



Инструкция по мон-
тажу

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Общие указания по технике безопасности

Содержание

1	Общие указания по технике безопасности.....	2
2	Установочный размер.....	3
3	Монтаж Side-by-Side «бок о бок».....	4

Изготовитель постоянно работает над дальнейшим развитием всех типов и моделей. Поэтому мы рассчитываем на понимание в том, что мы оставляем за собой право изменять форму, оборудование и технику.

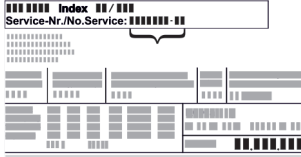
Символ	Расшифровка
	Прочтите руководство Чтобы познакомиться со всеми полезными возможностями данного нового устройства, пожалуйста, прочитайте внимательно указания в этом руководстве.
	Дополнительную информацию см. в Интернете Цифровое руководство с дополнительной информацией на других языках можно посмотреть в Интернете, отсканировав QR-код на внешней стороне данного руководства или введя сервисный номер на странице home.liebherr.com/fridge-manuals . Сервисный номер указан на заводской табличке:
	<i>Fig. Примерное отображение</i>
	Проверьте устройство Проверить все детали на повреждения при транспортировке. В случае замечаний обратитесь к своему дилеру или в сервисную службу.
	Отклонения Данное руководство действительно для множества моделей, поэтому для конкретной модели возможны некоторые отклонения. Разделы, относящиеся только к определенным устройствам, помечены знаком "звездочка" (*).
	Указания к действиям и результаты действий Указания к действиям обозначены знаком ►. Результаты действий обозначены знаком ▷.
	Видеоролики Видеоролики об устройствах доступны на YouTube-канале компании Liebherr-Hausgeräte.

Лицензии на ПО с открытым исходным кодом:

Устройства включает в себя программные компоненты, которые используют лицензии на ПО с открытым исходным кодом. Информацию об используемых лицензиях на ПО с открытым исходным кодом см.: home.liebherr.com/open-source-licences

1 Общие указания по технике безопасности

- Тщательно храните данную инструкцию по монтажу, чтобы в любой момент иметь возможность к ней обратиться.
- При передаче устройства вручите следующему владельцу также и инструкцию по монтажу.
- Для надлежащего и безопасного использования устройства тщательно прочтите данную инструкцию по монтажу перед началом установки и использования. Всегда следуйте содержащимся в ней инструкциям, указаниям по технике безопасности и предупредительным указаниям. Они важны для надежной и безупречной установки и эксплуатации устройства.
- Сначала прочтите общие указания по технике безопасности в **инструкции по применению**, относящейся к данной инструкции по монтажу, в главе «Общие указания по технике безопасности» и следуйте им. Если не удается найти **инструкцию по применению**, то ее можно скачать в Интернете, введя сервисный номер на странице home.liebherr.com/fridge-manuals. Сервисный номер указан на заводской

- 
табличке:
Соблюдайте предупредительные указания и другие специальные указания других глав при установке устройства:

	ОПАСНОСТЬ	обозначает непосредственную опасную ситуацию, которая, если не будет устранена, приведет к смерти или тяжелым травмам.
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	обозначает опасную ситуацию, которая, если не будет устранена, может привести к смерти или тяжелой травме.
	ОСТОРОЖНО	обозначает опасную ситуацию, которая, если не будет устранена, может привести к травмам легкой или средней тяжести.
	ВНИМАНИЕ	обозначает опасную ситуацию, которая, если не будет устранена, может привести к повреждению имущества.

Указание | обозначает полезные указания и советы.

