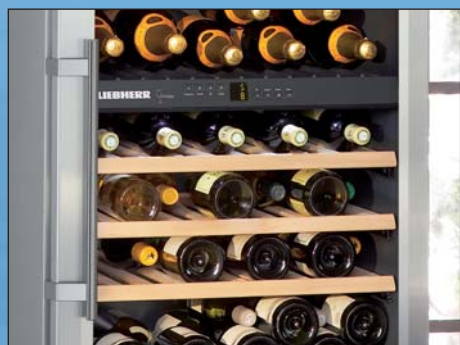
Clip-система

Применение этой системы позволит быстро упорядочить Ваши винные запасы. В закрепленные на полке съемные Clip-держатели вставляются небольшие карточки с информацией о находящихся в шкафу бутылках. Теперь одного взгляда на полки будет достаточно, чтобы получить информацию о хранящихся в шкафу винах.



Внутреннее светодиодное освещение

Все шкафы серии Vinidor оснащены новым внутренним светодиодным освещением. В каждой температурной зоне установлена мерцающая жидкокристаллическая лампа, встроенная в крышку или в изоляционную панель. Эта современная технология обеспечивает равномерное освещение всего внутреннего пространства шкафа. Благодаря минимальному тепловому излучению светодиодов, освещение можно оставлять включенным в течение длительного времени.



SwingLine-Design

Неизменно элегантным остается новый SwingLine-дизайн дверей винных шкафов. Их скошенные углы неизменно привлекают всеобщее внимание. Все элементы декора гармонично сочетаются друг с другом и поражают высочайшим качеством материалов и отделки.

Новая ручка со встроенным толкателем завершает привлекательный дизайн моделей серий GrandCru и Vinidor.

Температурные винные шкафы

Vinidor и GrandCru



Преимущества моделей серии Vinidor

- Дверь со встроенным стеклопакетом из тонированного стекла
- Подача свежего воздуха через фильтр из активированного угля
- Электронное управление сигнализацией о неплотно закрытой двери
- Регулирование влажности через систему вентиляции
- 3 независимые температурные зоны, регулирование температуры от +5°C до +20°C (WT(es) 4677)
- 2 независимые температурные зоны, регулирование температуры от +5°C до +18°C (WTes 1753)
- Светодиодное внутреннее освещение для каждой температурной зоны
- Элегантная ручка со встроенным толкателем (WT(es) 4677)
- Перенавешиваемая дверь
- Компрессор и вентилятор с минимальным уровнем шума и вибраций
- Автоматическое размораживание, испаритель для талой воды
- Регулируемые по высоте ножки спереди

Преимущества моделей серии GrandCru

- Дверь со встроенным стеклопакетом из тонированного стекла
- Подача свежего воздуха через фильтр из активированного угля
- Устройство для увлажнения воздуха с лавовым камнем
- Электронное регулирование температуры в 2 независимых температурных зонах и сигнализация о неплотно закрытой двери
- Диапазон регулирования температуры от +5°C внизу до +18°C сверху
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Компрессоры с минимальным уровнем шума и вибраций
- Автоматическое размораживание
- Две ручки для транспортировки сзади вверху
- Регулируемые по высоте ножки спереди



