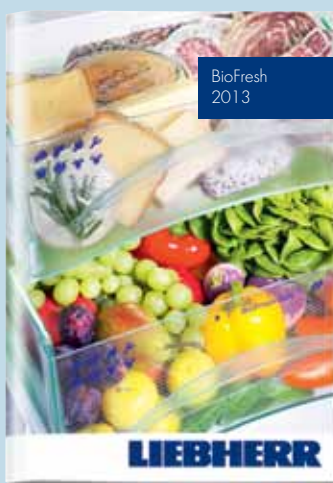


Холодильная и морозильная техника фирмы Liebherr

Инновационные идеи



Полная информация о технике фирмы Liebherr содержится в основном каталоге.
Специальные проспекты содержат дополнительные сведения о холодильниках с секцией BioFresh и винных шкафах.

Быстрый поиск

Достаточно лишь просканировать штрих-код смартфоном,
и Вы в любое время сможете получить дополнительную информацию
о BioFresh, NoFrost и винных шкафах.
Информация также доступна на сайтах: biofresh.liebherr.com, nofrost.liebherr.com и wein.liebherr.com.



biofresh.liebherr.com



nofrost.liebherr.com



wine.liebherr.com

Интересные приложения

Широкий спектр полезных и интересных приложений, начиная от выбора приборов и заканчивая рекомендациями по винному ассортименту, не оставят Вас равнодушным. Доступны в App-Store (запрос: Liebherr).



IceCrusher



WineGuide



BioFresh



Kitchen
Photo Designer



MediaApp

Наши дилеры дадут Вам компетентную консультацию по ассортименту продукции Liebherr и помогут сделать правильный выбор.

Холодильники и морозильники

для дизайнеров и кухонных студий

2013 / 2014



LIEBHERR

Качество, дизайн и инновации



SBSes 8283



Лучшая техника для каждой кухни – удобно и экономично

Если Вы хотите приобрести новое оборудование для кухни или заменить уже существующее – среди невероятно широкого модельного ряда холодильников и морозильников для встраивания в кухонный гарнитур фирмы Liebherr Вы, несомненно, подберете модель, которая подойдет именно Вам. Компания Liebherr, лидер в области производства холодильного и морозильного оборудования, предлагает покупателям высококачественные холодильники и морозильники, разработанные с использованием самых современных технологий. Специалисты компании Liebherr постоянно развиваются и воплощают инновационные технологии, чтобы обеспечить еще больше экономичности и комфорта. На сегодняшний день компания представляет широкий спектр оборудования для встраивания в кухонный гарнитур самых экономичных классов энергопотребления.

Холодильники и морозильники для встраивания в кухонный гарнитур Стр.

Обзор оборудования.....	5
Преимущества холодильников и морозильников для встраивания в кухонный гарнитур.....	6
Преимущества морозильников для встраивания в кухонный гарнитур.....	16

Холодильники и морозильники для встраивания под столешницу

Обзор оборудования.....	18
Преимущества холодильников и морозильников для встраивания под столешницу.....	19

Отдельностоящие холодильники и морозильники

Обзор оборудования.....	22
Преимущества отдельностоящих холодильников и морозильников	24

Винные шкафы

Обзор оборудования.....	34
Преимущества винных шкафов	35

Дизайн и стиль жизни

Аксессуары	38
------------------	----

Аксессуары	40
------------------	----

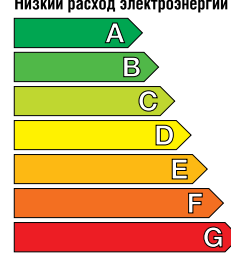


Энергетическая эффективность

Холодильный прибор
Изготовитель
Модель

LIEBHERR
IKB 3554

Низкий расход электроэнергии



Высокий расход электроэнергии

Потребление электроэнергии,
кВтч/год
(на холодах, результаты измерений за 24 часа)

211

Физический расход электроэнергии
зависит от способа использования и
места установки прибора.

Общий полезный объем для хранения
свежих продуктов, л

263

Общий полезный объем для хранения
замороженных продуктов, л

28

Корректированный уровень
звуковой мощности, дБА

Информация об энергетической эффективности

Эффективное потребление электроэнергии всегда было и по сей день остается основной задачей, которая учитывается уже на стадии проектирования приборов.

Благодаря применению современной электроники и высокоеэффективных компрессоров в сочетании с оптимальными технологиями охлаждения и использованию суперизоляции достигается наилучшее энергосбережение.

Благодаря этому компания Liebherr предлагает широкий ассортимент холодильников и морозильников с классами энергопотребления A+ и A++. Информация об энергетической эффективности приборов указана в данном каталоге в соответствии с требованиями Федерального Закона РФ от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ.

Энергопотребление в данном каталоге определено в соответствии со стандартом EN 153:2006. Уровень шума в данном каталоге определен согласно IEC 60704-1, IEC 60704-2-14 и IEC 60704-3.

Встраиваемая техника для установки в кухонный гарнитур



IKB 3510

Полностью встраиваемые холодильники и морозильники легко размещаются за дверью готовой ниши, поэтому они лучше всего подходят для установки в оборудованную кухню для сохранения единства интерьера. Существуют два способа крепления двери:



Система door on door

Дверь ниши для встраивания крепится непосредственно на дверь холодильника.



Система door sliding

Дверь крепится непосредственно к нише. С дверью холодильника она соединена направляющими. При открывании дверь ниши скользит по направляющим.

Размеры ниши для встраивания		203	178
Встраиваемые приборы		Стр.	
Встраиваемые холодильники-морозильники	ICBN 3366 ICBN 3356 ICBN 3314 ICN 3366 ICN 3356 ICUN 3314	8 8 8 9 9 9	• • • • • •
Встраиваемые холодильники с секцией BioFresh	IKB 3554 IKB 3550 IKB 3514 IKB 3510	10 10 11 11	• • • •
Встраиваемые комбинированные холодильники-морозильники	ECBN 6156 ECN 6156 ECBN 5066	12 12 13	• • •
Встраиваемые комбинации Side-by-Side с секцией BioFresh	SBS 6114 SBS 6613	14 15	• •
Встраиваемый морозильник	IGN 2556	17	•



Удобная и точная **электронная система управления класса Premium** обеспечивает точное поддержание заданного значения температуры. Любую функцию можно просто и быстро настроить посредством легких прикосновений к сенсорной поверхности. Температура в холодильной и морозильной камерах отображается на ЖК-дисплее MagicEye.

Секция BioFresh обеспечивает превосходные климатические условия для супердолгого сохранения свежести. При температуре чуть выше 0°C и идеальной влажности воздуха фрукты и овощи, мясо, рыба и молочные продукты сохраняют свои полезные витамины, тонкий аромат и аппетитный внешний вид намного дольше, чем в обычном холодильнике. Контейнер DrySafe с пониженной влажностью идеально подходит для хранения мяса, рыбы и молочных продуктов.

Отличительной чертой холодильников класса Premium с секцией BioFresh являются две **светодиодные колонны**, встроенные в корпус холодильника справа и слева, которые обеспечивают равномерное освещение всего внутреннего пространства холодильной камеры. Специальная обработка плафона делает освещение равномерным и приятным для глаз. При этом светодиодные колонны допускают переустановку стеклянных полок.



Мощная система **PowerCooling** обеспечивает быстрое охлаждение свежих продуктов и поддержание равномерной температуры внутри холодильной камеры. Встроенный выключатель обеспечивает автоматическое отключение вентилятора при открывании двери холодильника. Это позволяет снизить потребление электроэнергии.

Холодильники класса Premium с высотой ниши от 122 см оснащаются объемными прозрачными **контейнерами для фруктов и овощей**, установленных на высококачественных и простых в обращении телескопических направляющих, которые позволяют просто, комфортно и рационально использовать внутреннее пространство холодильника.

Морозильники с **системой NoFrost** обеспечивают профессиональную заморозку самого высокого качества. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, а образующаяся при этом влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея. С системой NoFrost можно забыть о размораживании морозильной камеры.

¹ Энергопотребление определено в соответствии со стандартом EN 153:2006

² Температура окружающей среды для приборов соответствующих климатических классов: **SN** – от +10 °C до +32 °C; **N** – от +16 °C до +32 °C; **ST** – от +16 °C до +38 °C; **T** – от +16 °C до +43 °C

³ Значения корректированного уровня звуковой мощности получены согласно IEC 60704-1, IEC 60704-2-14 и IEC 60704-3



Интуитивно понятная электронная система управления класса **Comfort** обеспечивает точное поддержание выбранной температуры. ЖК-дисплей отображает фактическую температуру внутри приборов. А удобное расположение функциональных кнопок делает управление простым и комфортным.

Внутреннее пространство двери холодильной камеры у моделей класса Comfort оборудовано высококачественными стеклянными **полочками серии Comfort GlassLine**. Полочки имеют матовую поверхность из закаленного стекла и элегантное обрамление из высококачественного пластика, они также регулируются по высоте.

Внутреннее пространство двери холодильной камеры в моделях класса **Premium** оснащается полочками серии **Premium GlassLine** из матового закаленного стекла с обрамлением из высококачественной нержавеющей стали и полкой для бутылок с регулируемым держателем, надежно фиксирующим бутылки. Дополняют внутреннее оснащение двери два прозрачных контейнера VarioBox. Полочки на двери регулируются по высоте.



Новое отделение **VarioSafe** в моделях класса Premium с секцией BioFresh обеспечивает удобный обзор и создаёт порядок при хранении небольших продуктов, тюбиков и стеклянных бутылочек. Отделение можно разместить на любой высоте благодаря светодиодным колоннам.

Выдвижные контейнеры секции BioFresh в моделях класса Premium на телескопических направляющих с системой **SoftTelescopic** компактны и удобны в использовании. Встроенные доводчики обеспечивают плавное и мягкое закрытие контейнеров секции BioFresh. Контейнеры можно выдвигать и вынимать из холодильника при открытии двери на 90°.

Встроенный амортизирующий доводчик двери **SoftSystem**, выполненный в благородном белом цвете, делает движение двери при закрывании более плавным. Доводчик обеспечивает удивительно мягкое закрывание двери даже при максимальном заполнении холодильника. Более того, если угол открытия составляет менее 30°, дверь закрывается автоматически.