2 Установочный размер

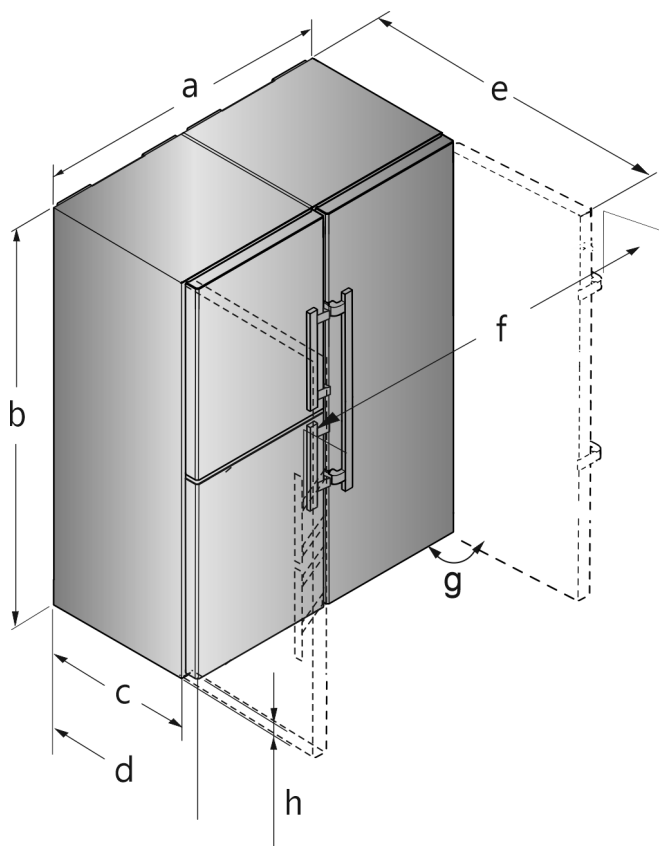


Fig. 1 Примерное отображение*

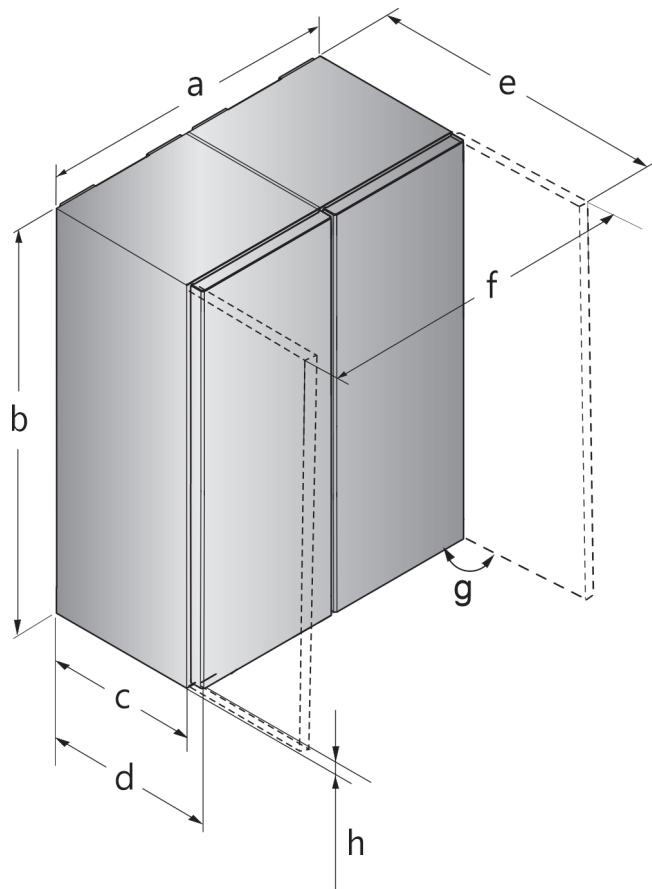


Fig. 2 Примерное отображение*

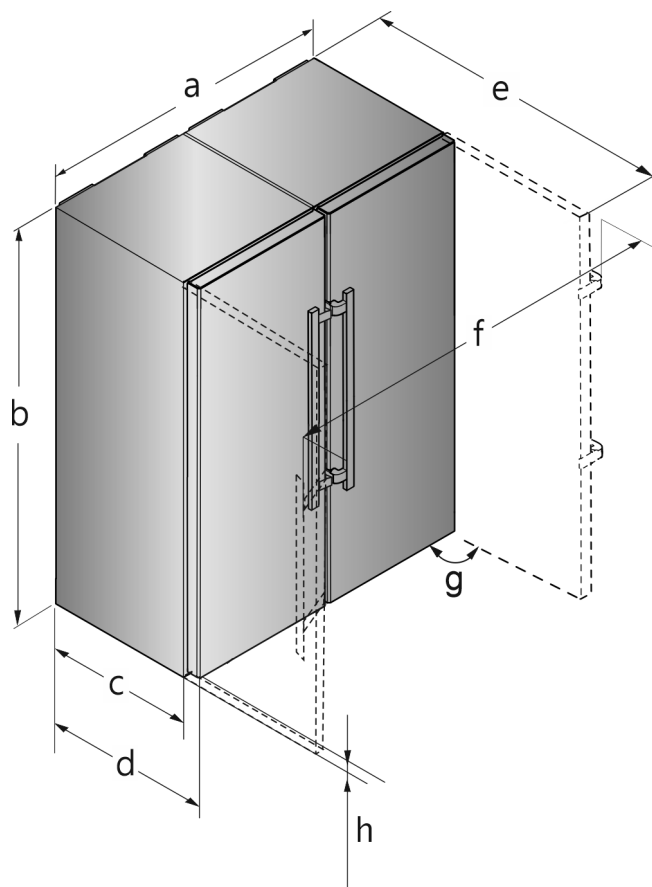


Fig. 3 Примерное отображение*

XCC.. 52.. / XRC.. 52.. / XRF.. 52.. *
--

a (мм)	1204
--------	------

Монтаж Side-by-Side «бок о бок»

