

Холодильники и морозильники

2004/ 2005



LIEBHERR

Искусство сохранять свежесть

Инновационные технологии, безупречное качество и современный дизайн

Полноценное питание невозможно без богатых витаминами овощей и фруктов, свежей рыбы и нежного мяса, которые не только делают разнообразным Ваш рацион, но и придают вкус жизни. Холодильники и морозильники фирмы Liebherr помогут Вам сохранить свежесть продуктов в течение длительного времени. Оборудование Liebherr - мир свежести и безупречного качества на Вашей кухне.



Современный дизайн холодильников Liebherr

Современная кухня - это не только место для приготовления пищи, но и стильное и комфортное пространство, отвечающее самым строгим эстетическим требованиям. Дизайн холодильников и морозильников фирмы Liebherr удовлетворит самого придирчивого покупателя: выполненные из нержавеющей стали или алюминия, они могут стать как ярким акцентом, так и гармоничным дополнением кухонного гарнитура. Среди широкого ассортимента продукции фирмы Liebherr Вы всегда можете найти модель, которая подходит именно Вам. Полная информация представлена в каталоге о различных дизайнерских решениях продукции фирмы Liebherr.



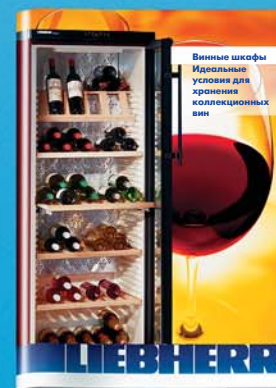
Side-by-Side: Идеальные условия для хранения свежих продуктов

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 богатых витаминами продуктов питания в больших количествах - холодильники Side-by-Side. Вместительность, непревзойденный комфорт и существенная экономия электроэнергии делают эти холодильники незаменимыми для большой семьи. Все возможные варианты комбинаций Side-by-Side представлены в каталоге.



Секция BioFresh: Новое качество жизни

Богатые витаминами свежие продукты помогают Вам сохранить здоровье на долгие годы. Секция BioFresh позволяет сохранить свежесть богатых витаминами фруктов и овощей, мяса и рыбы в три раза дольше, чем это когда-либо было возможно. Ваши продукты сохраняют нежность, свежесть и привлекательный внешний вид в течение длительного времени. Ознакомьтесь с каталогом BioFresh фирмы Liebherr и наслаждайтесь 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. Неповторимый вкус и аромат благородные вина приобретают только после завершения длительного процесса созревания при оптимальных условиях. Для длительного хранения вин фирма Liebherr производит винные климатические шкафы, а для сервировки вин при оптимальной температуре - температурные шкафы. В каталоге «Винные шкафы. Идеальные условия для хранения коллекционных вин» Вы найдете много полезной информации о винах, их хранении и правильной сервировке.



Встраиваемая техника 2004/2005: идеальная свежесть

Хороший кухонный гарнитур отличается прежде всего функциональностью и единством дизайна. Встраиваемые холодильники и морозильники должны полностью соответствовать индивидуальному проекту кухни. Фирма Liebherr предлагает в данном случае оптимальное решение: среди широкого модельного ряда, представленного в каталоге встраиваемой техники, Вы несомненно найдете модель, которая идеально подойдет Вам по размеру и типу встраивания.

Вы несомненно найдете модель, которая идеально подойдет Вам по размеру и типу встраивания.

Энергосберегающие технологии нового поколения

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

Электроэнергия	
Производитель	LIEBHERR
Модель	KTRes 1740
Пониженное потребление электроэнергии	
	A++
Годовое потребление электроэнергии, кВт*час/год (по результатам стандартных испытаний в течение 24ч)	84
Полезный объем холодильной камеры	150
Уровень шума дБ (А) на 1 мБТ	
<small>Таблица технических данных приведены в инструкции, прилагаемой к соответствующим видам продукции</small>	
<small>Стандарт EN 153, май 1990г. Инструкция по маркировке холодильников 94/2/EG</small>	

Класс оборудования Premium

Холодильное и морозильное оборудование, изготовленное с применением самых современных технологий.

Comfort

Для холодильников и морозильников характерен продуманный комфорт и рациональная организация внутреннего пространства.

Содержание

страница

Комбинированные холодильники-морозильники

Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh	4-5
Комбинированные холодильники-морозильники NoFrost	6-7
Комбинированные холодильники-морозильники	8-9
Холодильники с нижним расположением морозильной камеры	10-13
Холодильники с верхним расположением морозильной камеры	14-17



Однокамерные холодильники

Экономичные холодильники	18-19
--------------------------	-------



Малогабаритные холодильники

20-21



Кобинации Side-by-Side

22-23



Морозильные камеры

Экономичные морозильные камеры с VarioSpace	24-25
---	-------



Климатические и температурные шкафы для хранения вин

26-33



Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh

Электронная система управления

- MagicEye с цифровым индикатором температуры
- Автоматический режим SuperFrost
- Контрольные индикаторы питания, предупреждения о неисправностях, работы режимов SuperCool, SuperFrost, FrostControl и режима защиты от детей
- Сигнализация повышения температуры в морозильной камере, акустическая и оптическая