Температурные винные шкафы

WTes 4677 Vinidor

422 л
от +5°C до +20°C
143
нержавеющая сталь
SN-ST
185,5/66/67,1

SwingLine

13

10

●

WTes 4177 GrandCru

409 л
от +5°C до +18°C
173
нержавеющая сталь
SN-ST
165,8/66/67,1

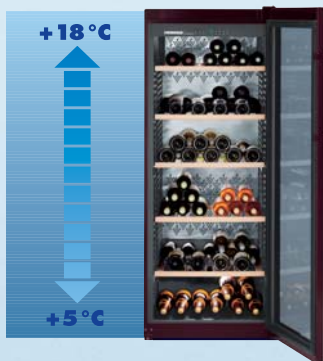
SwingLine

●

6

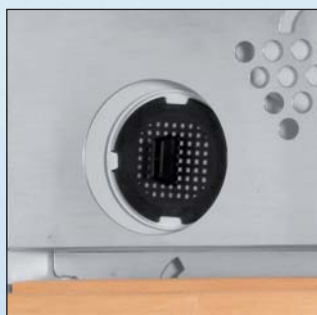
5

●



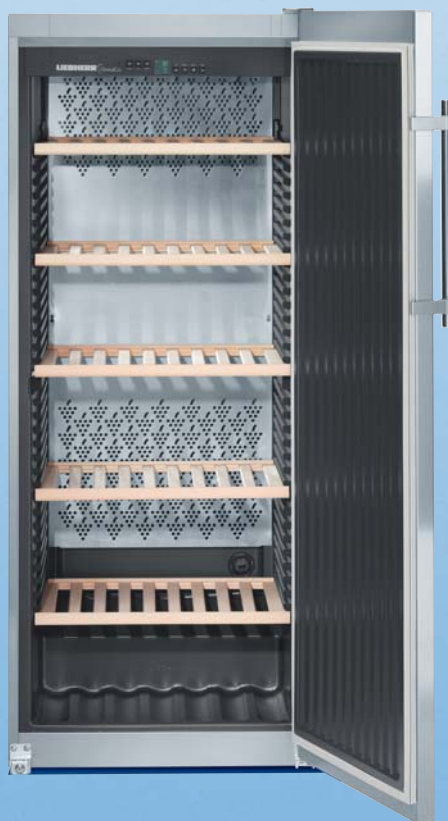
Постоянная температура

Истинный вкус и аромат благородных вин раскрывается, только если они сервированы при правильной температуре. В температурных шкафах для вин фирмы Liebherr Ваши вина будут постепенно доведены до идеальной температуры.



Фильтр из активированного угля

Подача свежего воздуха через фильтр из активированного угля и циркуляционное охлаждение обеспечивают оптимальное качество воздуха, что имеет большое значение для созревания и хранения благородных вин.



WT 4177
GrandCru

409 л
от +5°C до +18°C
173
бордовый
SN-ST
165,8/66/67,1

SwingLine
●
6
5
●

WTes 4176
GrandCru

396 л
от +5°C до +18°C
173
нержавеющая сталь
SN-ST
165,8/66/67,1

SwingLine
●
6
5
●

WTes 1753
Vinidor

136 л
от +5°C до +20°C
40
нержавеющая сталь
SN-ST
85/59,7/58,6

HardLine
6
4
●

Климатические винные шкафы

Рис.
WKes 4177





Постоянный уровень температуры имеет важное значение для созревания благородных вин. Рекомендуемый уровень температуры составляет от +8°C до +12°C. Диапазон регулировки температуры в климатических шкафах для вин фирмы Liebherr составляет от +5°C до +18°C. В моделях серии GrandCru уровень температуры регулируется от +5°C до +22°C. Предохранительные устройства позволяют сохранять установленное значение температуры внутри шкафа даже при очень низкой температуре окружающей среды.

Климатические винные шкафы фирмы Liebherr создают оптимальные условия для длительного хранения вин. В зависимости от установленного значения температуры в винном шкафу создаются оптимальные условия для хранения как белых, так и благородных красных вин. Постоянная подача свежего воздуха, угольные фильтры и система охлаждения позволяют поддерживать во время выдержки вин постоянно высокое качество воздуха. Специально разработанный компрессор исключает малейшие вибрации при хранении.



Идеальная влажность

Влажность воздуха в климатических шкафах для вин Liebherr составляет 50% - 80% и обеспечивает оптимальные условия для того, чтобы пробки бутылок оставались эластичными и позволяли вину «дышать».



Деревянные полки

Изготовленные вручную полки из натурального дерева в моделях шкафов шириной 66 см идеально подходят для хранения бутылок бордо. Расположение бутылок друг на друге на регулируемых по высоте полках позволяет полностью использовать объем винного климатического шкафа.



Деревянная полка для презентаций

Дополнительно к моделям шкафов шириной 66 см можно заказать **деревянную демонстрационную полку**, которая исключительно удобна для презентации лучших вин или для хранения уже открытых бутылок. Выдвижные решетки, которые также можно заказать в качестве опции к этим моделям, обеспечивают дополнительный обзор и быстрый поиск необходимой бутылки.



Фильтр из активированного угля

Постоянная подача свежего воздуха через легко заменяемые **фильтры из активированного угля**, а также циркуляционная система охлаждения поддерживают постоянно высокое качество воздуха, что имеет большое значение во время выдержки вин.