178



178



178

ICBN 3366 Premium**ICBN 3356 Premium****ICBN 3314 Comfort**

Монтаж двери / тип прибора	Door on door/ встраиваемый	Door on door/ встраиваемый	Door on door/ встраиваемый
Класс энергопотребл. (расход эн. за год / за сутки) ¹	(213 / 0,582 кВт.ч)	(216 / 0,590 кВт.ч)	(216 / 0,590 кВт.ч)
Общий / полезный объем	279/ 238 л	279/ 242 л	279/ 242 л
холодильной камеры	198/ 179 л	198/ 179 л	198/ 179 л
в т.ч. секции BioFresh	72/ 68 л	72/ 68 л	72/ 68 л
**** морозильной камеры	81/ 59 л	81/ 63 л	81/ 63 л
Время хран. в случае откл. эл-ва/ мощн. замораж. за сутки	20 ч / 10 кг	24 ч / 10 кг	20 ч / 10 кг
Климатический класс²	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Уровень шума ³	39 дБ(А)	39 дБ(А)	39 дБ(А)
Напряжение / сила тока	220-240 В / 1,4 А	220-240 В / 1,4 А	220-240 В / 1,4 А
Система управления			
Тип	Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифровым индик. т-ры	Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифр. индик. т-ры	Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифр. индик. т-ры
Управление / расположение	Сенсорное / за дверью	Сенсорное / за дверью	В виде клавиш / за дверью
Индикация температуры	В холодильной / мороз. камере	В холодильной / мороз. камере	В холодильной / морозильной камере
Независимые холодильные контуры	2-DuoCooling	2-DuoCooling	2-DuoCooling
Автоматические режимы SuperCool / SuperFrost	• / •	• / •	• / •
Сигнализация неисправности	Оптическая и акустическая	Оптическая и акустическая	Оптическая и акустическая
Сигнализация неплотно закрытой двери	Акустическая	Акустическая	Акустическая
Контрольные индикаторы / FrostControl	• / •	• / •	• / -
Холодильная камера			
Размораживание / вентилятор	Автоматическое / •	Автоматическое / •	Автоматическое / •
Освещение	Светодиодные колонны двухстор.	Светодиодные колонны двухстор.	Светодиодное
Полка для бутылок	Универсальная полка для бутылок	Универсальная полка для бутылок	
Количество стеклянных полок / из них складных	4/1	4/1	4/1
Полочки на двери / VarioBox	Premium Glassline / •	Premium Glassline / •	Comfort Glassline / -
Держатели для бутылок и консервных банок	•	•	•
Контейнеры для хранения овощей и фруктов			
Секция BioFresh			
Автоматическое размораж., циркуляц. охлаждение	•	•	•
Контейнеры BioFresh на телескопич.направляющих	2	2	2
Кол-во конт. DrySafe / HydroSafe с регулир.влажностью	1 / 1	1 / 1	1 / 1
Освещение	Светодиодное	Светодиодное	
Система SoftTelescopic	•	•	
Морозильная камера			
Система охлаждения / размораживание	NoFrost / автоматическое	NoFrost / автоматическое	NoFrost / автоматическое
Контейнеры FrostSafe	Полностью прозрачные	Полностью прозрачные	Полностью прозрачные
Число контейнеров	4	3	3
VarioSpace	•	•	•
IceMaker	Стац. подключ. к водопроводу 3/4"		
Производит. ледогенератора за сутки / запас льда	0,8 / 1 кг		
Освещение	Светодиодное	Светодиодное	
Материал полок	Закаленное стекло	Закаленное стекло	Закаленное стекло
Аккумуляторы холода / форма для льда	2 / -	2 / •	- / •
Преимущества			
Ножки, регулир. по высоте / выравнивающие планки	2/2	2/2	2/2
Угол открывания двери	115°	115°	115°
Система плавного закрывания двери	SoftSystem	SoftSystem	
Страна открывания двери	Правая, перенавешиваемая	Правая, перенавешиваемая	Правая, перенавешиваемая
Вентиляция	Вентиляция в мебели	Вентиляция в мебели	Вентиляция в мебели
Размеры	177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55	177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55	177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55
Аксессуары (стр. 40-43)	01, 04, 06, 07	01, 06, 07	02, 06, 07



178



178



178

ICN 3366 Premium

Door on door / встраиваемый
≤A+ (208 / 0,568 кВт·ч)
283/ 255 л
202/ 196 л

81 / 59 л
20 ч / 10 кг
SN-T
39 дБ(А)
220-240 В / 1,4 А

Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифр. индик. т-ры
Сенсорное / за дверью
В холодильной / мороз. камере
2-DuoCooling
•/•
Оптическая и акустическая
Акустическая
•/•

Автоматическое /•
Светодиодная колонна, слева

5 / 1
Premium Glassline /•
•
1 на телескопич. направл., светодиод. освещ.

NoFrost / автоматическое

Полностью прозрачные

4

•

Резервуар для воды

0,8 / 1 кг

Светодиодное

Закаленное стекло

2 / -

2 / 2

115°

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

Вентиляция в мебели

177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55

02, 06, 07

ICN 3356 Premium

Door on door / встраиваемый
≤A+ (211 / 0,578 кВт·ч)
283 / 261 л
202 / 198 л

81 / 63 л
24 ч / 10 кг
SN-T
39 дБ(А)
220-240 В / 1,4 А

Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифр. индик. т-ры
Сенсорное / за дверью
В холодильной / мороз. камере
2-DuoCooling
•/•
Оптическая и акустическая
Акустическая
•/•

Автоматическое /•
Светодиодная колонна, слева

5 / 1
Premium Glassline /•
•
1 на телескопич. направл., светодиод. освещ.

NoFrost / автоматическое

Полностью прозрачные

3

•

Закаленное стекло

Закаленное стекло

2 / •

2 / 2

115°

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

Вентиляция в мебели

177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55

02, 06, 07

ICUN 3314 Comfort

Door on door/ встраиваемый
≤A+ (212 / 0,580 кВт·ч)
282 / 262 л
201 / 199 л

81 / 63 л
24 ч / 4 кг
SN-T
39 дБ(А)
220-240 В / 1,4 А

Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифр. индик. т-ры
Сенсорное / за дверью
В холодильной / мороз. камере
2-DuoCooling
•/•
Оптическая и акустическая
Акустическая
•/•

Автоматическое /•
Светодиодное

5 / 1
Premium Glassline /•
•
1 на телескопич. направл., светодиод. освещ.

NoFrost / автоматическое

Полностью прозрачные

3

•

Закаленное стекло

Закаленное стекло

•/•

2 / 2

115°

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

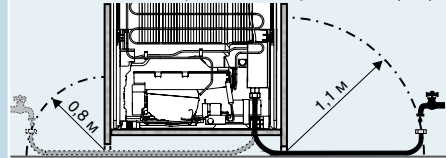
Вентиляция в мебели

177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55

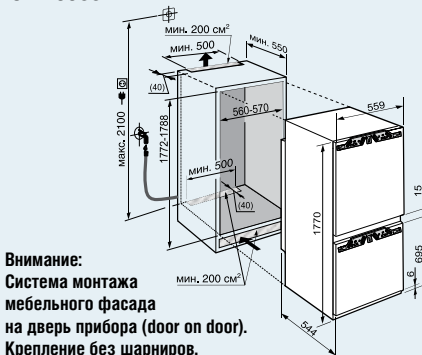
02, 06, 07

ICBN 3366

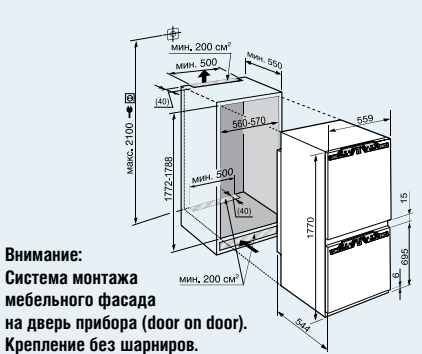
Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Более длинный шланг для подключения ледогенератора IceMaker длиной 3 м – можно приобрести в сервисном центре (номер для заказа 6030 785)

ICBN 3366

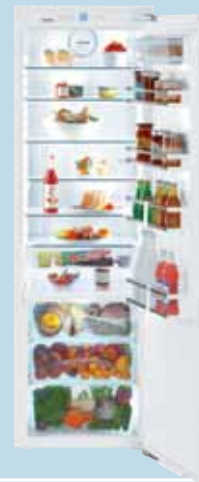
Внимание:
Система монтажа мебельного фасада на дверь прибора (door on door). Крепление без шарниров.

ICBN 3356**ICBN 3314****ICN 3366****ICN 3356****ICUN 3314**

Внимание:
Система монтажа мебельного фасада на дверь прибора (door on door). Крепление без шарниров.



178



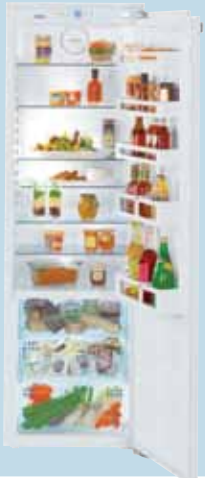
178

IKB 3554 Premium**IKB 3550 Premium**

Монтаж двери / тип прибора	Door on door/ встраиваемый	Door on door/ встраиваемый
Класс энергопотребл. (расход эн. за год / за сутки) ¹	(211 / 0,576 кВт.ч)	(122 / 0,332 кВт.ч)
Общий / полезный объем	321 / 291 л	344 / 308 л
холодильной камеры	293 / 263 л	344 / 308 л
в т.ч. секции BioFresh	98 / 92 л	99 / 92 л
**** морозильной камеры	28 / 28 л	
Время хран. в случае откл. эл-ва/ мощн. замораж. за сутки	19 ч / 2 кг	
Климатический класс²	SN-ST	SN-T
Уровень шума ³	38 дБ(А)	38 дБ(А)
Напряжение / сила тока	220-240 В / 1,2 А	220-240 В / 1,2 А
Система управления		
Тип	Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифровым индик. т-ры	Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифровым индик. т-ры
Управление / расположение	Сенсорное / за дверью	Сенсорное / за дверью
Индикация температуры	В холодильной камере	В холодильной камере
Независимые холодильные контуры	1	1
Автоматический режим SuperCool	•	•
Сигнализация неплотно закрытой двери	Акустическая	Акустическая
Контрольные индикаторы	•	•
Холодильная камера		
Размораживание / вентилятор	Автоматическое / •	Автоматическое / •
Освещение	Светодиодные колонны с двух сторон	Светодиодные колонны с двух сторон
Полка для бутылок	Универсальная полка для бутылок	Универсальная полка для бутылок
Кол-во стеклянных полок GlassLine / из них складных	5 / 1	7 / 1
Полочки на двери / VarioBox	Premium Glassline / •	Premium Glassline / •
VarioSafe	•	•
Держатели для бутылок и консервных банок	•	•
Секция BioFresh		
Автоматич. размораживание, циркуляц. охлаждение	•	•
Контейнеры BioFresh на телескопич. направляющих	3	3
Кол-во конт. DrySafe / HydroSafe с регулир.влажностью	1 / 2	1 / 2
Освещение	Светодиодное	Светодиодное
Система SoftTelescopic	•	•
Морозильная камера		
Размораживание	Ручное	
Форма для льда	•	
Преимущества		
Ножки, регулируемые по высоте	2	2
Выравнивающие планки	2	2
Угол открытия двери	115°	115°
Система плавного закрывания двери	SoftSystem	SoftSystem
Сторона открывания двери	Правая, перенавешиваемая	Правая, перенавешиваемая
Вентиляция	Вентиляция в мебели	Вентиляция в мебели
Размеры		
Размеры ниши высота/ширина/глубина в см	177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55	177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55
Аксессуары (стр. 40-43)	01	01



178



178

IKB 3514 Comfort



Door on door / встраиваемый ≤A ⁺⁺ (211 / 0,576 кВт·ч) 320 / 291 л 292 / 263 л 98 / 92 л 28 / 28 л 19 ч / 2 кг SN-ST 38 дБ(А) 220-240 В / 1,2 А	Door on door / встраиваемый ≤A ⁺⁺ (122 / 0,332 кВт·ч) 343 / 308 л 343 / 308 л 99 / 92 л SN-T 38 дБ(А) 220-240 В / 1,2 А
Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифровым индикатором температуры В виде клавиш / за дверью В холодильной камере 1 • Акустическая •	Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифровым индикатором температуры В виде клавиш / за дверью В холодильной камере 1 • Акустическая •
Автоматическое / • Светодиодное	Автоматическое / • Светодиодное
5 / 1 Comfort Glassline / - • • 3 2 / 1	7 / 1 Comfort Glassline / - • • 3 2 / 1
Ручное •	
2 2 115°	2 2 115°
Правая, перенавешиваемая Вентиляция в мебели	Правая, перенавешиваемая Вентиляция в мебели
177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55	177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55
02	02

IKB 3510 Comfort



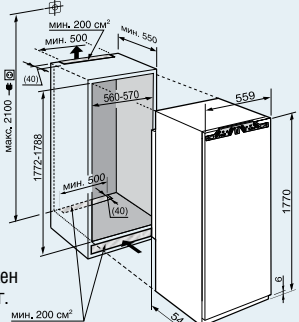
Door on door / встраиваемый
≤A+ (122 / 0,332 кВт·ч)
343 / 308 л
343/ 308 л
99/ 92 л
SN-T
38 дБ(А)
220-240 В / 1,2 А
Система MagicEye с ЖК-дисплеем
и цифровым индикатором температуры
В виде клавиш / за дверью
В холодильной камере
1
•
Акустическая
•
Автоматическое / •
Светодиодное
7 / 1
Comfort Glassline / -
•
•
3
2 / 1
2
2
115°
Правая, перенавешиваемая
Вентиляция в мебели
177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55
02

IKB 3554 *

IKB 3550

IKB 3514 * ***

IKB 3510



Максимальный вес мебельного фасада не должен превышать 23 кг.
Внимание!

Внимание!
Система монтажа

Система монтажа мебельного фасада на двери прибора (door on door). Крепление без шарниров.