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционная вентиляция
- Стелянные полки
- Стелянные полки на двери с держателем для хранения бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Полка для бутылок, лотки для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Секция BioFresh

- Автоматическое размораживание, циркуляционная вентиляция
- Выдвижные отделения секции BioFresh на телескопических направляющих
- Отделение DrySafe для рыбы, мяса и молочных продуктов, низкая влажность
- Отделение HydroSafe для фруктов и овощей, регулируемая влажность

Морозильная камера NoFrost

- Автоматическое размораживание, циркуляционная вентиляция
- Система FrostSafe с прозрачными выдвижными контейнерами
- 2 аккумулятора холода

Преимущества

- Привлекательный SwingDesign
- Новый SwingLine-Design холодильников из нержавеющей стали
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики и ручки для транспортировки



Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh

Общий / полезный объем

Холодильная камера

Секция BioFresh

Морозильная камера

Годовое потребление электроэнергии

Класс энергопотребления

Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)

Дополнительное оборудование

Лоток для замораживания и емкость для кубиков льда

Сток талой воды

Автоматический ледогенератор со стационарным водоснабжением

Аккумуляторы холода

Независимые контуры охлаждения

Автоматические режимы SuperCool/BioCool

Корпус

CBNes 5066; CBN 5066

Premium BioFresh NoFrost

222/200 л

126/84 л

127/119 л

449 кВт*ч

A

200/75/63

●

2

2

SuperCool


CBNes 5066 - нержавеющая сталь

CBN 5066 - белый







CBN 3856; CBNeS 3856
Premium BioFresh NoFrost

179/153 л	
95/68 л	
101/89 л	
525,6 кВт*ч	
B	
198,2/60/63,1	
•	
2	
2	
SuperCool	
CBNeS 3856 - нержавеющая сталь	
CBN 3856 - белый	

CBes 4056; CB 4056
Premium BioFresh

179/153 л	
95/68 л	
109/93 л	
368,7 кВт*ч	
A	
198,2/60/63,1	
•	
•	
2	
2	
CBes 4056 - нержавеющая сталь	
CB 4056 - белый	

CB 3656
Premium BioFresh

179/153 л	
95/68 л	
71/58 л	
339,5 кВт*ч	
A	
178,8/60/63,1	
•	
•	
2	
2	
белый	

Комбинированные холодильники-морозильники NoFrost

Электронная система управления

- MagicEye с цифровыми индикаторами температуры холодильной и морозильной камер (кроме модели CN 3013)
- Автоматический режим SuperCool (кроме модели CN 3013)
- Автоматический режим SuperFrost
- Контрольные индикаторы питания, предупреждения о неисправностях, работы режимов SuperFrost, FrostControl и режима защиты от детей
- Сигнализация повышения температуры в морозильной камере, акустическая и оптическая

Холодильная камера

- Циркуляционная вентиляция, автоматическое размораживание
- Стеклянные полки
- Стеклянные полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок (кроме модели CN 3013)
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Полка для бутылок, лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера NoFrost

- Циркуляционная вентиляция, автоматическое размораживание
- Система FrostSafe с прозрачными выдвижными контейнерами

Преимущества оборудования

- Привлекательный SwingDesign
- Новый SwingLine-Design для моделей из нержавеющей стали и алюминия
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики и ручки для транспортировки



Комбинированные холодильники-морозильники NoFrost

Общий / полезный объем
Холодильная камера
Морозильная камера
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)
Дополнительное оборудование
Независимые контуры охлаждения
Индикатор режима SuperCool
Масленка
Аккумулятор холода
Емкость для приготовления кубиков льда
Корпус

CNal 5056 Premium NoFrost

349/330 л
127/122 л
464 кВт*ч
A
200/75/63
2
●
●
2
●
алюминий



CN 5056; CNes 5056
Premium NoFrost

349/330 л
127/122 л
464 кВт*ч
A
200/75/63



- 2
-
-
- 2
-

CN 5056 - белый
CNes 5056 - нержавеющая сталь

CNes 3866; CN 3866
Premium NoFrost

276/269 л
101/89 л
401,5 кВт*ч
A
198,2/60/63,1



-
-
- 2
-

CNes 3866 - нержавеющая сталь
CN 3866 - белый

CN 3013
Comfort NoFrost

197/194 л
87/79 л
350,4 кВт*ч
A
179,8/55,2/62,8



-
-

белый

Комбинированные холодильники-морозильники

Электронная система управления в моделях класса Premium

- MagicEye с цифровым индикатором температуры холодильной и морозильной камер
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Контрольные индикаторы питания, предупреждения о неисправностях, работы режимов SuperFrost, FrostControl и режима защиты от детей
- Сигнализация повышения температуры в морозильной камере оптическая (С 3501, С 4001) и акустическая

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание
- Стеклянные полки
- Стеклянные полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера

- Система FrostSafe с прозрачными контейнерами
- Емкость для приготовления кубиков льда
- Аккумуляторы холода, удобная система размораживания

Преимущества

- Привлекательный SwingDesign в моделях Ces 4056 и Ca 4023
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики и ручки для транспортировки