Климатические винные шкафы GrandCru и Vinothek



Преимущества

- SwingLine-Design
- SwingDesign в модели WK 1802
- Дверь со встроенным стеклопакетом из тонированного стекла
- Циркуляционное охлаждение и подача свежего воздуха через фильтр из активированного угля
- Компрессор и вентилятор с низким уровнем шума и вибраций
- 2 ручки для транспортировки сзади сверху
- Элегантная ручка со встроенным толкателем в моделях GrandCru
- Внутреннее освещение с отдельным выключателем
- Автоматическое размораживание
- Регулируемые по высоте ножки спереди
- Перенавешиваемая дверь



Винные климатические шкафы GrandCru и Vinothek

WK 4677 GrandCru

WK 2977 GrandCru

Общий объем

Диапазон регулирования температуры

Максимальное количество бутылок

Корпус

Климатический класс

Габаритные размеры, см (В/Ш/Г)

Дополнительное оборудование

Деревянные полки

Металлические решетки

Замок

462 л

от +5°C до +20°C

187

Бордовый

SN-ST

185,5/66/67,1

6

●

285 л

от +5°C до +20°C

108

Бордовый

SN-ST

126,4/66/67,1

4

●



Модели с дверью **SwingLine со встроенным стеклопакетом из тонированного стекла и рамой**, цвет которой соответствует цвету корпуса климатического шкафа, оборудованы устройством для регулирования температуры с цифровыми индикаторами. При этом Вы можете обеспечить необходимый уровень освещения внутреннего пространства шкафа – у ламп внутреннего освещения отдельный выключатель.



Фильтр из активированного угля. Постоянная подача свежего воздуха через легко заменяемые фильтры из активированного угля, а также циркуляционная система охлаждения поддерживают постоянно высокое качество воздуха, что имеет большое значение во время выдержки вин



WKes 4177
GrandCru

403 л
от +5°C до +20°C
162
Нержавеющая сталь
SN-ST
165,8/66/67,1

5



WK 4127
Vinothek

403 л
от +5°C до +20°C
162
Бордовый
SN-ST
165,8/66/67,1

2

3

WK 1802
Vinothek

174 л
от +5°C до +20°C
68
Бордовый
N-ST
88,9/60/60,5

3



LIEBHERR Технические характеристики бытовых холодильников

Типы/номера моделей	Модели с 1 компрессором								Модели с 1 компрессором						Комби мороз CUP 27210	
	BioFresh															
	КТ 14300	КТ 14340	КТРес 15540	КТРес 17500	К 36600	К(ес) 42600	КВ(ес) 3650	КВ(ес) 4250	СТ(ес) 24210	СТ 28210	СТР(ес) 29130	СТР(ес) 32130	СТN(ес) 3153	СТNес 46530		
Класс энергопотребления	A	A	A++	A++	A	A	A	A	A	A	A+	A+	A	A	A+	
Годовое потребление электроэнергии кВт	149,7	226,3	127	84	178,9	182,5	182,5	189,8	292	306,6	248	266	350	419,8	239	
Технические характеристики																
Полезный объем, общий л	137	122	137	156	348	398	291	337	237	273	276	307	296	406	253	
Полезный объем холодильной камеры л	137	106	119	156	348	398	291	337	183	219	217	236	236	324	199	
в т.ч. лотков л							100	100								
Полезный объем морозильной камеры общий л									54	54	59	71	60	82	54	
Полезный объем отсека со звездным кодом 1)		16	18						***	****	****	****	****	****	****	
Звездный код 1)		****	****						****	****	****	****	****	****	****	
Время хран. в случае отключ.электроэнергии ч		10	17						20	20	30	30	19	24	15	
Масса продуктов, замораж. в течение суток кг		2	2						6	6	7	7	7	11	7	
Климатический класс 2)	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-ST	
Размораживание холодильной камеры																
вручную																
автоматически	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Размораживание отсека со звездным кодом																
вручную									●	●	●	●			●	
полуавтоматически													●	●		
Тип встраивания																
Встраиваемый/малогабарит./отдельно стоящий	-/●/-	-/●/-	-/●/-	-/●/-	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●
Рабочая поверхность на уровне стола	●	●														
Встраиваемый под столешницу	●	●														
Сторона открывания двери 3)	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в
Декоративные рамы в комплекте/на заказ						-/●	-/●									
Размеры декоративных панелей В/Ш/Г мм						1715x570x2	1715x570x2									
Габаритные размеры																
Высота х Ширина х	85x50,1x	85x50,1x	85x60x	85x60x	164,4x60x	184,1x60x	164,4x60x	184,1x60x	140,9x55,2x	155,5x55,2x	155x60x	169x60x	172x60x	184x75x	160x55x	
Глубина, включая расстояние до стены см	62	62	61	61	63,2	63,2	63,2	63,2	61,3	61,3	62,8	62,8	62,8	63	62,8	
Дополнительное оборудование																
Индикатор температуры внутри/снаружи			-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●			●/-	●/-	-/●	●/-		
Сигнал. неплотно закрытой двери визуальная/звуковая									-/●	-/●			-/●	-/●		
Подключение к сети/Напряжение сети																
В	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	
Сила тока А	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	