203



203

ECBN 6156 Исполнение -001 петли справа**ECN 6156 Исполнение -001 петли справа**

Монтаж двери / тип прибора	Door on door / встраиваемый	Door on door / встраиваемый
Класс энергопотребл. (расход эн. за год / за сутки) ¹	≤A ¹ (415 / 1,136 кВт·ч)	≤A ¹ (391 / 1,071 кВт·ч)
Общий / полезный объем	585 / 480 л	585 / 496 л
холодильной камеры	402 / 364 л	402 / 380 л
в т.ч. секции BioFresh	73 / 69 л	183 / 116 л
**** морозильной камеры	183 / 116 л	21 ч / 10 кг
Время хран. в случае откл. эл-ва/ мощн. замораж. за сутки	21 ч / 11 кг	SN-T
Климатический класс ²	SN-T	42 дБ(А)
Уровень шума ³	220-240 В / 1,5 А	220-240 В / 1,5 А
Система управления		
Тип	Система MagicEye с цифровым индикатором т-ры	Система MagicEye с цифровым индикатором температуры
Управление / расположение	Сенсорное / за дверью	Сенсорное / за дверью
Индикация температуры	В холодильной / морозильной камере	В холодильной / морозильной камере
Независимые холодильные контуры	2-DuoCooling	2-DuoCooling
Автоматические режимы SuperCool / SuperFrost	• / •	• / •
Сигнализация неисправности	Оптическая и акустическая	Оптическая и акустическая
Сигнализация неплотно закрытой двери	Акустическая	Акустическая
Контрольные индикаторы / FrostControl	• / •	• / •
Холодильная камера		
Размораживание / вентилятор	Автоматическое / •	Автоматическое / •
Освещение	Светодиодные колонны и внутреннее светод. освещение	Светодиодные колонны и внутреннее светод. освещение
Количество стеклянных полок / из них складных	4/-	3/-
Полочки на двери	Premium Glassline	Premium Glassline
Держатели для бутылок и консервных банок	•	•
Контейнеры для хранения овощей и фруктов	2	3 шт., на телескопич. направляющих, со светодиод.освещением
Секция BioFresh	2 / 2	
Автоматическое размораж., циркуляц. охлаждение	Светодиодное	
Контейнеры BioFresh на телескопич.направляющих	NoFrost / автоматическое	NoFrost / автоматическое
Кол-во конт. DrySafe / HydroSafe с регулир.влажностью	Полностью белые	Полностью белые
Освещение	2 на телескопических направляющих	2 на телескопических направляющих
Морозильная камера	Стационарное подключение к водопроводу 3/4"	Стационарное подключение к водопроводу 3/4"
Система охлаждения / размораживание	1,3 / 2,7 кг	1,3 / 2,7 кг
Контейнеры FrostSafe	Светодиодное	Светодиодное
Число контейнеров	Пластик	Пластик
IceMaker	115°	115°
Производит. ледогенератора за сутки / запас льда	Правая, неперенавешиваемая	Правая, неперенавешиваемая
Освещение	Вентиляция через цоколь	Вентиляция через цоколь
Материал полок	203,2 / 91,5 / мин. 62,5	203,2 / 91,5 / мин. 62,5
Преимущества	Внимание: специальный размер глубины встраивания, точные данные – см. схему встраивания	Внимание: специальный размер глубины встраивания, точные данные – см. схему встраивания
Угол открывания двери	03, 06	06
Сторона открывания двери		
Вентиляция		
Размеры		
Размеры ниши высота/ширина/глубина в см		
Аксессуары (стр. 40-43)	ECBN 6156, исполнение 617 – петли справа	ECN 6156, исполнение 617 – петли справа



203

ECBN 5066 Исполнение -001 петли справа



Door on door / встраиваемый

≤A+ (263/0,720 кВт·ч)

462 / 387 л

314 / 284 л

66 / 61 л

148 / 103 л

30 ч / 12 кг

SN-T

42 дБ(А)

220-240 В / 1,5 А

Система MagicEye с цифровым индикатором температуры

Сенсорное / за дверью

В холодильной / морозильной камере

2-DuoCooling

• / •

Оптическая и акустическая

Акустическая

• / •

Автоматическое / •

Светодиодные колонны с двух сторон

4/1

Premium Glassline

•

•

2

2 / 2

Светодиодное

NoFrost / автоматическое

Полностью белые

2 на телескопических направляющих

Стационарное подключение к водопроводу 3/4"

1,0 / 2,7 кг

Светодиодное

Пластик

115°

Правая, неперевешиваемая

Вентиляция через цоколь

203,2 / 76,2 / мин. 62,5

Внимание: специальный размер глубины встраивания, точные данные - см. схему встраивания

03, 06

ECBN 5066, исполнение **617** – петли справа

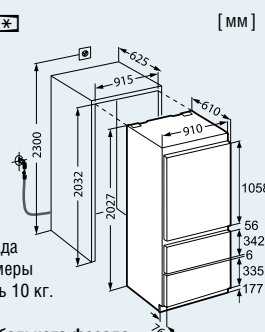
ECBN 6156 ***

Максимально допустимый вес мебельного фасада для холодильной камеры не должен превышать 27 кг. Макс. допустимый вес мебельного фасада для морозильной камеры не должен превышать 10 кг.

Внимание!

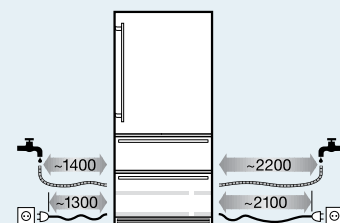
Система монтажа мебельного фасада на двери прибора (door on door).

Крепление без шарниров.



ECBN 6156

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Со шлангом для подключения к стационарному водоснабжению 3/4", длиной 3 м

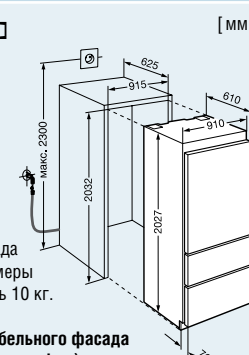
ECN 6156 ***

Максимально допустимый вес мебельного фасада для холодильной камеры не должен превышать 27 кг. Макс. допустимый вес мебельного фасада для морозильной камеры не должен превышать 10 кг.

Внимание!

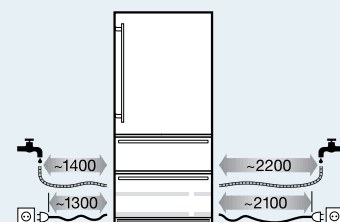
Система монтажа мебельного фасада на двери прибора (door on door).

Крепление без шарниров.



ECN 6156

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Со шлангом для подключения к стационарному водоснабжению 3/4", длиной 3 м

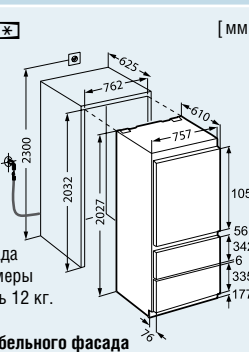
ECBN 5066 ***

Максимально допустимый вес мебельного фасада для холодильной камеры не должен превышать 27 кг. Макс. допустимый вес мебельного фасада для морозильной камеры не должен превышать 12 кг.

Внимание!

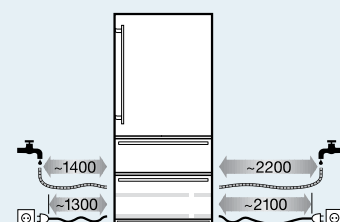
Система монтажа мебельного фасада на двери прибора (door on door).

Крепление без шарниров.



ECBN 5066

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Со шлангом для подключения к стационарному водоснабжению 3/4", длиной 3 м



178

Расположение составных частей
только как на изображении:
морозильник слева, холодильник
справа

SBS 6114 PremiumPlus**SIGN 2566 Premium** **I60 PremiumPlus**

Монтаж двери / тип прибора
Класс энергопотребл. (расход эн. за год / за сутки) ¹
Общий/полезный объем
холодильной камеры
в т.ч. секции BioFresh
**** морозильной камеры
Время хран. в случае откл. эл-ва/ мощн. замораж. за сутки
Климатический класс ²
Уровень шума ³
Напряжение / сила тока
Система управления
Индикация
Управление / расположение
Индикация температуры
Независимые холодильные контуры
Автоматические режимы SuperCool / SuperFrost
Сигнализация неисправности
Сигнализация неплотно закрытой двери
Контрольные индикаторы / FrostControl
Холодильная камера
Размораживание / вентилятор
Освещение
Полка для бутылок
Количество стеклянных полок / из них складных
Полочки на двери / VarioBox
Держатели для бутылок и консервных банок
Контейнеры для хранения овощей и фруктов
Секция BioFresh
Автоматическое размораж., циркуляц. охлаждение
Контейнеры BioFresh на телескопич. направляющих
Кол-во конт. DrySafe / HydroSafe с регулир.влажностью
Освещение
Телескопические направляющие SoftTelescopic
Морозильная камера
Система охлаждения / размораживание
Контейнеры FrostSafe
Число контейнеров
VarioSpace
IceMaker
Производит. ледогенератора за сутки / запас льда
Освещение
Материал полок
Аккумуляторы холода
Форма для льда
Преимущества
Ножки, регулируемые по высоте
Выравнивающие планки
Угол открывания двери
Система плавного закрывания двери
Сторона открывания двери
Вентиляция
Размеры
Размеры ниши высота/ширина/глубина в см
Аксессуары (стр. 40-43)

Door on door/ встраиваемый
(303 / 0,830 кВт.ч)
248 / 206 л
248 / 206 л
34 ч / 18 кг
SN-T
38 дБ(А)
220-240 В / 1,3 А
Система MagicEye с цифровым индикатором т-ры
В виде клавиш / за дверью
В морозильной камере
1
- / •
Оптическая и акустическая
Акустическая
• / •
Автоматическое / •
Светодиодные колонны с двух сторон
Универсальная полка для бутылок
7 / 1
Premium GlassLine / -
•
•
3
1/2
Светодиодное
•
NoFrost / автоматическое
Полностью прозрачные
9 / 5 на телескопических направляющих
•
Подключение к стационарному водоснабжению 3/4"
0,8 / 1,5 кг
Закаленное стекло
2
2
115°
SoftSystem
Левая, неперенавешиваемая
Вентиляция в мебели
177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55
04, 06, 07
115°
SoftSystem
Правая, неперенавешиваемая
Вентиляция в мебели
177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55
01

**SBS 6613 PremiumPlus****SICN 3356 Premium**

Door on door/ встраиваемый
 $\triangleleft A^+$ (211 / 0,578 кВт.ч)
 283 / 261 л
 202 / 198 л

81 / 63 л
 24 ч / 10 кг
 SN-T
 39 дБ(А)
 220-240 В / 1,4 А

Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифр. индик. т-ры
 Сенсорное / за дверью
 В холодильной и морозильной камере
 2 - DuoCooling
 • / •
 Оптическая и акустическая
 Акустическая
 • / •

Автоматическое / •
 Светодиодная колонна слева
 5 / 1
 Premium GlassLine / •
 •
 1 на телескопич. направл., светодиод. освещение

•
 2
 1/1
 Светодиодное
 •

NoFrost / автоматическое
 Полностью прозрачные
 3
 •

Светодиодное
 Закаленное стекло
 2
 •
 2
 2
 115°

SoftSystem
 Правая, перенавешиваемая
 Вентиляция в мебели

177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55
 02, 06, 07

I366 Premium

Door on door/ встраиваемый
 $\triangleleft A^+$ (213 / 0,582 кВт.ч)
 279 / 238 л
 198 / 179 л

72 / 68 л
 81 / 59 л
 20 ч / 10 кг
 SN-ST
 39 дБ(А)
 220-240 В / 1,4 А

Система MagicEye с ЖК-дисплеем и цифр. индик. т-ры
 Сенсорное / за дверью
 В холодильной и морозильной камере
 2 - DuoCooling
 • / •
 Оптическая и акустическая
 Акустическая
 • / •

Автоматическое / •
 Светодиодные колонны с двух сторон
 Универсальная полка для бутылок
 4 / 1
 Premium GlassLine / •
 •
 1 на телескопич. направл., светодиод. освещение

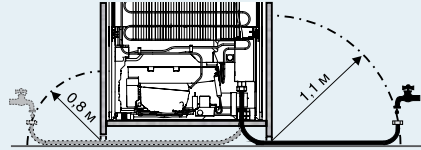
•
 2
 1/1
 Светодиодное
 •

NoFrost / автоматическое
 Полностью прозрачные
 4
 •
 Подключение к стационарному водоснабжению 3/4"
 0,8 / 1,0 кг

Светодиодное
 Закаленное стекло
 2
 2
 2
 115°
 SoftSystem
 Правая, перенавешиваемая
 Вентиляция в мебели

177,2-178,8 / 56-57 / мин. 55
 01, 04, 06, 07

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Более длинный шланг для подключения ледогенератора IceMaker длиной 3 м – можно приобрести в сервисном центре (номер для заказа 6030 785)

SBS 6114



С системой NoFrost можно забыть о размораживании морозильной камеры. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, а образующаяся при этом влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем иея.