Модели С 3501 и С 4001

- Автоматический режим SuperFrost
- Оптическая сигнализация повышения температуры в морозильной камере
- Контрольные индикаторы питания, предупреждения о неисправностях и работы режима SuperFrost
- Пластмассовые полки на двери



Комбинированные холодильники-морозильники	Ces 4056; C 4056 Premium	C 3556 Premium
Общий / полезный объем		
Холодильная камера	274/266 л	228/222 л
Морозильная камера	109/93 л	109/93 л
Годовое потребление электроэнергии	365 кВт*ч	346,8 кВт*ч
Класс энергопотребления	A	A
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)	198,2/60/63,1	180,6/60/63,1
Дополнительное оборудование		
Масленка	●	●
Стеклянные полки на двери	●	●
Пластмассовые полки на двери		
MagicEye с цифровыми индикаторами	●	●
MagicEye со световыми индикаторами		
Механический термостат		



**Ca 4023
Comfort**

274/266 л
109/93 л
365 кВт*ч
A
198,2/60/63,2
•
•

**C 4023
Comfort**

274/266 л
109/93 л
365 кВт*ч
A
198,2/60/63,2
•
•

C 4001

274/266 л
109/93 л
365 кВт*ч
A
198,2/60/63,2
•
•
•

C 3501

228/222 л
109/93 л
346,8 кВт*ч
A
180,6/60/63,1
•
•
•

Холодильники с нижним расположением морозильной камеры

Электронная система управления в моделях Premium

- MagicEye со световыми индикаторами температуры холодильной камеры
- Автоматический режим SuperFrost
- Контрольные индикаторы питания и работы режима SuperFrost

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание
- Стелянные полки
- Пластмассовые полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера

- Система FrostSafe с прозрачными контейнерами
- Емкость для приготовления кубиков льда

Преимущества

- Привлекательный SwingDesign моделей CUPes 4653 и CUa 3553
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики для транспортировки



Холодильники с нижним расположением морозильной камеры

CUPes 4653; CUP 4653 Premium

Общий / полезный объем

Холодильная камера

Морозильная камера

Годовое потребление электроэнергии

Класс энергопотребления

Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)

Дополнительное оборудование

SwingDesign

Электронная система управления

Лоток для замораживания

Масленка

Ручки со встроенным толкателем

Корпус

339/337 л

99/95 л

303 кВт*ч

A+

184/75/63



●

●

●

●

CUPes 4653 - нержавеющая сталь

CUP 4653 - белый



**CUa 3553
Premium**

230/225 л
109/93 л
346,8 кВт*ч
А
180,6/60/63,1

-
-
-
-
-

алюминий

**CU 3553
Premium**

230/225 л
109/93 л
346,8 кВт*ч
А
180,6/60/63,1

-
-
-
-
-

белый

**CU 3153
Premium**

230/225 л
71/58 л
313,9 кВт*ч
А
161,2/60/63,1

-
-
-
-
-

белый

Холодильники с нижним расположением морозильной камеры

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание
- Стеклопакетные полки
- Пластмассовые полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера

- Система FrostSafe с прозрачными выдвигающимися контейнерами
- Емкость для приготовления кубиков льда

Преимущества оборудования


- Привлекательный SwingDesign
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики для транспортировки



Холодильники с нижним расположением морозильной камеры

Общий/полезный объем
Холодильная камера
Морозильная камера
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)
Дополнительное оборудование
Автоматический режим SuperFrost
Контрольные индикаторы питания и режима SuperFrost
Корпус

CUN 3011 Comfort NoFrost

197/195 л	
87/79 л	
481,8 кВт*ч	
В	
178,9/55,2/62,8	
●	
●	
белый	



CU 3011
Comfort

202/199 л
105/85 л
328,5 кВт*ч
А
178,9/55,2/62,8

белый

CU 2711
Comfort

202/199 л
70/53 л
299,3 кВт*ч
А
159,5/55,2/62,8

белый

CU 2211
Comfort

145/141 л
70/49 л
270,1 кВт*ч
А
136/55/62,8

белый

Холодильники с верхним расположением морозильной камеры

Электронная система управления в моделях класса Premium

- MagicEye со световым индикатором температуры холодильной камеры
- Автоматический режим SuperFrost
- Контрольные индикаторы питания и работы режима SuperFrost

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание
- Стеклянные полки
- Стеклянные полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок
- Пластмассовые выдвигающиеся полки в модели СТа 3111
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера

- Решетчатая полка с держателем для емкости для приготовления кубиков льда
- Режим CoolPlus в модели СТ 3111
- Емкость для приготовления кубиков льда

Преимущества

- Привлекательный SwingDesign (кроме моделей СТN 3553 и СТ 3111)
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки



Холодильники с верхним расположением морозильной камеры

CTPes 4653; CTP 4653 Premium

CTN 3553; CTNes 3553 Premium NoFrost

Общий/полезный объем	
Холодильная камера	
Морозильная камера	
Годовое потребление электроэнергии	
Класс энергопотребления	
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)	
Дополнительное оборудование	
SwingDesign	
Полка для бутылок/подставка для бутылок	
Автоматическое размораживание морозильной камеры	
Циркуляционная вентиляция	
Масленка	
Корпус	