LIEBHERR Технические характеристики бытовых холодильников-морозильников и комбинаций Side-by-Side

Типы/номера моделей	Модели с 1 компрессором			Модели с 1 и 2 компрессорами NoFrost							Модели с 1 и 2 компрессорами BioFresh/NoFrost				
	CP(ес) 40030	CP 40560	CP(ес) 46130	CN 33130	CN 36130	CN(ес) 36660	CN 38130	CN(ес) 38660	CNes 50560	CNPes 38670	CBP(ес) 36560	CBP(ес) 40560	CBN 38560	CBN(ес) 38570	
	Класс энергопотребления	A+	A++	A+	A	A	A	A	A	A	A+	A+	A+	A	A
Годовое потребление электроэнергии кВт	302,9	215,4	321	376	412,5	412,5	401,5	401,5	464	321,2	281	306,6	383,3	383,3	
Технические характеристики															
Полезный объем, общий л	352	354	432	313	347	347	358	358	452	358	290	324	315	311	
Полезный объем холодильной камеры л	263	265	337	224	224	224	269	269	330	269	233	233	228	228	
в т.ч. отдел. с т-рой подвалы, помещ. макс/мин л											82	82	80	80	
в т.ч. лотков л											57	91	87	83	
Полезный объем морозильной камеры л	89	89	95	89	123	123	89	89	122	89	46*	46*	30*	30*	
Время хран. при отключ. электроэнергии ч	46	46*	30*	30*	31*	31*	30*	30*	30*	30*	46*	46*	30*	30*	
Масса продуктов, замораж. в теч. суток кг	15	16	11	14	14	14	14	14	15	14	15	15	14	14	
Климатический класс 2)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	
Размораживание холодильной камеры															
автоматически	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Размораживание отсека со звездным кодом															
вручную	●	●	●								●	●			
автоматически				●	●	●	●	●	●	●			●	●	
Автоматический генератор льда														●	
Производит. генератора льда кг/сутки														0,8	
Макс. объем запасов льда макс.кг.														1,5	
Тип встраивания															
Отдельно стоящий/встр. под столешницу	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-
Сторона открывания двери 3)	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	
Декоративные рамы в комплекте/на заказ		-/●	-/●				-/●	-/●						-/●	
Размеры декоративных панелей Высота х Ширина х Глубина мм		1124/713	948/713				1124/713	1124/713						1124/713	
570x2		570x2					570x2	570x2						570x2	
Габаритные размеры															
Высота х Ширина х	198,2x60x	198,2x60x	184x75x	180,6x60x	200x60x	200x60x	198,2x60x	198,2x60x	200x75x	198,2x60x	178,8x60x	198,2x60x	198,2x60x	198,2x60x	
Глубина, включая расстояние до стены см	63,2	63,2	63	63,2	63,2	63,2	63,2	63,2	63	63	63,2	63	63,2	63	
Подключение к сети/Напряжение сети															
В	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	
Сила тока А	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	

- 1) * = отсек с температурой -6°C и ниже
 ** = отсек с температурой -12°C и ниже
 *** = отсек с температурой -18°C и ниже
 **** = морозильная камера с температурой -18°C и ниже

- 2) Климатический класс SN = температура окружающей среды от +10°C до +32°C
 Климатический класс N = температура окружающей среды от +16°C до +32°C
 Климатический класс ST = температура окружающей среды от +18°C до +38°C
 Климатический класс T = температура окружающей среды от +18°C до +43°C

LIEBHERR Технические характеристики бытовых холодильников

Широкие холодильники с 1 компрессором		
CUP 30210	CUN 30310	CUP(es) 35530
A+	A	A+
262	354	273,8
284	278	310
199	199	221
85	79	89
***	***	***
24	30	46
7	10	11
SN-ST	SN	SN-ST
●	●	●
●	●	●
-/-/●	-/-/●	-/-/●
180x55x62,8	180x55x62,8	180,6x60x63,2
220/240	220/240	220/240
1,0	1,0	1,0