SuperFrost



Автоматический режим **SuperFrost** превращает замораживание в простую и приятную процедуру. Температура в морозильной камере быстро понижается до -32 °C, создавая таким образом «резерв холода», необходимый для замораживания продуктов с максимальным сохранением витаминов. После того, как процесс замораживания завершается, максимум через 65 часов, морозильник возвращается в обычный режим с экономичным потреблением электроэнергии.



В морозильниках класса Premium используется удобная и точная **электронная система управления MagicEye**. Система обеспечивает точное поддержание заданного значения температуры, которое отображается на цифровом дисплее. С применением современной электроники в сочетании с оптимальными технологиями охлаждения эти приборы достигают класса энергопотребления А+.



Встроенный амортизирующий доводчик двери SoftSystem делает движение двери при закрывании более плавным. Доводчик обеспечивает удивительно мягкое закрывание двери даже при максимальном заполнении двери морозильника. Более того, если угол открытия составляет менее 30°, дверь закрывается автоматически.



Герметично закрывающиеся прозрачные контейнеры **FrostSafe** являются достаточно высокими и полностью выдвигаются – благодаря этому они обеспечивают оптимальный обзор и позволяют разместить в них все продукты.



Во всех морозильниках с технологией NoFrost и SmartFrost выдвижные контейнеры и прозрачные полки можно легко вынуть. Это позволяет использовать все преимущества практической системы **VarioSpace**, с которой в морозильнике будет достаточно места для размещения даже самого большого торта.

¹ Энергопотребление определено в соответствии со стандартом EN 153:2006

² Температура окружающей среды для приборов соответствующих климатических классов: **SN** – от +10 °C до +32 °C; **N** – от +16 °C до +32 °C; **ST** – от +16 °C до +38 °C; **T** – от +16 °C до +43 °C

³ Значения корректированного уровня звуковой мощности получены согласно IEC 60704-1, IEC 60704-2-14 и IEC 60704-3



IGN 2556 Premium



Встраиваемый холодильник для установки под столешницу



UIK 1620

Для создания единого стиля интерьера можно установить холодильник или морозильник в готовую нишу для встраивания под существующую столешницу. Дверь ниши крепится к двери холодильника при помощи системы door on door. В процессе работы теплообмен происходит через цоколь, поэтому не нужно предусматривать вентиляционную решетку в рабочей поверхности. При помощи специальной цокольной панели Vario высоту и глубину прибора можно подогнать под параметры ниши для встраивания.



Система door on door

Дверь ниши для встраивания крепится непосредственно на дверь холодильника.

Размер ниши	82-87		
Холодильник, встраиваемый под столешницу	Стр.		
Встраиваемый	UIK 1620	20	•

Встраиваемые под столешницу морозильники



UIG 1323

Размер ниши	82-87		
Морозильники, встраиваемые	Стр.		
Встраиваемый	UIG 1323	21	•
	UIG 1313	21	•



Использование технологии **SmartFrost** позволяет значительно уменьшить образование инея на замороженных продуктах и внутренних поверхностях морозильника. Технология позволяет значительно реже размораживать морозильную камеру. Внутренние стены очень гладкие и поэтому легко моются.



Встроенный амортизирующий доводчик двери SoftSystem делает движение двери при закрывании более плавным. Доводчик обеспечивает удивительно мягкое закрывание двери даже при максимальном заполнении двери холодильника. Более того, если угол открытия составляет менее 30°, дверь закрывается автоматически.



Принцип вентиляции встраиваемых под столешницу холодильников и морозильников: воздухообмен для охлаждения компрессора и конденсатора происходит через фронтальную поверхность устройства - в зависимости от модели прибора через цоколь или верхнюю часть. Преимущество: нет необходимости предусматривать вентиляционную решетку в столешнице или рабочей поверхности. Это позволяет уменьшить стоимость монтажа и сохранить единство рабочей поверхности.



Модели класса **Comfort** оснащаются элегантными полками **Comfort GlassLine** из высококачественного стекла. Отличительной особенностью полок и контейнеров серии **Comfort GlassLine** является их практичность и элегантное обрамление из пластика. Для надежного хранения продуктов, консервных банок и бутылок имеются регулируемые держатели.



В специальной глубокой полке **для хранения бутылок**, которой оснащают модели UIK 1620, продукты могут быть установлены в два ряда. Так, например, на задний ряд можно установить высокие бутылки, а в переднем ряду консервы или стаканчики с йогуртом. Ряды разделены между собой специальной перегородкой. Бутылки могут быть зафиксированы при помощи передвижного держателя.



Практичным решением является встраиваемая **комбинация Side-by-Side**, как, например, UIK 1620 и UIG 1323. Холодильник при этом должен всег да располагаться слева.

¹ Энергопотребление определено в соответствии со стандартом EN 153:2006

² Температура окружающей среды для приборов соответствующих климатических классов: **SN** – от +10 °C до +32 °C; **N** – от +16 °C до +32 °C; **ST** – от +16 °C до +38 °C; **T** – от +16 °C до +43 °C

³ Значения корректированного уровня звуковой мощности получены согласно IEC 60704-1, IEC 60704-2-14 и IEC 60704-3



UIK 1620

82-87

**UIK 1620 Comfort**

Door on door/ Встраиваемый

A++ (85 / 0,232 кВт·ч)

143 / 137 л

143 / 137 л

SN-T

39 дБ(A)

220-240 В / 1,2 А

Система MagicEye со светодиод. индикатором т-ры

В виде клавиш / за дверью

В холодильной камере

1

• / -

•

Автоматическое

Лампа накаливания

4 / 1

Comfort GlassLine

•

1

4

115°

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

•

Вентиляция через цоколь

82-87 / 60 / мин. 55

Монтаж двери / тип прибораКласс энергопотребления (расход эн. за год / за сутки)¹**Общий / полезный объем**

холодильной камеры

**** морозильной камеры

Время хран. в случае откл. эл-ва / мощн. замораж. за сутки

Климатический класс²Уровень шума³

Напряжение / сила тока

Система управления

Тип

Управление / расположение

Индикация температуры

Независимые холодильные контуры

Автоматические режимы SuperCool / SuperFrost

Сигнализация неисправности

Контрольные индикаторы

Холодильная камера

Размораживание

Освещение

Количество стеклянных полок / из них складных

Полочки на двери / отделение для масла и сыра

Держатели для бутылок и консервных банок

Контейнеры для хранения овощей и фруктов

Морозильная камера

Система охлаждения / размораживание

Контейнеры FrostSafe

Количество контейнеров

VarioSpace

Материал полок

Преимущества

Ножки, регулируемые по высоте

Угол открывания двери

Система плавного закрывания двери

Сторона открывания двери

Цоколь Vario

Вентиляция

Размеры

Размеры ниши высота/ширина/глубина в см

Аксессуары (стр. 40-43)



82-87



82-87

UIG 1323 Comfort



Door on door/ встраиваемый
≤A++ (135 / 0,368 кВт·ч)
98 / 97 л

98 / 97 л
24 ч / 12 кг
SN-T
39 дБ(A)
220-240 В / 1,3 А

Система MagicEye со светодиод. индикатором т-ры
В виде клавиш / за дверью
В морозильной камере
1
-/•
Оптическая и акустическая
•

SmartFrost / ручное
Полностью прозрачные
3
•
Закаленное стекло

4
115°
SoftSystem
Правая, перенавешиваемая
•
Вентиляция через цоколь
82-87 / 60 / мин. 55

06

UIG 1313 Comfort



Door on door/ встраиваемый
≤A+ (188 / 0,515 кВт·ч)
98 / 97 л

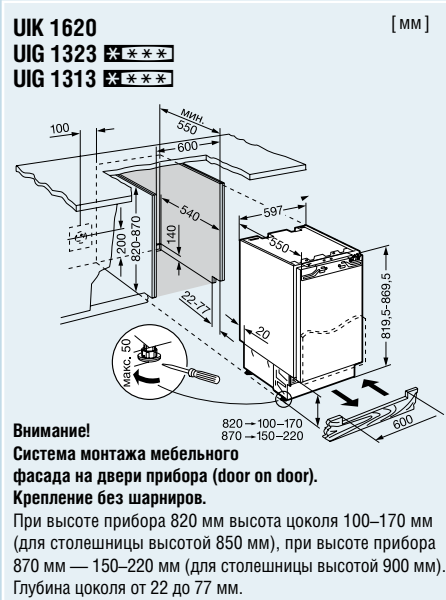
98 / 97 л
24 ч / 12 кг
SN-T
39 дБ(A)
220-240 В / 1,3 А

Система MagicEye со светодиод. индикатором т-ры
В виде клавиш / за дверью
В морозильной камере
1
-/•
Оптическая и акустическая
•

SmartFrost / ручное
Полностью прозрачные
3
•
Закаленное стекло

4
115°
Правая, перенавешиваемая
•
Вентиляция через цоколь
82-87 / 60 / мин. 55

06





CBNPgb 3956

Ширина		◀121▶	◀91▶	◀75▶	◀60▶
Отдельностоящие приборы		Стр.			
Комбинации Side-by-Side	SBSes 7165 SBSes 8283 SBSes 7263 SBSes 7353	26 27 28 29	• • • •		
Комбинированный холодильник-морозильник (FrenchDoor)	CBNes 6256	30	•		
Комбинированные холодильники-морозильники с секцией BioFresh	CBNPes 5167 CBNPes 3967 CBNPgb 3956 CBNPgw 3956	30 31 31 31		• • •	
Холодильники с секцией BioFresh	KBgb 3864 KBgw 3864 KBs 3864	32 33 33		• • •	





BioFresh-Plus с электронной системой управления позволяет настроить наиболее оптимальные условия для каждого из контейнеров, в верхнем контейнере температуру можно понизить до -2°C. Одновременное использование режима DrySafe с низкой влажностью позволит сохранять там длительное время рыбу и морепродукты. Установка в верхнем контейнере уровня температуры +6°C позволяет создать идеальные условия для хранения тропических фруктов.

Контейнеры секции **BioFresh** на телескопических направляющих гарантируют идеальные условия хранения и невероятно долгое сохранение свежести. В контейнере BioFresh можно создать режим с низким уровнем влажности воздуха, который идеально подходит для хранения мяса, рыбы и молочных продуктов. Овощи и фрукты оптимально сохраняются при повышенной влажности. Режимы повышенной и пониженной влажности могут быть установлены при помощи регулятора влажности.

Благодаря применению современной электроники в сочетании с высокоеффективными системами охлаждения фирма Liebherr предлагает широкий ассортимент холодильной и морозильной техники **с наивысшими классами энергосбережения**. Холодильники Liebherr с классом энергопотребления A++ позволяют существенно экономить электроэнергию.



Система NoFrost гарантирует длительное сохранение продуктов, используя для этого профессиональный метод заморозки. Замораживание осуществляется при помощи циркуляции охлажденного воздуха, а образующаяся при этом влага отводится из морозильной камеры. Благодаря этому в морозильной камере не образуется лед, и замороженные продукты не покрываются слоем инея. С системой NoFrost можно забыть о размораживании морозильной камеры.

Благодаря наличию двух независимых холодильных контуров система **DuoCooling** обеспечивает точное поддержание и регулирование температуры в холодильной и морозильной камерах. Также благодаря данной технологии не происходит воздухообмена между холодильной и морозильной камерами, что предотвращает передачу запаха и захватывание хранящихся продуктов питания.