326/324 л	
104/104 л	
303 кВт*ч	
A+	
184/75/63	
●	
●	
●	
●	
CTPes 4653 - нержавеющая сталь	
CTP 4653 - белый	

249/245 л	
62/60 л	
328,5 кВт*ч	
A	
184/60/63	
●	
CTN 3553 - белый	
CTNes 3553 - нержавеющая сталь	



**СТРес 3153
Premium**

226/224 л

73/72 л

248,2 кВт*ч

A+

169/60/63



•

•

•

нержавеющая сталь

**СТа 3113
Premium**

226/224 л

73/72 л

324,9 кВт*ч

A

169/60/63

•

алюминий

**СТ 3111
Comfort**

226/224 л

73/72 л

324,9 кВт*ч

A

169/60/63

белый

Холодильники с верхним расположением морозильной камеры

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание
- Стеклянные полки
- Пластмассовые полки на двери
- Отделение для сливочного масла и сыра с подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Морозильная камера

- Режим CoolPlus
- Решетчатая полка
- Емкость для приготовления кубиков льда

Преимущества оборудования

- Привлекательный SwingDesign
- Перенавешиваемые двери
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки



Холодильники с верхним расположением морозильной камеры

Общий/полезный объем
Холодильная камера
Морозильная камера
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)
Дополнительное оборудование
Корпус

СТ 2811 Comfort

221/219 л
54/54 л
306,6 кВт*ч
A
155,5/55,2/61,3
белый



СТа 2411
Comfort

185/183 л
54/54 л
292 кВт*ч
А
140,9/55,2/61,3

алюминий

СТ 2411
Comfort

185/183 л
54/54 л
292 кВт*ч
А
140,9/55,2/61,3

белый

Экономичные холодильники

Электронная система управления

- MagicEye со световым индикатором температуры

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание холодильной камеры
- Циркуляционная вентиляция
- Стеклопакетные полки
- Стеклопакетные полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок
- Отделение для сливочного масла и сыра; масленка
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение
- Полка для бутылок

Преимущества

- Привлекательный SwingDesign
- Элегантная ручка со встроенным толкателем
- Перенавешиваемая дверь
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики и ручки для транспортировки



Однокамерные холодильники	КРес 4260 Premium	КР 4260 Premium
Общий/полезный объем	413/398 л	413/398 л
Годовое потребление электроэнергии	105,9 кВт*ч	105,9 кВт*ч
Класс энергопотребления	A++	A++
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)	184,1/66/68,3	184,1/66/68,3
Дополнительное оборудование	<ul style="list-style-type: none"> ● нержавеющая сталь 	белый



**Kes 3660
Premium**

362/348 л
178,9 кВт*ч
А
164,4/60/63,1

- нержавеющая сталь

**К 3660
Premium**

362/348 л
178,9 кВт*ч
А
164,4/60/63,1

белый

Малогабаритные холодильники

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание холодильной камеры
- Стеклянные полки
- Стеклянные полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок в моделях Premium
- Пластмассовые полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок в моделях Comfort
- Отделение для сливочного масла и сыра; подставка для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Преимущества

- Эргономичная ручка
- Возможность установки под столешницу благодаря фронтальной вентиляции (вывод воздуха через решетку в рабочей поверхности кухни)
- Перенавешиваемая дверца
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики и ручки для транспортировки

Холодильник КХ 1011

- 1 стеклянная полка
- Решетчатая полка
- Пластмассовые полки на двери с держателем для бутылок
- Подставка для яиц, лотки для фруктов и овощей
- Морозильное отделение с емкостью для приготовления кубиков льда
- Внутреннее освещение



Малогабаритные холодильники	КТPes 1740 Premium	КТPes 1544 Premium
Общий/полезный объем	153/150 л	138/131 л
Годовое потребление электроэнергии	84 кВт*ч	124,1 кВт*ч
Класс энергопотребления	A++	A++
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)	85,0/60,1/60	85,0/60,1/60
Дополнительное оборудование		
Морозильная камера	❄️❄️❄️	
Функция CoolPlus		
Дверь из нержавеющей стали	●	●
SwingDesign		
Масленка	●	●
Корпус	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь



KTS 1534
Comfort

141/135 л
230 кВт*ч
A
85/55,4/62,3
•

KTS 1434
Comfort

128/122 л
226,3 кВт*ч
A
85/50,1/62
•

KX 1011

102/92 л
146 кВт*ч
A
63/54,9/60,1

Комбинации Side-by-Side

Электронная система управления

- MagicEye с цифровыми индикаторами температуры морозильной камеры NoFrost и климатической камеры для длительного хранения вин
- Индикатор температуры в холодильной камере
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Контрольные индикаторы питания, предупреждения о неисправностях, работы режимов SuperCool, SuperFrost, FrostControl и режима защиты от детей
- Сигнализация повышения температуры в морозильной камере NoFrost и климатической камере для длительного хранения вин, оптическая и акустическая

Климатическая камера для длительного хранения вин

- Автоматическое размораживание, циркуляционная вентиляция с подачей воздуха через угольный фильтр
- Точное поддержание температуры на установленном уровне (от +5° С до +18° С)
- 5 полок для хранения бутылок из вишни