XCC.. 52.. / XRC.. 52.. / XRF.. 52.. *	
b (мм)	1855
c (мм) ^x	600
d (мм) ^x	675
e (мм) ^x	1222
f (мм)	1318
g	90°
h (мм)	35

Устройства с рукояткой

XRF.. 52.. *	
a (мм)	1226
b (мм)	1855
c (мм) ^x	600
d (мм) ^x	675
e (мм) ^x	1217
f (мм)	1252
g	90°
h (мм)	35

Устройства с прорезью для захвата

- × При использовании пристенных распорок указанный размер увеличивается на 15 мм.
- е Эти размеры действительны для угла открывания 90°.
- ƒ Расстояния зависят от угла открывания.

3 Монтаж Side-by-Side «бок о бок»

ВНИМАНИЕ

Опасность повреждения в результате столкновения с дверью!

Повреждение устройств при установке типа Side-by-Side. Если два устройства монтируются рядом друг с другом в определенном размещении типа Side-by-Side, направление открывания двери обоих устройств отрегулировано на заводе.

► Установка типа Side-by-Side: Не меняйте направление открывания дверей.

Установите морозильник или устройство с морозильным отделением слева, если смотреть спереди. В этих устройствах правая боковая стенка оснащена системой нагрева с целью предотвращения образования конденсата.

Все крепёжные детали входят в комплект устройства.