Комбинация **Side-by-Side SBSes 7165** с **шестью отдельными климатическими зонами** предлагает ряд инноваций. Климатические зоны холодильной камеры, секции BioFresh, морозильной камеры, двух температурных секций для вина обеспечивают оптимальную температуру для хранения различных продуктов.



Встроенная в дверь электронная система управления **класса PremiumPlus** имеет инновационный дизайн, интуитивно понятное меню на русском языке и сенсорный экран. Система HomeDialog отображает и позволяет централизованно управлять несколькими приборами, например, морозильной камерой или винным шкафом, используя для этого меню холодильника.

При помощи системы **HomeDialog** можно управлять морозильной камерой, которая, к примеру, установлена в подвале. При помощи модуля PLC в сеть могут быть объединены до шести приборов Liebherr. При этом прокладка дополнительного кабеля не требуется.

Система управления MagicEye моделей класса Premium, как, например, у моделей KBes, отображает цифровое значение температуры на дисплее с точностью до градуса. Легкими прикосновениями к сенсорной поверхности вы можете легко установить все функции.



Ледогенератор IceMaker со стационарным подключением воды позаботится о том, чтобы у Вас в распоряжении всегда было необходимое количество кубиков льда наилучшего качества. Романтический ужин или грандиозная вечеринка – запасов льда в двух выдвижных контейнерах генератора хватит на всех. Полностью автоматический ледогенератор IceMaker позаботится о том, чтобы у вас всегда было достаточно запасов льда.



Благодаря функциям приготовления, измельчения льда и охлаждения воды **система IceCenter** в модели SBSes 8283 обеспечивает быстрое и легкое охлаждение воды и приготовление прохладительных напитков. Получить кубики льда, измельченный лед или прохладную воду можно легким нажатием сенсорных кнопок со светоиздной подсветкой. Оптимальное качество воды обеспечивается встроенный фильтр для воды.



Амортизирующий доводчик двери SoftSystem обеспечивает еще большую надежность и комфорт. Встроенный амортизирующий доводчик делает движение при закрывании двери наиболее плавным. Доводчик обеспечивает удивительно мягкое закрывание двери даже при максимальном заполнении дверных полок. Кроме того, дверь закрывается автоматически, если угол открытия составляет менее 45°.



Элегантное высококачественное светодиодное освещение холодильной камеры встроено в верхнюю часть прибора, что обеспечивает равномерное освещение внутреннего пространства холодильника.

Отличительной чертой холодильников класса PremiumPlus с секцией BioFresh являются две светодиодные колонны, встроенные в корпус холодильника. **Светодиодные колонны** состоят из ряда светодиодов, обеспечивающих равномерное освещение всего внутреннего пространства холодильной камеры. При этом светодиодные колонны допускают переустановку стеклянных полок.



Внутреннее пространство двери холодильной камеры у моделей классов Premium и PremiumPlus оснащается регулируемыми по высоте полками **серии GlassLine** с держателями для бутылок и консервных банок. Два, или соотв. три контейнера **VarioBox** легко вынимаются и позволяют хранить в холодильнике блюда, готовые для сервировки. Конейнеры регулируются по высоте и надежно крепятся на двери холодильника.



Инновационная деталь оборудования холодильников – **встроенная универсальная полка для бутылок**. При необходимости ее можно закрыть стеклянной полкой и использовать для хранения различных продуктов.



Почти на все двери из нержавеющей стали нанесено покрытие **SmartSteel**. SmartSteel позволяет сделать менее заметными отпечатки пальцев. Благодаря нанесению покрытия поверхность из нержавеющей стали легко очищается, кроме этого, она стала более устойчивой к царапинам.



Холодильники Liebherr серии **GlassEdition** станут центром внимания на любой кухне благодаря потрясающей белой или элегантной черной фронтальной поверхности из стекла. Холодильники этой серии имеют встроенные боковые ручки. Стеклянная поверхность дверей холодильника устойчива к царапинам, помимо этого за нее очень легко ухаживать.

¹ Энергопотребление определено в соответствии со стандартом EN 153:2006

² Температура окружающей среды для приборов соответствующих климатических классов: SN – от +10 °C до +32 °C; N – от +16 °C до +32 °C; ST – от +16 °C до +38 °C; T – от +16 °C до +43 °C

³ Значения корректированного уровня звуковой мощности получены согласно IEC 60704-1, IEC 60704-2-14 и IEC 60704-3



◀121▶

SBSes 7165 PremiumPlus

Класс энергопотреб. (расход эн. за год / за сутки) ¹	A++ (436 / 1,193 кВт.ч)
Общий / полезный объем	
холодильной камеры	699 / 602 л
в т.ч. секции BioFresh	549 / 483 л
винного шкафа (макс. кол-во бутылок 0,75 л)	126 / 111 л
**** морозильной камеры	145 / 128 л (41 бут.)
	150 / 119 л
Время хран. в случае откл. эл-ва / мощн. замораж. за сутки	31 ч / 16 кг
Климатический класс²	SN-ST
Уровень шума ³	41 дБ(А)
Напряжение/сила тока	220-240 В / 2,6 А
Система управления	
Тип	Система MagicEye
Управление / расположение	Сенсорное / за дверью
Индикация температуры	В холодильной / морозильной камере и винном шкафу
Независимые холодильные контуры	4
Автоматические режимы SuperCool / SuperFrost	• / •
Сигнализация неисправности	Оптическая и акустическая
Сигнализация неплотно закрытой двери	Акустическая
Контрольные индикаторы / FrostControl	• / •
HomeDialog	Дополнительная опция
Холодильная камера	
Размораживание / вентилятор	Автоматическое / •
Освещение	Светодиодные колонны
Полка для бутылок	Универсальная полка для бутылок
Количество полок / из них складные	5 / 1
Полочки на двери / VarioBox	Premium GlassLine / •
Секция BioFresh / BioFresh-Plus	- / •
Автоматич. размораживание, циркуляц.охлаждение	•
Контейнеры BioFresh на телескоп. направляющих	3
Кол-во конт. DrySafe / HydroSafe с регулир. влажностью	1 / 2
Освещение	Светодиодное
Морозильная камера	
Система охлаждения / размораживание	NoFrost / автоматическое
Контейнеры FrostSafe	С прозрачной фронтальной частью
Количество контейнеров	5
VarioSpace	•
Ледогенератор IceMaker / система IceCenter	Подключение стационарного водоснабжения 3/4" / -
Производительность ледогенер. за сутки / запас льда	0,8 / 1,5 кг
Освещение	
Винный шкаф с тонированным стеклопакетом	
Температурные зоны / диапазон регулировки т-ры	6 / от +5°C до +20°C
Полки из натурального дерева / из них складные	2 / 2
Освещение	Светодиодное
Поддерж. влажности вентилятором / фильтр из активир. угеля	• / •
Преимущества	
Дизайн	SwingLine
Дверь / корпус	Нержавеющая сталь с покрытием SmartSteel / нержавеющая сталь
Ручка / с толкателем	Из нержавеющей стали / •
Система плавного закрывания двери	SoftSystem
Страна открывания двери	Левая неперенавешиваемая / правая неперенавешиваемая
Ножки, регул. по высоте спереди / ролики и ручки для транспорт. сзади	8 / •
Возможность установки вплотную к стене / фронт.вентиляция	•
Размеры	
Высота/ширина/глубина в см	185,2 / 121 / 63
Аксессуары (стр. 40-43)	04, 06, 17, 19

◀121▶



Interior
innovation
award
2013
Winner

SBSes 8283 PremiumPlus



≤A/A (460 / 1,260 кВт·ч)

698 / 591 л

404 / 354 л

126 / 110 л

294 / 237 л

43 ч / 18 кг

SN-T

41 дБ(А)

220-240 В / 2,5 А

ЖК-дисплей

Сенсорное / за дверью

В холодильной / морозильной камере и секции BioFresh

2

• / •

Оптическая и акустическая

Акустическая

• / •

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодные колонны

Универсальная полка для бутылок

5 / 1

Premium GlassLine / •

- / •

•

3

1 / 2

Светодиодное

NoFrost / автоматическое

С прозрачной фронтальной частью

5

•

- / подключение стационарного водоснабжения 3/4 "

0,8 / 1,5 кг

Светодиодное

SwingLine

Нержавеющая сталь с покрытием SmartSteel / нержавеющая сталь

Из нержавеющей стали / •

SoftSystem

Левая неперенавешиваемая / правая неперенавешиваемая

8 / •

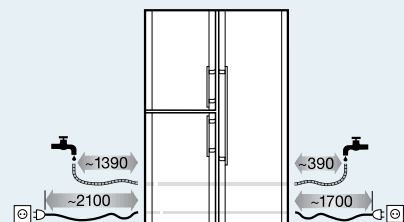
•

185,2 / 121 / 63

03, 04, 05, 06, 17, 19

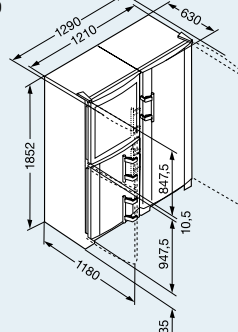
SBSes 7165

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Шланг длиной 3 м – можно приобрести в авторизованном сервисном центре (номер для заказа 6030 785)

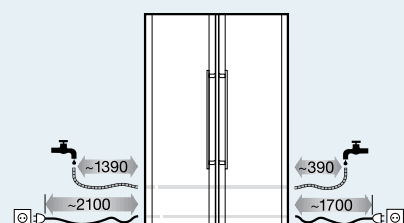
SBSes 7165



Высота 185,2 см / ширина 121 см / глубина 63 см

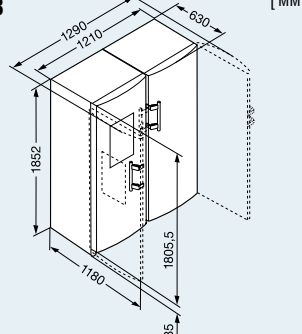
SBSes 8283

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Шланг длиной 3 м – можно приобрести в авторизованном сервисном центре (номер для заказа 6030 785)

SBSes 8283



Высота 185,2 см / ширина 121 см / глубина 63 см



◀121▶

SBSes 7263 PremiumКласс энергопотреб. (расход эн. за год / за сутки)¹**Общий / полезный объем**

холодильной камеры

в т.ч. секции BioFresh

*** морозильной камеры

Время хран. в случае откл. эл-ва / мощн. замораж. за сутки

Климатический класс²Уровень шума³

Напряжение / сила тока

Система управления

Тип

Управление / расположение

Индикация температуры

Независимые холодильные контуры

Автоматические режимы SuperCool / SuperFrost

Сигнализация неисправности

Сигнализация неплотно закрытой двери

Контрольные индикаторы / FrostControl

HomeDialog

Холодильная камера

Размораживание / вентилятор

Освещение

Полка для бутылок

Количество полок / из них складные

Полочки на двери / VarioBox

Секция BioFresh / BioFresh-Plus

Автоматич. размораживание, циркуляц. охлажд.

Контейнеры BioFresh на телескопич. направл.