Морозильная камера NoFrost с ледогенератором

- Автоматическое размораживание, циркуляционная вентиляция
- Система FrostSafe с прозрачными контейнерами
- Лоток для замораживания, 2 аккумулятора холода
- Автоматический ледогенератор; водоснабжение от стационарной водопроводной сети, клапан с электромагнитным управлением; возможность отключения

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционная вентиляция
- Стекланные полки
- Стекланные полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок
- Полка для бутылок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Преимущества

- Новый SwingDesign
- Ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики и ручки для транспортировки



Комбинации Side-by-Side

Общий/полезный объем
Холодильная камера
Секция BioFresh
Морозильная камера
Винная климатическая камера
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления (левая/правая сторона)
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)
Дополнительное оборудование
Автоматический ледогенератор
Аккумулятор холода
Независимые контуры охлаждения

SBSes 7052 Premium GrandCru NoFrost

413/398 л	
135/119 л	
155/144 л	
653,4 кВт*ч	
B/A	
184,1/121/63,1	
●	
2	
3	

Более подробную информацию о комбинациях Side-by-Side Вы можете найти в каталоге.



SBSes 7051	
Premium BioFresh NoFrost	
413/398 л	
155/117 л	
135/119 л	
689,9 кВт*ч	
В/А	
184,1/121/63,1	
●	
2	
3	

Электронная система управления

- MagicEye с цифровыми индикаторами температуры секции BioFresh и морозильной камеры NoFrost
- Индикаторы температуры холодильной камеры
- Автоматический режим SuperCool
- Автоматический режим SuperFrost
- Контрольные индикаторы питания, предупреждения о неисправностях, работы режимов SuperCool, SuperFrost, FrostControl и режима защиты от детей
- Сигнализация повышения температуры в морозильной камере NoFrost, оптическая и акустическая

Секция BioFresh

- Автоматическое размораживание, циркуляционная вентиляция
- Выдвижные контейнеры на телескопических направляющих:
 - Отделение DrySafe - для рыбы, мяса и молочных продуктов, низкая влажность;
 - Отделение HydroSafe - для фруктов и овощей, регулируемая влажность
- Полка для быстрого охлаждения шампанского
- 2 стеклянные полки

Морозильная камера NoFrost с ледогенератором

- Автоматическое размораживание, циркуляционное охлаждение
- Система FrostSafe с прозрачными выдвижными контейнерами
- Лоток для замораживания, 2 аккумулятора холода
- Автоматический ледогенератор; водоснабжение от стационарной водопроводной сети, клапан с электромагнитным управлением; возможность отключения

Холодильная камера

- Автоматическое размораживание, циркуляционная вентиляция
- Стеклянные полки
- Стеклянные полки на двери с держателем для бутылок и консервных банок
- Полка для бутылок
- Отделение для сливочного масла и сыра с масленкой и подставкой для яиц
- Лотки для фруктов и овощей
- Внутреннее освещение

Преимущества

- Новый SwingDesign
- Ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики и ручки для транспортировки

Экономичные морозильные камеры

Электронная система управления

- Цифровые индикаторы температуры в моделях Premium
- MagicEye с индикатором температуры в моделях Comfort (кроме модели G 1211)
- Автоматический режим SuperFrost
- Контрольные индикаторы питания, предупреждения о неисправностях, работы режима SuperFrost, а также режима FrostControl и режима защиты от детей в моделях Premium
- Сигнализация при повышении температуры (кроме модели G 1211)

Преимущества оборудования

- Новый SwingDesign
- Ручки из нержавеющей стали со встроенным толкателем
- Перенавешиваемая дверь
- Возможность установки вплотную к стене
- Регулируемые по высоте ножки; ролики и ручки для транспортировки



Морозильные камеры

Общий/полезный объем
Годовое потребление электроэнергии
Класс энергопотребления
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)
Дополнительное оборудование
2 аккумулятора холода
Емкость для приготовления кубиков льда
SwingDesign
Автоматическое размораживание
Слив талой воды
Корпус

GN 2913 Comfort NoFrost

282/261 л
438 кВт*ч
В
164,4/66/68,4
●
●
●
белый

GN 2413 Comfort NoFrost

236/216 л
397,9 кВт*ч
В
144,7/66/68,4
●
●
●
белый



**G 2413
Comfort**

224/199 л
266,5 кВт*ч
A
144,7/60/63, л

-
-

•
белый

**GP 1456 (см.рис)
Premium**

104/101 л
171,6 кВт*ч
A+
85/60/62,5



-
-
-

белый

**GP 1356
Premium**

104/101 л
189,8 кВт*ч
A+
85/55,5/62,5



-
-
-

белый

**G 1211
Comfort**

101/98 л
211,7 кВт*ч
A
85,1/55,4/62,3

-

белый



LIEBHERR  *Grand Cru*

10

MAISON FONDÉE EN 1838
CHATELAIN DU DOMAINE
DE LA
ROMANÉE-CONTI
E. ROMANÉE, CÔTE D'OR

ROMANÉE-CONTI
1996

DOMAINE
CONTI
CÔTE D'OR
26

WKr 4176

Климатические шкафы для длительного хранения вин

Винные климатические шкафы создают идеальные условия для созревания и длительного хранения вин. В зависимости от установленной температуры Вы можете создать идеальные условия для хранения как белых, так и благородных красных вин. Постоянная подача свежего воздуха через угольный фильтр и циркуляционная вентиляция обеспечивают высокое качество воздуха во время всего процесса созревания. Специально разработанные компрессоры обеспечивают отсутствие малейших вибраций.