Крепежные детали в отдельном комплекте

В устройствах с рукояткой*

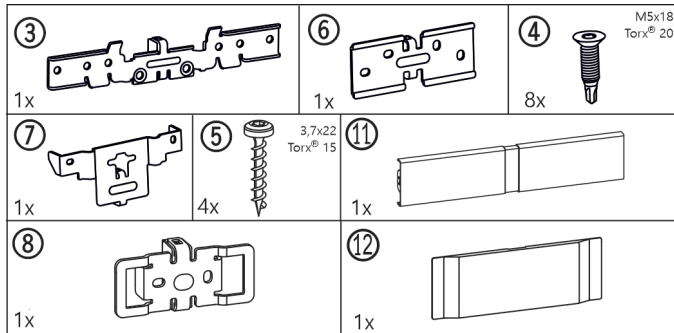


Fig. 4 *

В устройствах с прорезью для захвата*

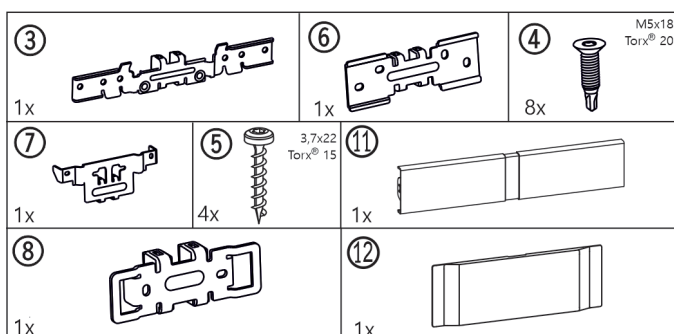


Fig. 5 *

Во всех устройствах

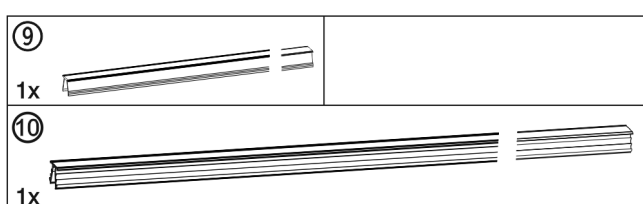


Fig. 6

В устройствах с амортизатором закрытия дверцы снизу*

Заглушки цоколя*

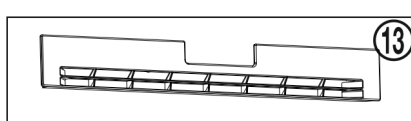


Fig. 7 *

В устройствах без амортизатора закрытия дверцы снизу*

Заглушки цоколя*

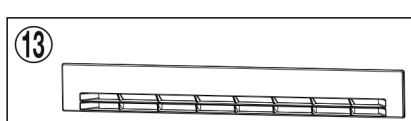


Fig. 8 *

Инструмент для монтажа



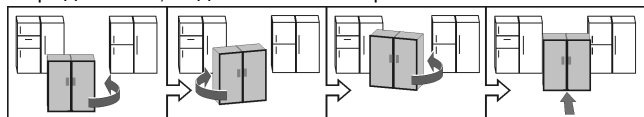
Fig. 9

Убедитесь, что подготовлен следующий инструмент:

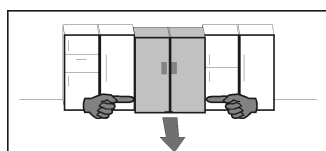
- Вильчатый ключ на 10 (входит в комплект поставки)
- Отвертка Torx® 25/20/15
- Аккумуляторный шуруповерт
- Водяной уровень

Указания по перемещению комбинации SBS:

- Перед сборкой установите устройства как можно ближе к конечному месту расположения.
Для безупречной сборки должен иметься доступ к устройствам со всех сторон.
- После сборки при перемещении всегда берите устройства за внешние передние углы. Ни в коем случае не упирайтесь коленом в боковые стенки или дверцы.
- Комбинацию SBS легче всего перемещать по диагонали, поочередно двигая левый и правый угол.
Когда комбинация будет находиться непосредственно перед нишой, задвните ее по прямой линии.



- Если понадобится извлечь комбинацию из ниши, схватите ее в нижней трети и потяните вперед.



ВНИМАНИЕ

Опасность повреждения при перемещении комбинации SBS!

Собранный комбинации SBS отличается большим весом. При неправильном перемещении на устройстве могут появиться вмятины.

► Соблюдайте указания по перемещению (см. выше).

► Снимите всю защитную пленку с внешней стороны устройства.

С передней стороны устройства снизу:

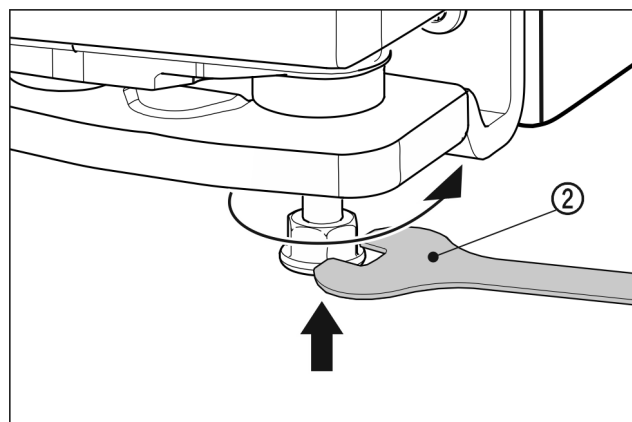


Fig. 10

► Верните наружные установочные опоры. Так легче перемещать устройства.

В устройствах с рукояткой*

► Сдвиньте оба устройства так, чтобы они находились на расстоянии приблизительно 10 мм друг от друга, а передние их части находились на одной линии.*

В устройствах с прорезью для захвата*

► Сдвиньте оба устройства так, чтобы они находились на расстоянии приблизительно 32 мм друг от друга, а передние их части находились на одной линии.*

► Выровняйте оба устройства с помощью водяного уровня на верхней стороне устройства.

С передней стороны устройства сверху:

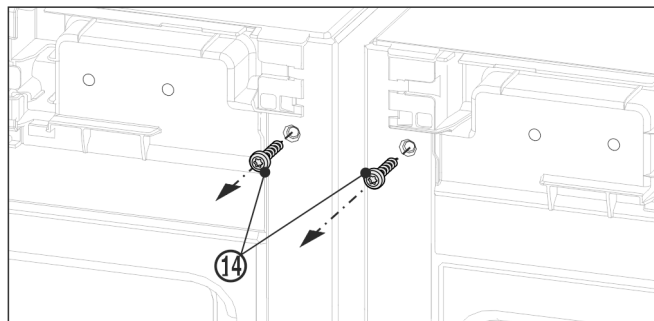


Fig. 11

- Снимите имеющиеся крышки.
- Перед монтажом верхнего угла выверните оба винта заземления Fig. 11 (14).
- Зафиксируйте винты заземления. Винты потребуются для последующего монтажа угла.