Кол-во конт. DrySafe / HydroSafe с регулир. влажностью

Освещение

Морозильная камера

Система охлаждения / размораживание

Контейнеры FrostSafe

Количество контейнеров

VarioSpace

Ледогенератор IceMaker / система IceCenter

Производит. ледогенератора за сутки / запас льда

Освещение

Преимущества

Дизайн

Дверь / корпус

Ручка / с толкателем

Сторона открывания двери

Ножки, регул. по высоте спереди / ролики и ручки для транспорт. сзади

Возможность установки вплотную к стене / фронт.вентиляция

Размеры

Высота/ширина/глубина в см

Аксессуары (стр. 40-43)A++ (432 / 1,181 кВт.ч)⁴

708 / 620 л

404 / 364 л

126 / 117 л

304 / 256 л

43 ч / 18 кг

SN-T

41 дБ(A)

220-240 В / 2,5 А

Система MagicEye

Сенсорное / за дверью

В холодильной / морозильной камере

2

• / •

Оптическая и акустическая

Акустическая

• / •

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодное

Универсальная полка для бутылок

5 / 1

Premium GlassLine / •

• / -

•

3

1 / 2

NoFrost / автоматическое

С прозрачной фронтальной частью

9

•

Подключение стационарного водоснабжения 3/4" / -

0,8 / 1,5 кг

Светодиодное

SwingLine

Нержавеющая сталь с покрытием SmartSteel / нержавеющая сталь

Из нержавеющей стали / •

Левая, непренашиваемая / правая, непренашиваемая

8 / •

•

185,2 / 121 / 63

02, 04, 06, 17, 19

◀121▶



SBSes 7353 Premium



$\Delta \text{A}^*/\text{A}^*$ (352 / 0,964 кВт·ч)⁴

726 / 667 л

576 / 548 л

171 / 157 л

150 / 119 л

31 ч / 16 кг

SN-T

41 дБ(A)

220-240 В / 2,6 А

Система MagicEye

Сенсорное / за дверью

В холодильной и морозильной камере, а также секции BioFresh

3

• / •

Оптическая и акустическая

Акустическая

• / •

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодное

Универсальная полка для бутылок, полка для шампанского в секции BioFresh

9 / 2

Premium GlassLine / •

• / -

•

2

1 / 1

Светодиодное

NoFrost / автоматическое

С прозрачной фронтальной частью

5

•

Подключение стационарного водоснабжения 3/4" / -

0,8 / 1,5 кг

SwingLine

Нержавеющая сталь с покрытием SmartSteel / нержавеющая сталь

Из нержавеющей стали / •

Левая, неперенавешиваемая / правая, неперенавешиваемая

8 / •

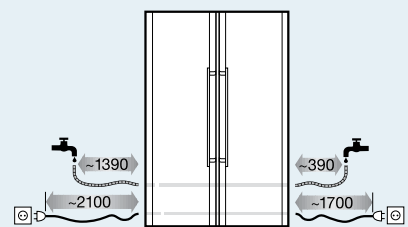
•

185,2 / 121 / 63⁴

02, 04, 06, 17, 18, 20

SBSes 7263

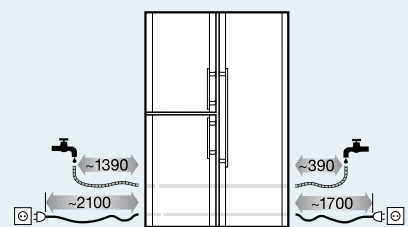
Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Шланг длиной 3 м можно приобрести в авторизованном сервисном центре (номер для заказа 6030 785)

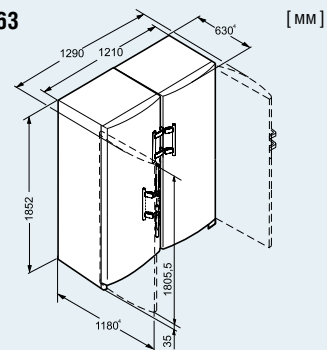
SBSes 7353

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



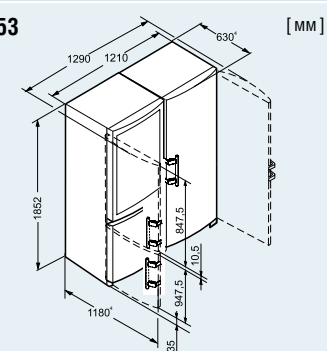
Шланг длиной 3 м можно приобрести в авторизованном сервисном центре (номер для заказа 6030 785)

SBSes 7263



Высота 185,2 см / ширина 121 см / глубина 63 см

SBSes 7353

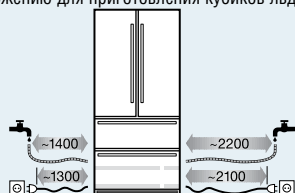


Высота 185,2 см / ширина 121 см / глубина 63 см

⁴ Энергетическая эффективность, заявленная производителем, может быть достигнута в случае установки ограничителей на заднюю стенку прибора. Ограничители увеличивают глубину прибора на 3,5 см. Отказ от использования ограничителей не отразится на корректной работе прибора, однако уровень потребления электроэнергии несколько увеличится.

CBNes 6256

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!



Шланг длиной 3 м можно приобрести в авторизованном сервисном центре (номер для заказа 6030 785)



Класс энергопотреб. (расход эн. за год / за сутки)¹

Общий / полезный объем

холодильной камеры

в т.ч. секции BioFresh

*** морозильной камеры

Время хран. в случае откл. эл-ва / мощн. замораж. за сутки

Климатический класс²

Уровень шума³

Напряжение / сила тока

Система управления

Тип

Управление / расположение

Индикация температуры

Независимые холодильные контуры

Автоматические режимы SuperCool / SuperFrost

Сигнализация неисправности

Сигнализация неплотно закрытой двери

Контрольные индикаторы / FrostControl

HomeDialog

Холодильная камера

Размораживание / вентилятор

Освещение

Полка для бутылок

Количество полок / из них складные

Полки на двери / VarioBox

Секция BioFresh / BioFresh-Plus

Автоматич. размораживание, циркуляц. охлаждение

Кон테йнеры BioFresh на телескопич. направляющих

Кол-во конт. DrySafe / HydroSafe с регулир. влажностью

Освещение

Морозильная камера

Система охлаждения / размораживание

Контеинеры FrostSafe

Количество конteinеров

VarioSpace

Ледогенератор IceMaker

Производительность ледогенер. за сутки / запас льда

Освещение

Преимущества

Дизайн

Дверь / корпус

Ручка / с толкателем

Система плавного закрывания двери

Сторона открывания двери

Ножки, регул. по высоте спереди / ролики и ручки для транспорт. сзади

Возможность установки вплотную к стене / фронт.вентиляция

Размеры

Высота/ширина/глубина в см

Аксессуары (стр. 40-43)



◀ 91 ▶

◀ 75 ▶



◀ 60 ▶

◀ 60 ▶

◀ 60 ▶

CBNPes 3967 PremiumPlusA++ (240 / 0,656 кВт.ч)⁴

385 / 326 л

274 / 241 л

93 / 81 л

111 / 85 л

30 ч / 16 кг

SN-T

41 дБ(A)

220-240 В / 1,4 А

ЖК-дисплей, управление курсором

Сенсорное / на двери

В холод./мороз. камере, в секции BioFresh

2 - DuoCooling

• / •

Оптическая и акустическая

Акустическая

• / •

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодные колонны

Универсальная полка для бутылок

3 / 1

Premium GlassLine / •

- / •

•

2

1 / 1

Светодиодное

NoFrost / автоматическое

С прозрачной фронтальной частью

4

•

Подключение стаци. водоснабж. 3/4"

0,8 / 1,5 кг

SwingLine

Нерж.сталь с покр. SmartSteel/нерж. сталь

Из нержавеющей стали / •

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

2 / •

•

201,1 / 60 / 63⁴

04, 06, 07, 17, 18

CBNPgb 3956 PremiumA++ (244 / 0,667 кВт.ч)⁴

385 / 337 л

274 / 248 л

93 / 86 л

111 / 89 л

30 ч / 16 кг

SN-T

41 дБ(A)

220-240 В / 1,4 А

Система MagicEye

Сенсорное / за дверью

В холодильной / мороз. камере

2 - DuoCooling

• / •

Оптическая и акустическая

Акустическая

• / •

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодное освещение

Универсальная полка для бутылок

3 / 1

Premium GlassLine / •

• / -

•

2

1 / 1

Светодиодное

NoFrost / автоматическое

С прозрачной фронтальной частью

3

•

Подключение стаци. водоснабж. 3/4"

0,8 / 1,5 кг

GlassEdition

Черная фронт. стеклян. пов-ть / серебр.

Встроенная ручка / -

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

2 / •

•

201,1 / 60 / 65⁴

02, 06, 07, 19

CBNPgw 3956 PremiumA++ (244 / 0,667 кВт.ч)⁴

385 / 337 л

274 / 248 л

93 / 86 л

111 / 89 л

30 ч / 16 кг

SN-T

41 дБ(A)

220-240 В / 1,4 А

Система MagicEye

Сенсорное / за дверью

В холодильной / мороз. камере

2 - DuoCooling

• / •

Оптическая и акустическая

Акустическая

• / •

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодное освещение

Универсальная полка для бутылок

3 / 1

Premium GlassLine / •

• / -

•

2

1 / 1

Светодиодное

NoFrost / автоматическое

С прозрачной фронтальной частью

3

•

Подключение стаци. водоснабж. 3/4"

0,8 / 1,5 кг

GlassEdition

Белая фронт. стеклян. пов-ть / белый

Встроенная ручка / -

SoftSystem

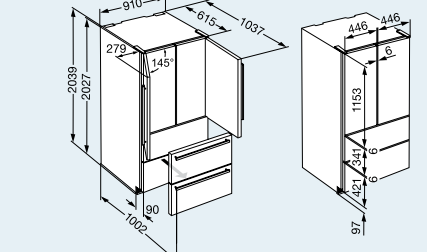
Правая, перенавешиваемая

2 / •

•

201,1 / 60 / 65⁴

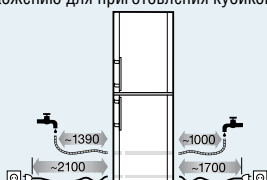
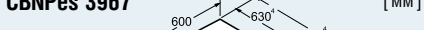
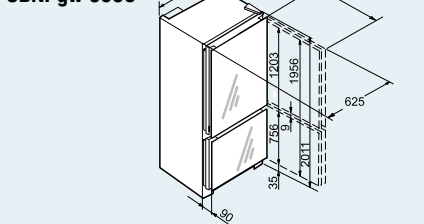
02, 06, 07, 19

CBNes 6256**CBNpes 5167**

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!

**CBNpes 5167****CBNpes 3967**

Необходимо подключение к стационарному водоснабжению для приготовления кубиков льда (3/4")!

**CBNpes 3967****CBNPgb 3956****CBNPgw 3956**

⁴ Энергетическая эффективность, заявленная производителем, может быть достигнута в случае установки ограничителей на заднюю стенку прибора. Ограничители увеличивают глубину прибора на 3,5 см. Отказ от использования ограничителей не отразится на корректной работе прибора, однако уровень потребления электроэнергии несколько увеличится.

**KBgb 3864 Premium**

Класс энергопотреб. (расход эн. за год / за сутки)

Общий / полезный объем

холодильной камеры

в т.ч. секции BioFresh

**** морозильной камеры

Время хран. в случае откл. эл-ва / мощн. замораж. за сутки

Климатический класс

Уровень шума

Напряжение / сила тока

Система управления

Тип

Управление / расположение

Индикация температуры

Независимые холодильные контуры

Автоматические режимы SuperCool / SuperFrost

Сигнализация неплотно закрытой двери

Контрольные индикаторы

HomeDialog

Холодильная камера

Размораживание / вентилятор

Освещение

Полка для бутылок

Количество полок / из них складные

Полочки на двери / VarioBox

Секция BioFresh

Автоматич. размораживание, циркуляц. охлаждение

Конейнеры BioFresh на телескопич. направляющих

Кол-во конт. DrySafe / HydroSafe с регулир. влажн.