Более подробную информацию о хранении вин Вы можете найти в каталоге.



Идеальная влажность воздуха

Влажность воздуха 50-80% в климатических шкафах для хранения вин фирмы Liebherr обеспечивает идеальные условия для того, чтобы пробки оставались эластичными и вино могло дышать во время процесса созревания. Подача свежего воздуха через угольный фильтр и циркуляционная вентиляция обеспечивают оптимальное качество воздуха, которое имеет важное значение для процесса созревания и хранения вин.

Постоянная температура

Постоянная температура способствует полноценному созреванию Ваших вин. Для долгосрочного хранения вин оптимальной является температура от +8° С до +12° С. В климатических шкафах возможна установка температуры от +5° С до +18° С. В

моделях класса GrandCru возможна установка температуры от +5° С до +22° С. Специально разработанная система защиты позволяет поддерживать постоянную температуру внутри шкафа даже при низкой температуре окружающей среды.

Оптимальное положение

Регулируемые по высоте полки обеспечивают надежное хранение бутылок без малейших вибраций. Таким образом процесс созревания проходит в полном покое.



Климатические шкафы для хранения вин

- Циркуляционная вентиляция; подача свежего воздуха через угольный фильтр
- Индикаторы температуры на панели управления
- Регулирование температуры в моделях класса GrandCru от 5° C до 22° C; в моделях класса Vinothek от 5° C до 18° C
- Двери со встроенным стеклопакетом из тонированного стекла
- Внутреннее освещение
- Встроенный замок
- Перенавешиваемая дверь



Винные климатические шкафы

WCr 4677 GrandCru

Общий/полезный объем

Диапазон устанавливаемых температур

Макс. количество бутылок

Корпус/дверца

Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)

Дополнительное оборудование

Циркуляционная вентиляция

Угольный фильтр

Внутреннее освещение

Деревянные полки

Металлические полки

Встроенный замок

Электроника (сигнализация, защита от детей)

456

+5° C - +22° C

196

бордо/тонированное стекло

184,1/66/68,3

-
-
-
- 6
-
-



WKr 2927
Vinothek

285
+ 5° C - + 18° C
115
бордо/тонирующее стекло
125/66/68,3

-
-
-
- 4
-

WKr 1802
Vinothek

170
+ 5° C - + 18° C
68
бордо/тонир.стекло
88,5/60/60,5

-
-
-
- 3
-



LIEBHERR Vinidor

55 E 55

WTr 4177

Температурные винные шкафы

Истинный вкус и аромат благородных вин раскрывается лишь в случае сервировки при правильной температуре. В температурных винных шкафах фирмы Liebherr Ваши вина будут постепенно доведены до идеальной температуры.

Преимущества: В пяти температурных зонах винных шкафов при оптимальной температуре могут одновременно храниться как красные, так и белые вина, а также шампанское.

Более подробную информацию о хранении вин Вы можете найти в каталоге.



от +16° С до +18° С для крепких красных вин	
от +13° С до +15° С для легких красных вин	
от +10° С до +12° С для розовых вин и легких сладких белых вин	
от +7° С до +9° С для сухих и крепких сладких белых вин	
от +5° С до +7° С для шампанского и всех игристых вин	

5 температурных зон

В пяти температурных зонах винных шкафов фирмы Liebherr Ваши вина будут постепенно доведены до идеальной температуры употребления.

Плавное изменение температуры

В температурных винных шкафах температура может быть установлена в соответствии с Вашими индивидуальными потребностями. Диапазон температур нижней части от +5° С до +7° С, диапазон температур верхней части от +16° С до +18° С.



Оптимальное положение

Регулируемые по высоте полки из натурального дерева ручной работы оптимальны для надежного хранения бутылок. Температурные шкафы серии Vinidor оборудованы выдвигной полкой и складной полкой.

Температурные винные шкафы

- 5 температурных зон - от +5° С (нижняя) до +18° С (верхняя)
- Электронная система управления с 2 устанавливаемыми температурными областями и сигнализацией неплотно закрытой двери
- Индикаторы температуры
- Подача свежего воздуха через угольный фильтр
- Лавовый камень для увлажнения воздуха
- Дверь со встроенным стеклопакетом из тонированного стекла
- Внутреннее освещение
- Встроенный замок
- Перенавешиваемая дверь



Винные температурные шкафы

W Tes 4177 Vinidor

Винные температурные шкафы

Общий/полезный объем	410
Кол-во температурных зон	5
Макс. кол-во бутылок	182
Корпус/дверца	нержавеющая сталь/тонирующее стекло
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)	164,4/66/68,3
Дополнительное оборудование	
Угольный фильтр	●
Внутреннее освещение	●
Деревянные полки	3
Лавовый камень	●
Деревянная полка для презентаций	1
Выдвижная полка на телескопических направляющих	1
Встроенный замок	●