Типы/номера моделей	NoFrost											
	G 12210	GP 13660	GP(es) 1466	G 20130	G 24130	G 27130	GN 2156	GN 2556	GN 2856	GTS 3012	GTS 3612	
Класс энергопотребления	A	A+	A++	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	
Годовое потребление электроэнергии кВт	211,7	189	135	222,7	240,9	262,8	259,2	284,7	310,3	262,8	288,4	
Технические характеристики												
Полезный объем, общий л	98	104	104	158	192	226	184	220	257	284	334	
в моделях NoFrost л/л	98	104	104	158	192	226	184	220	257	284	334	
Время хранения в случае отключ. электроэнергии ч	26	26*	30*	30*	36*	38*	43*	43*	43*	54	60	
Масса продуктов, замораж. в течение суток кг	11	16	16	19	22	22	16	18	20	22	24	
Климатический класс 2)	SN-ST	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	
Размораживание морозильной камеры												
Вручную	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
автоматически							●	●	●			
Тип встраивания												
Встраиваемый/малогабарит./отдельно стоящий	-/●/-	-/●/-	-/●/-	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	
Рабочая поверхность на уровне стола												
Встраиваемый под столешницу												
Сторона открывания двери 3)	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	
Декоративные рамы в комплекте/на заказ									-/●			
Размеры декоративных панелей В/Ш/Г мм									1715x570x2			
Габаритные размеры												
Высота х Ширина х Глубина, включая расстояние до стены см	85,1x55,4x62,3	85x55,5x62,5	85x60x62,8 (61)	125x60x63,2	144,7x60x63,2	164,4x60x63,2	144,7x60x63,2	164,4x60x63,2	184,1x60x63,2	91,7x99,8x76	91,7x113,2x76	
Подключение к сети/Напряжение сети												
Сила тока В А	220/240 0,9	220/240 0,9	220/240 0,9	220/240 1,0	220/240 1,0	220/240 1,0	220/240 0,9	220/240 0,9	220/240 0,9	220/240 1,0	220/240 1,2	

de

Рама		Side-by-Side							Внутренние температурные шкафы и внешние климатические шкафы									
CBN 50660	CBNes 50670	SBS(es) 6102	SBS(es) 6302	SBSes 7102	SBS(es) 7202	SBSes 7051	SBS(es) 7052	SBSes 7053	WK 1802	WK 4127	WKes 4177	WK 2977	WK 4677	Wfes 1753	WT 4177	Wfes 4176	Wfes 4177	Wfes 4677
A 460	A 460	A+/A 467,2	A+/A 463,5	A+/A 500	A+/A 492,7	A/A 562,1	A/A 554,8	A/A 525,6										
422	422	511	568	594	655	647	661	578	292	178	178	171	204	220	274	204	273	332
303	303	291	348	337	398	528	542	461	168	386	386	274	444	135	394	381	394	422
103	103	100		100			130	100										
119	119	220	220	257	257	119	119	117										
21*	21*	50*	50*	50*	50*	31*	31*	31*										
10	10	18	18	20	20	14	14	14										
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	N-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
●	●	●	●	●	●	●	●	●										
●	●	●	●	●	●	●	●	●										
1	1					0,8	0,8	0,8										
1,5	1,5					1,5	1,5	1,5										
●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-
пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в
200x75x63	200x75x63	164,4x121x63	164,4x121x63,1	184,1x121x63	184,1x121x63	184,1x121x63	184,1x121x63	184,1x121x63	88,9x60x60,5	165,8x66x67,1	165,8x66x67,1	126,4x66x67,1	185,5x66x67,1	85x59,7x58,6	165,8x66x67,1	165,8x66x67,1	165,8x66x67,1	185,5x66x67,1
220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
1,5	1,5	1,7	1,7	1,7	1,7	2,1	2,1	1,8	1,0	1,2	1,2	1,0	1,2	0,9	1,2	1,0	1,2	2,0

3) Сторона открывания двери: л = левая, пр = правая, п = перенавешиваемая

* с аккумуляторами холода

** декоративные рамы не предназначены для моделей из алюминия и нержавеющей стали

Оборудование не предназначено для работы с инверторами тока

● = в наличии или да

Примечание: данные на 12/2006.

В процессе модернизации возможно внесение изменений

При покупке холодильников и морозильников фирмы Liebherr Вам помогут в выборе модели. Мы гарантируем высококачественное обслуживание. У дилеров фирмы Liebherr имеется вся необходимая литература.



Наши дилеры помогут Вам сделать правильный выбор.

Вся информация о встраиваемой технике фирмы Liebherr и о модельном ряде холодильников для хранения продуктов и напитков фирмы Liebherr включена в основные каталоги.

Специальные проспекты содержат дополнительную информацию о дизайне, холодильниках Side-by-Side, технологии NoFrost, холодильниках с секцией BioFresh и винных шкафах.



Конструкция и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Отпечатано в России.