Морозильная камера

Размораживание

Преимущества

Дизайн

Дверь / корпус

Ручка / с толкателем

Система плавного закрывания двери

Сторона открывания двери

Ножки, регул. по высоте спереди / ролики и ручки для транспорт. сзади

Возможность установки вплотную к стене / фронт.вентиляция

Размеры

Высота/ширина/глубина в см

Аксессуары (стр. 40-43)◀ A+ (214 / 0,586 кВт·ч)⁴

370 / 336 л

340 / 306 л

79 / 74 л

30 / 30 л

27 ч / 3 кг

SN-T

41 дБ(A)

220-240 В / 1,2 А

Система MagicEye

Сенсорное / за дверью

В холодильной камере

1

• / •

Акустическая

•

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодное

Универсальная полка для бутылок

4 / 1

Premium GlassLine / •

•

•

2

1 / 1

Ручное

GlassEdition

Черная фронтальная стеклянная поверхность / серебристый

Встроенная ручка

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

2 / •

•

185,2 / 60 / 65⁴

02, 19



◀ 60 ▶



Glass Edition



◀ 60 ▶

KBgw 3864 Premium



≤A++ (214 / 0,586 кВт·ч)⁴

370 / 336 л

340 / 306 л

79 / 74 л

30 / 30 л

27 ч / 3 кг

SN-T

41 дБ(A)

220-240 В / 1,2 А

Система MagicEye

Сенсорное / за дверью

В холодильной камере

1

•/•

Акустическая

•

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодное

Универсальная полка для бутылок

4 / 1

Premium GlassLine / •

•

•

2

1 / 1

Ручное

GlassEdition

Белая фронтальная стеклянная поверхность / белый

Встроенная ручка

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

2 / •

•

185,2 / 60 / 65⁴

02, 19

KBs 3864 Premium



≤A++ (214 / 0,586 кВт·ч)⁴

370 / 336 л

340 / 306 л

79 / 74 л

30 / 30 л

27 ч / 3 кг

SN-T

41 дБ(A)

220-240 В / 1,2 А

Система MagicEye

Сенсорное / за дверью

В холодильной камере

1

•/•

Акустическая

•

Дополнительная опция

Автоматическое / •

Светодиодное

Универсальная полка для бутылок

4 / 1

Premium GlassLine / •

•

•

2

1 / 1

Ручное

CoolVision

Фронтальная поверхность из натур. камня / серебристый

Встроенная ручка

SoftSystem

Правая, перенавешиваемая

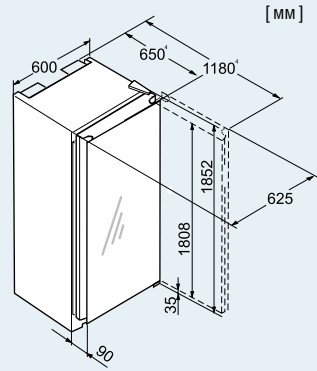
2 / •

•

185,2 / 60 / 65⁴

02, 19

**KBgb 3864
KBgw 3864
KBs 3864**



Высота 185,2 см / ширина 60 см / глубина 65 см⁴

⁴ Энергетическая эффективность, заявленная производителем, может быть достигнута в случае установки ограничителей на заднюю стенку прибора. Ограничители увеличивают глубину прибора на 3,5 см. Отказ от использования ограничителей не отразится на корректной работе прибора, однако уровень потребления электроэнергии несколько увеличится.

Высококачественные температурные и климатические винные шкафы Liebherr обеспечивают наилучшие условия для хранения вин. Использование передовых технологий создает идеальные условия для того, чтобы вина созрели и приобрели совершенный вкус. Современная электронная система управления, специально разработанные компрессоры и высококачественное оборудование, такое, как, например, фильтры из активированного угля или специальные двери со встроенным тонированным стеклопакетом, которые защищают вино от ультрафиолетовых лучей, все это делает винные шкафы Liebherr идеальными для созревания и длительного хранения вин.

Серия Vinidor

от +5 до +20 °C



от +5 до +20 °C

Серия винных шкафов Vinidor объединяет все преимущества **температурных и климатических шкафов**. В шкафах этой серии две или три температурные зоны, с возможностью установки значения температуры отдельно для каждой из них, что позволяет создать

идеальные условия для белых, красных вин и шампанского. В то же время шкафы серии Vinidor создают оптимальные условия для длительного хранения коллекционных вин.



Высота ниши		122	82-87
Винные температ. шкафы серии Vinidor			
Встраиваемые в кухонный гарнитур	WTEes 2053 WTI 2050	Стр. 36 36	• •
Встраиваемый под столешницу	WTUes 1653	Стр. 37	•

Винные климатические шкафы

от +5 до +20 °C



Для длительного хранения больших запасов вин идеальны винные климатические шкафы. Эти модели также позволяют доводить вино до оптимальной для его сервировки температуры. Современное оборудование обеспечивает поддержание постоянного уровня температуры внутри климатического шкафа.



Высота ниши / ширина прибора		82-87	45	42,5
Винные климатич. шкафы GrandCru				
Встраиваемый под столешницу	WKUes 1753	Стр. 37	•	
Встраиваемый в кухонный гарнитур	WKEes 553	Стр. 37	•	
Отдельностоящий	WKes 653	Стр. 39		•
Хьюмидор	ZKes 453	Стр. 39		•



Удобная система точного электронного управления с **цифровой индикацией температуры** встроена в изоляционную панель винных шкафов серии Vinidor. Сигнализация сразу информирует о неплотно закрытой двери или повышении температуры. Функция «защита от детей» позволяет предотвратить случайное выключение винного шкафа.



Посторонние запахи при их долгом воздействии могут неблагоприятно отразиться на качестве вин. В винных шкафах Liebherr свежий воздух подается через легко заменяемые **фильтры из активированного угля**. В шкафах серии Vinidor для каждой из температурных зон устанавливается отдельный угольный фильтр.



Влажность воздуха в винных климатических шкафах Liebherr поддерживается в диапазоне от 50% до 80% и обеспечивает оптимальные условия для того, чтобы пробки бутылок оставались эластичными и позволяли вину «дышать».



Шкафы серии Vinidor оборудованы полками из натурального дерева, которые установлены на **телескопических направляющих**. Изготовленные вручную полки идеально подходят для хранения стандартных бутылок (типа Бордо) и при этом обеспечивают хороший обзор и удобный доступ к бутылкам. Применение Clip-системы позволяет легко упорядочить винные запасы.



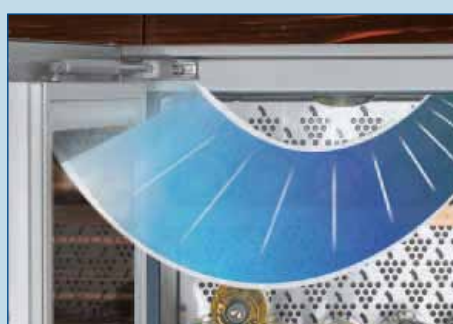
Бутылки для вин изготавливаются в основном из тонированного стекла, так как ультрафиолетовые лучи могут нарушить процесс созревания вина. Но только бутылка не защищает благородный напиток в полной мере. Для предотвращения воздействия ультрафиолетовых лучей в винных шкафах Liebherr используются **тонированные стеклопакеты**. Дверь со стеклопакетом позволяет также стильно и элегантно презентовать хранящиеся в шкафу вина.



Даже малейшие колебания могут помешать созреванию вина и нарушить процесс выпадения в осадок дубильных веществ. **Специально разработанные** для винных шкафов Liebherr **компрессоры** с минимальным уровнем вибрации позаботятся об особо бережном хранении вин.



Все шкафы серии Vinidor оснащаются инновационным **светодиодным внутренним освещением** с режимом плавного затемнения. В каждой температурной зоне установлена светодиодная лампа. Данная технология обеспечивает равномерное освещение всего внутреннего пространства шкафа. Благодаря минимальному тепловому излучению светодиодов, освещение можно оставлять включенным в течение длительного времени.



Уникальный амортизирующий доводчик SoftSystem у встраиваемых моделей WTEes 2053 и WTI 2050 делает движение двери более плавным и обеспечивает ее удивительно мягкое закрывание. Кроме того, дверь закрывается автоматически, если угол открывания составляет менее 30°.



Встраиваемые модели WTEes 2053 и WTI 2050 могут быть оснащены **деревянными демонстрационными полками**, идеально подходящими для презентации благородных вин или хранения уже открытых бутылок.

¹ Данные по энергопотреблению: энергопотребление определено в соответствии со стандартом EN 153:2006, при внешней температуре +25 °C, отключенном внутреннем освещении и внутренней температуре +12 °C.

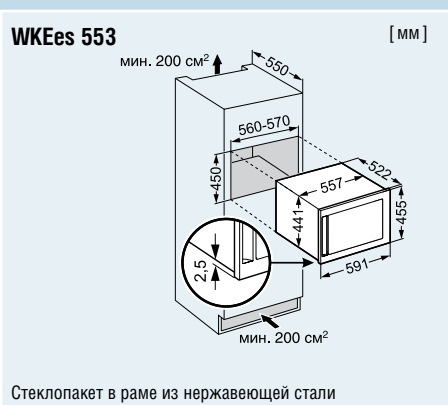
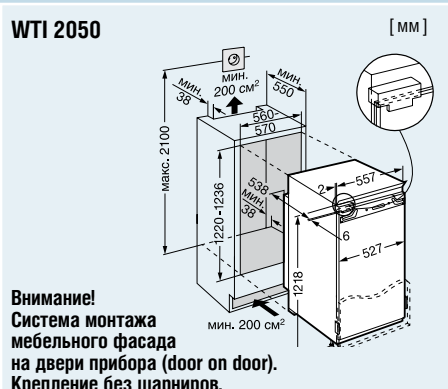
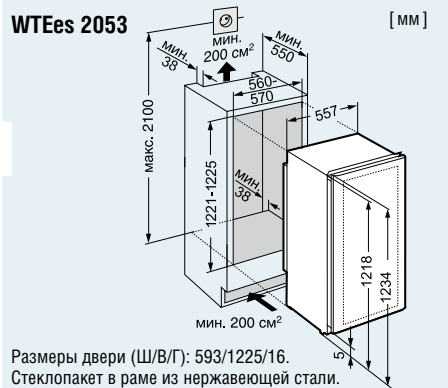
² Температура окружающей среды для приборов соответствующих климатических классов: SN – от +10 °C до +32 °C; N – от +16 °C до +32 °C; ST – от +16 °C до +38 °C; T – от +16 °C до +43 °C

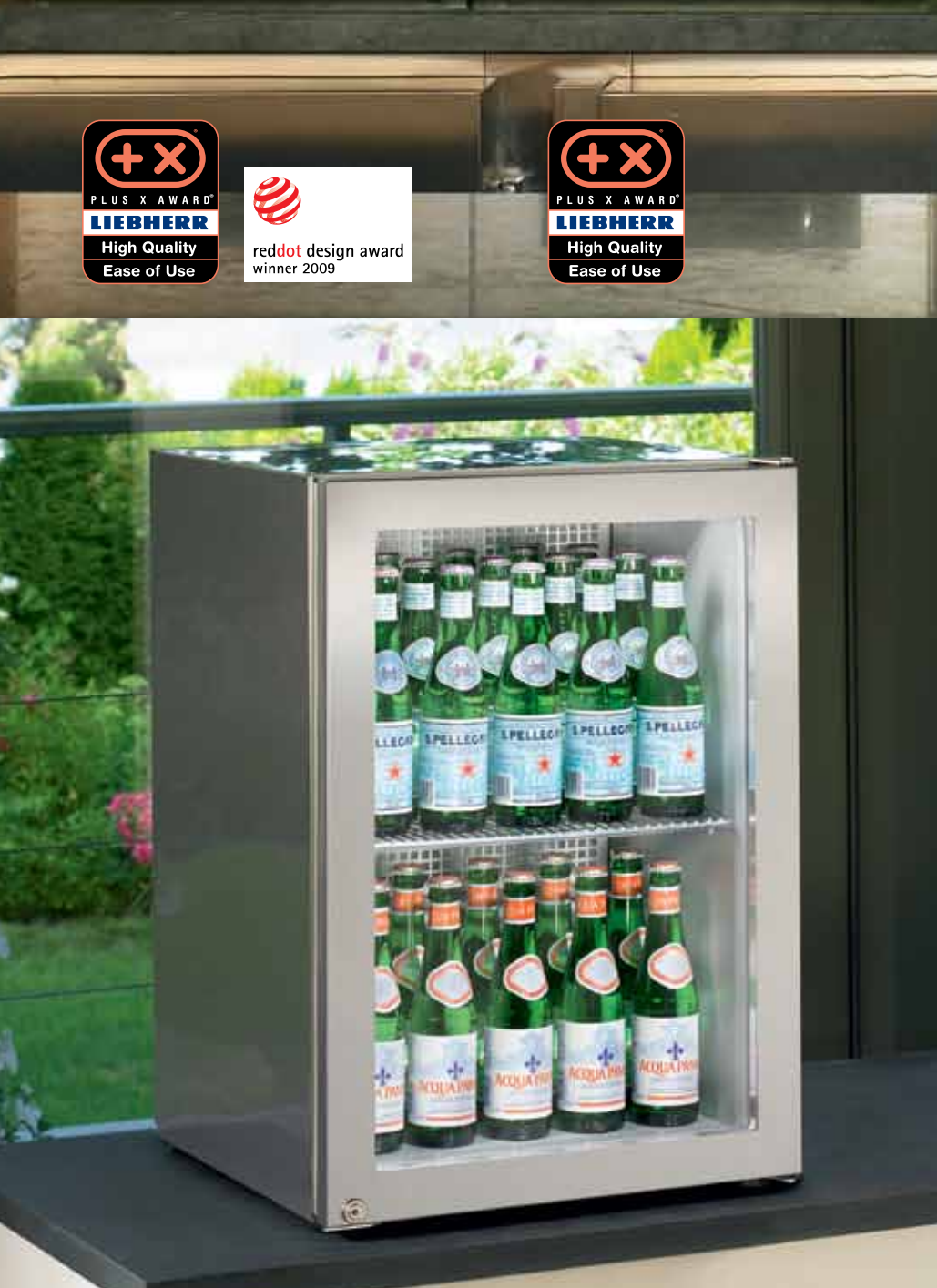
³ Значения корректированного уровня звуковой мощности получены согласно IEC 60704-1, IEC 60704-2-14 и IEC 60704-3