Общий/полезный объем	410
Кол-во температурных зон	5
Макс. кол-во бутылок	182
Корпус/дверца	нержавеющая сталь/тонирующее стекло
Габаритные размеры, см (высота/ширина/глубина)	164,4/66/68,3
Дополнительное оборудование	
Угольный фильтр	●
Внутреннее освещение	●
Деревянные полки	3
Лавовый камень	●
Деревянная полка для презентаций	1
Выдвижная полка на телескопических направляющих	1
Встроенный замок	●



WTr 4177
Vinidor

410
5
182
нержавеющая сталь/тонирующее стекло
164,4/66/68,3
●
●
3
●
1
1
●

ЛIEBHERR Технические характеристики бытовых холодильников-морозильников

Малогобаритные холодильники

Тип/модель	KX 1011	KTS 1434	KTS 1534	KTPe s 1544	KTPe s 1740	K(es) 3660	KP(es) 4260	CT 2811	CT(a) 2411
Страница	21	21	21	20	20	19	18	16	17
Класс энергопотребления	A	A	A	A ++	A ++	A	A ++	A	A
Годовое потребление электроэнергии, кВт*ч	146	226,3	230	124,1	84	178,9	105,9	306,6	292
Основные характеристики									
Общий полезный объем л	92	122	135	131	150	348	398	273	237
Полезный объем холодильной камеры л	86	106	117	115	150	348	398	219	183
в т. ч.: низкотемпературное отделение л									
в т. ч.: секция BioFresh л									
Полезный объем морозильной камеры л	6	16	18	16				54	54
Температура 1) ч		****	****	****					
Время поддержания т-ры при отключ. электрозн. ч		10	10	10				20	20
Мощность заморозки кг/сутки		2	2	2				6	6
Климатический класс 2)	SN-ST	SN	SN	SN	SN	SN-T	SN-T	SN-ST	SN-ST
Размораживание холодильной камеры									
ручное	•								
автоматическое		•	•	•	•	•	•	•	•
Размораживание морозильной камеры									
ручное		•	•	•				•	•
автоматическое									
Форма и маркировка									
Встраиваемый/малогобаритный/однокамерный	•/-/-	-/•/-	-/•/-	-/•/-	-/•/-	-/-/•	-/-/•	-/-/•	-/-/•
Рабочая поверхность на уровне столешницы		•	•	•	•				
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
Декоративные панели в наличии/на заказ									
Размер декоративных панелей В/Ш/Г мм									
Габаритные размеры									
Высота без учета столешницы /ширина/глубина см	63x55,1x62,3	85x50,1x62	85x55,4x62,3	85x60,1x60	85x60,1x60	164,4x60x63,1	184,1x66x68,3	155,5x55,2x61,3	140,9x55,2x61,3
Дополнительное оборудование									
Индикаторы температуры внутр/внеш									
Сигнализация открытой двери, опт./звук						•/-	-/•		
Подключение к сети									
Напряжение В	220/230	220/230	220/230	220/230	220/230	220/240	220/240	220/230	220/230
Мощность Вт	50	70	75	90	90	130	130	140	130

ЛIEBHERR Технические характеристики бытовых холодильников-морозильников и холодильников Side-by-Side

Холодильники

Тип/модель	C 3501	C 3556	C 4001	C(a) 4023	C(es) 4056	CN 3013	CN(es) 3866	CNaI 5056	CN(es) 5056	CB 3656
Страница	9	8	9	9	8	7	7	6	7	5
Класс энергопотребления	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Годовое потребление электроэнергии кВт*ч	346,8	346,8	365	365	365	350,4	401,5	464	464	339,5
Основные характеристики										
Общий полезный объем л	315	315	359	359	359	273	358	452	452	279
Полезный объем холодильной камеры л	222	222	266	266	266	194	269	330	330	221
в т. ч.: низкотемпературное отделение л										
в т. ч.: секция BioFresh л										68
Полезный объем морозильной камеры л	93	93	93	93	93	79	89	122	122	58
Время поддерж. т-ры при отключ. электрозн. ч	26*	26*	26*	26*	26*	30	30*	30	30	24*
Мощность замораживания кг/сутки	16	16	16	16	16	10	14	15	15	16
Климатический класс 2)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-ST	SN-T	SN-T	SN-T	SN-ST
Размораживание холодильной камеры										
автоматическое	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Размораживание морозильной камеры										
ручное	•	•	•	•	•					•
автоматическое						•	•	•	•	
Автоматический ледогенератор										
Производительность ледогенератора кг/сутки										
Запас льда кг										
Форма и маркировка										
Однокамерный/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
Декоративные панели в налич/на заказ	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Размер декоративных панелей: высота мм	948/713	948/713	1124/713							
ширина/глубина мм	570x2	570x2	570x2							
Габаритные размеры										
Высота/ширина/глубина, вкл. расстояния до стены см	180,6x60x63,1	180,6x60x63,1	198,2x60x63,2	198,2x60x63,2	198,2x60x63,1	179,8x55,2x62,8	198,2x60x63,1	200x75x63	200x75x63	178,8x60x63,1
Электроподключение к эл.-сети, напряжение В	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Мощность Вт	170	170	180	180	180	150/138	180/124	310	310	170

1) ☐ = температура в морозильном отделении ниже -6° С
 ☐ = температура в морозильном отделении ниже -12° С
 ☐ = морозильное отделение, температура ниже -18° С
 ☐ = морозильная камера, температура ниже -18° С

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

3) Исполнение двери: л - левосторонняя, пр - правосторонняя, в - перенавешиваемая

CT 3111	CTa 3113	CTP(es) 3153	CTP(es) 4653	CTN(es) 3553	CU 3011	CU 2211	CU 2711	CU 3153	CU(a) 3553	CUN 3011	CUP(es) 4653
15 A	15 A	15 A +	14 A +	14 A	13 A	13 A	13 A	11 A	11 A	12 B	10 A +
324,9	324,9	248,2	303	328,5	328,5	270,1	299,3	313,9	346,8	481,8	303
296	296	296	428	305	284	190	252	283	318	274	432
224	224	224	324	245	199	141	199	225	225	195	337
72	72	72	104	60	85	49	53	58	93	79	95
30	30	30	34	24	24	15	15	24*	26*	30	30
7	7	7	11	7	7	7	7	10	11	10	8
SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-T	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN	SN-T
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
-/-●	-/-●	-/-●	-/-●	-/-●	-/-●	-/-●	-/-●	-/-●	-/-●	-/-●	-/-●
пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в
169x60x63	169x60x63	169x60x63	184x75x63	184x60x63	178,9x55,2x62,8	136x55x62,8	159,5x55,2x62,8	161,2x60x63,1	180,6x60x63,1	178,9x55,2x62,8	184x75x63
220/230 130	220/230 130	220/230 130	220/230 160	220/240 140	220/240 100	220/240 75	220/240 100	220/240 130	220/240 150	220/240 150/138	220/230 160

Таблица 2

двумя компрессорами					Side-by-Side				
CB(es) 4056	CBN(es) 3856	CBN(es) 5066	SBSes 7051	SBSes 7052	CB(es) 4056	CBN(es) 3856	CBN(es) 5066	SBSes 7051	SBSes 7052
5	5	4	23	22	5	5	4	23	22
A	B	A	B/A**	B/A**	A	B	A	B/A**	B/A**
368,7	525,6	449	689,9	653,4	368,7	525,6	449	689,9	653,4
314	310	403	634	661	314	310	403	634	661
221	221	284	515	542	221	221	284	515	542
68	68	84	117	119	68	68	84	117	119
93	89	119	119	119	93	89	119	119	119
26*	30*	21	31*	31*	26*	30*	21	31*	31*
18	14	10	14	14	18	14	10	14	14
SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-T	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-T
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-
пр/в	пр/в	пр/в	1/пр	1/пр	пр/в	пр/в	пр/в	1/пр	1/пр
198,2x60x 63,1	198,2x60x 63,1	200x75x 63	184,1x121x 63,1	184,1x121x 63,1	198,2x60x 63,1	198,2x60x 63,1	200x75x 63	184,1x121x 63,1	184,1x121x 63,1
220/240 180	220/240 180/130	220/240 320	220/240 310/161	220/240 310/161	220/240 180	220/240 180/130	220/240 320	220/240 310/161	220/240 310/161

* с аккумуляторами холода

● - в наличии (есть)

Примечание: таблицы составлены по состоянию на 2/2004
В процессе модернизации некоторые модели могут быть изменены.

LIEBHERR Технические характеристики бытовых морозильников

Таблица 3

Тип/модель	G 1211	G 2413	GP 1356	GP 1456	GN 2413	GN 2913
Страница	25	25	25	25	24	24
Класс энергопотребления	A	A	A +	A +	B	B
Годовое потребление электроэнергии кВт*ч	211,7	266,5	189,8	171,6	397,9	438
Основные характеристики						
Общий полезный объем, л	98	199	101	101	216	261
Температура 1)					216	261
Время поддерж. т-ры при отключ. электроэн. ч	26*	36*	26*	30*	36*	38*
Мощность замораживания кг/сутки	11	22	12	12	18	20
Климатический класс 2)	SN-ST	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Размораживание морозильной камеры						
ручное	●	●	●	●		
автоматическое					●	●
Форма и маркировка						
Встраиваемый/малогабаритный/однокамерный	-/●/-	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●	-/-/●
Высота на уровне столешницы	●		●	●		
Встраиваемый под столешницу	●					
Сторона открывания двери 3)	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в	пр/в
Декор. панели в налич./на заказ						
Размер декор панели: В/Ш/Г мм						
Габаритные размеры						
Высота/ширина/глубина см	85,1x55,4x62,3	144,7x60x63,1	85x55,5x62,5	85x60x62,5	144,7x66x68,4	164,4x66x68,4
Подключение к электросети						
Напряжение В	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Мощность Вт	68	100	100	100	150/225	150/225

При выборе холодильников и морозильников фирмы Liebherr в специализированных магазинах мы гарантируем Вам высококачественное обслуживание.



Наши дилеры охотно предоставят Вам всю необходимую информацию.

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

Специальные проспекты содержат дополнительную информацию по следующим программам: дизайн, комбинации Side-by-Side, секция BioFresh, климатические и температурные шкафы для хранения вин.