WTUes 1653 Vinidor	WKUes 1753 GrandCru	WKEes 553 GrandCru
82-87	82-87	45
Встраиваемый под столешницу	Встраиваемый под столешницу	Встраиваемый
38 127 / 126 л <С (250 / 0,683 кВт.ч) 43 дБ(А) SN-ST 220-240 В / 0,8 А	59 144 / 133 л <В (179 / 0,490 кВт.ч) 42 дБ(А) SN-ST 220-240 В / 0,8 А	18 48 / 47 л <А (130 / 0,356 кВт.ч) 35 дБ(А) SN 220-240 В / 0,5 А
Система MagicEye с цифр.индик. т-ры для каждой зоны В виде клавиш / за дверью	Система MagicEye с цифровыми индикаторами температуры В виде клавиш / за дверью	ЖК-дисплей
2 от +5°C до +20°C	1 от +5°C до +20°C	Сенсорное / за дверью
2 Оптическая и акустическая Акустическая	1 Оптическая и акустическая Акустическая	1 Оптическая и акустическая Акустическая
•	•	•
Автоматическое	Автоматическое	Автоматическое
•	•	•
•	•	•
Вентилятора	Вентилятора	Вентилятора
Светодиодное	•	Светодиодное
•	•	•
Натуральное дерево	Нерж. сталь с обрамлен. из дерева	Натуральное дерево
5 3	4 3	3 2
82-87 / 60 / мин. 58 64 / 51 / 42 Правая, перенавешиваемая	82-87 / 60 / мин. 58 64 / 51 / 43,5 Правая, перенавешиваемая	45 / 56 / мин. 55 34 / 46 / 31 Правая, перенавешиваемая
Серебристый Со стеклопакетом в раме из нерж. стали Ручка из нержавеющей стали	Серебристый Со стеклопакетом в раме из нерж. стали	Серебристый Со стеклопакетом в раме из нерж. стали Встроенная ручка
•	•	•
•	•	•
•	•	•
10, 14, 17	10, 14, 17	10, 14, 17



**Тип прибора**

Максимальное количество бутылок по 0,75 л

Общий / полезный объем

Класс энергопотребления (расход эн. за год/за сутки)¹Уровень шума³Климатический класс²

Напряжение / сила тока

Система управления

Тип

Управление / расположение

Температурные зоны

Диапазон регулировки температуры

Регулируемые холодильные контуры

Сигнализация неисправности

Сигнализация неплотно закрытой двери

Контрольные индикаторы

Размораживание

Циркуляционное охлаждение

Подача свежего воздуха через фильтр из активир. угля

Регулировка влажности воздуха посредством

Влажность воздуха в хьюмидоре

Освещение

постоянное с возможностью плавного отключения

Материал полок

Общее количество полок

Размеры

Высота/ширина/глубина вкл. расстояние до стены в см

Внутренний размер: высота/ширина/глубина, в см

Сторона открывания двери

Преимущества

Дизайн

Боковые стенки

Дверь

Замок

Компрессор с минимальным уровнем вибрации

Возможность монтажа на стену

Контейнер для хранения / шоколада

Аксессуары (стр. 40-43)



◀42,5▶



◀42,5▶



◀42,5▶

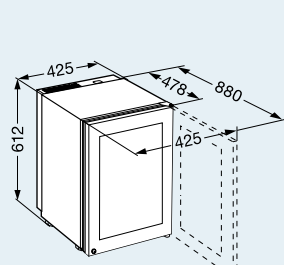


reddot design award
winner 2009

WKes 653 GrandCru	ZKes 453 Humidor	CMes 502 CoolMini

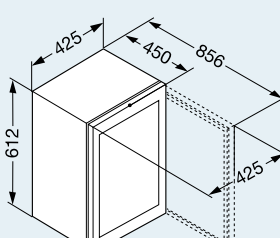
Отдельностоящий	Отдельностоящий	Отдельностоящий
12		
56 / 38 л	43 / 39 л	45 / 42 л
◀A (103 / 0,280 кВт·ч)	(185 / 0,506 кВт·ч)	◀A (107 / 0,293 кВт·ч)
41 дБ(A)		38 дБ(A)
SN	N	SN-ST
220-240 В / 0,5 А	220-240 В / 0,5 А	220-240 В / 1,0 А
ЖК-дисплей	ЖК-дисплей с цифровыми индикаторами т-ры и влажности воздуха	Механическая
Сенсорное / за дверью	Сенсорное / за дверью	Механическое / -
1	1	1
От +5°C до +20°C	От +16°C до +20°C	От +2°C до +10°C
1	1	1
Оптическая и акустическая		
Акустическая	Акустическая	
•	•	•
Автоматическое	Автоматическое	Автоматическое
•	•	
•		
Вентилятора	Вентилятора	
	68% - 75%	
Светодиодное	Светодиодное	Светодиодное
• / •		• / •
Натуральное дерево	Испанский кедр	Нержавеющая сталь
3	2	3
61,2 / 42,5 / 47,8	61,2 / 42,5 / 47,8	61,2 / 42,5 / 45
37 / 35 / 31	34 / 30 / 27,4	
Правая, неперенавешиваемая		Правая, неперенавешиваемая
HardLine	HardLine	HardLine
Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Стеклопакет в раме из нерж. стали	Стеклопакет в раме из нерж. стали	Стеклопакет в раме из нерж. стали
•		•
•	•	
•	•	
•		
10, 14, 16	10, 16	

WKes 653
ZKes 453



Высота 61,2 см / ширина 42,5 см / глубина 47,8 см

CMes 502



Высота 61,2 см / ширина 42,5 см / глубина 45 см

01

VarioSafe

Новое отделение VarioSafe в моделях класса Premium с секцией BioFresh обеспечивает удобный обзор и создаёт порядок при хранении небольших продуктов, тюбиков и стеклянных бутылочек. Отделение можно разместить на любой высоте благодаря светодиодным колоннам.



**ICBN 3366, ICBN 3356, IKB 3554,
IKB 3550, SBS 6114, SBS 6613**

7275 118

02

Полка (гирлянда) для бутылок

Практичным и элегантным решением для хранения напитков является полка (гирлянда) для бутылок

SBSes 7263, 7353, 7263 7112 448
Ширина 60 см: CBNPgb/gw; KBs/gb/gw 7112 448
Ширина 75 см: CBNP (кроме CBNP 5167); **CBN** 7112 325

Comfort: ICUNS 7112 506
Premium: ICN 7112 502
Comfort: IKB 7112 504



03

Фильтр для воды

Сменный блок фильтра для воды обеспечивать подачу воды наилучшего качества к приборам с ледогенераторами IceMaker и IceCenter. Система электронного управления покажет, когда необходимо сменить фильтр.

SBSes 8283; CBNe 6256; ECBN 6156, ECBN 5066 7440 002



04

Трехметровый шланг для ледогенераторов IceMaker / IceCenter

Трехметровый шланг для приборов со стационарным подводом воды 3/4"

Все модели со стационар. подводом воды 6030 785



05

Изоляционная пластина Vario

Если замороженные продукты занимают не весь объем морозильной камеры, изоляционная пластина поможет отсечь неиспользуемый в настоящий момент объем. Это позволяет снизить потребление электроэнергии до 50%.

SBSes 8283 9988 086-00*



* Заводской артикул

06

Аккумуляторы холода

Аккумуляторы холода гарантируют необходимое сохранение холода даже при отключении электропитания. Они могут располагаться в морозильной камере холодильников. Благодаря создаваемому аккумуляторами резерву холода гарантируется сохранение замороженных продуктов.



Холодильники-морозильники с нижней морозильной камерой; SBSe

7422 838

Встраиваемые приборы

7430 458

07

Поднос для замораживания

Практичный поднос позволяет замораживать разложенные отдельно фрукты, ягоды и зелень. В этом случае продукты не смерзаются, сохраняют форму и потом могут быть упакованы в вакуум или разделены на порции. Кроме этого, в моделях класса Premium на подносе можно хранить аккумуляторы холода.



Ширина 60 см: CBNP 39

7426 080

Встраиваемые приборы

7430 662

08

Дополнительные корзины для морозильных ларьков

Благодаря установке дополнительных корзин облегчается сортировка и обеспечивается более простой доступ к замороженным продуктам.



09

Замок

Предотвращает нежелательный доступ. Легко устанавливается на корпусы морозильных ларьков и винных шкафов Vinotek. Винные шкафы Vinidor и GrandCru имеют в серийном оснащении боковой замок. Если винные шкафы устанавливаются по системе Side-by-Side, то пользование боковым замком ограничивается. В этом случае возможен нижний монтаж дополнительного замка.



10

Фильтр из активированного угля

При длительном хранении посторонние запахи могут отрицательно сказаться на качестве сигар и вина. В винном температурном шкафу Side-by-Side SBSe 7165, винных шкафах и хьюмидоре Liebherr обеспечивается постоянный приток свежего воздуха через легко заменяемые фильтры из активированного угля. Фильтр рекомендуется менять раз в год.



WKes 653; ZKes 453

7440 699

Все другие винные шкафы

7433 243

11

Лавовый камень

При необходимости в климатических винных шкафах серии Vinotek можно повысить влажность воздуха с помощью лавового камня.



12

Демонстрационная полка

Полка идеально подходит для демонстрации коллекционных вин и хранения открытых бутылок.



13

Деревянная полка

Надежные выдвижные полки из дерева ручной работы представляют собой оптимальное решение для хранения бутылок «Бордо». Расположение бутылок друг на друге позволяет полностью использовать объем винного шкафа.



GrandCru

7112 159

Vinothek

7112 113

14

Информационные таблички

Информационные таблички обеспечивают быстрый и точный обзор винных запасов. Карточки легко размещаются в информационных табличках.



Информационные таблички (5 шт.)

9086 709

15

Полка из нержавеющей стали

При необходимости может быть установлена дополнительная полка из нержавеющей стали.



16

Декоративная панель для настенного монтажа

Закрывает нижнюю часть прибора. Позволяет прикрепить прибор к стене.

WKes 653; ZKes 453

9590 519

**17**

Средство по уходу за поверхностью из нержавеющей стали

Для ухода за поверхностями из нержавеющей стали (не использовать для поверхностей с покрытием SmartSteel)

50 мл для моделей серий es (для нержавеющей стали без покрытия SmartSteel) 8409 028

250 мл для моделей серий es (для нерж. стали без покрытия SmartSteel) 8409 030

**18**

Master-модуль системы HomeDialog

При помощи системы HomeDialog в сеть можно объединить до шести приборов Liebherr. Параметры соединенных между собой устройств отображаются на дисплее электронной системы управления класса PremiumPlus. Для связи с приборами необходим Master-модуль HomeDialog.

CBNPes 5167, 3967

9988 178

**19**

Slave-модуль системы HomeDialog

При помощи системы HomeDialog в сеть можно объединить до шести приборов Liebherr. Параметры соединенных между собой устройств отображаются на дисплее электронной системы управления класса PremiumPlus. Для связи с основным прибором необходим Slave-модуль HomeDialog.

KB Premium; CBNes 6256; CBNPgb/gw;
SBS Premium; SBS PremiumPlus

9988 176

Для всех остальных приборов
требуется установочный комплект

9590 585