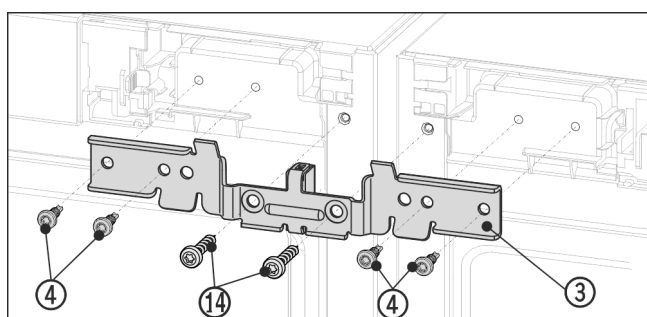


Fig. 12 Примерное отображение

- Надвиньте угол Fig. 12 (3) с помощью распорной детали между устройствами и на цапфы. Слегка прикрутите угол четырьмя винтами Fig. 12 (4) и ранее выкрученными винтами заземления Fig. 12 (14) поочередно справа с слева.
- Если требуется: выровняйте устройства с помощью водяного уровня на верхней стороне устройства.

С передней стороны устройства снизу:

- Снимите имеющиеся крышки.

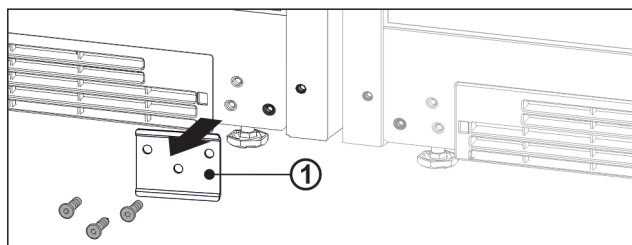


Fig. 13

- Если установлен металлический лист Fig. 13 (1), открутите металлический лист.

Указание

В случае последующей транспортировки или отдельно-стоящей установки устройства этот металлический лист необходимо снова установить.

Монтаж Side-by-Side «бок о бок»

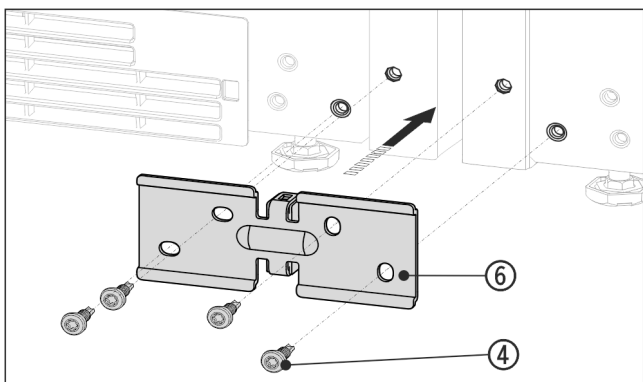


Fig. 14 Примерное отображение

- ▶ Надвиньте угол Fig. 14 (6) с помощью распорной детали между устройствами и слегка прикрутите 4 винтами Fig. 14 (4).
- ▶ Если требуется: выровняйте устройства.
- ▶ Туго затяните винты сверху и снизу.

С задней стороны устройства сверху:

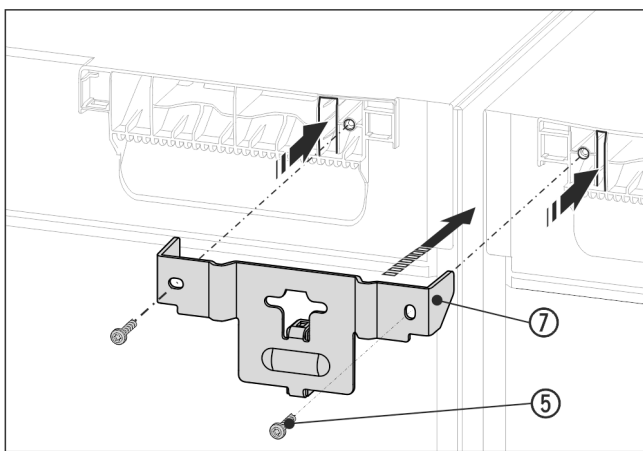


Fig. 15 Примерное отображение

- ▶ Надвиньте угол Fig. 15 (7) с помощью распорной детали между устройствами и накладками в крышку устройства. Прикрутите 2 винтами Fig. 15 (5).

С задней стороны устройства снизу:

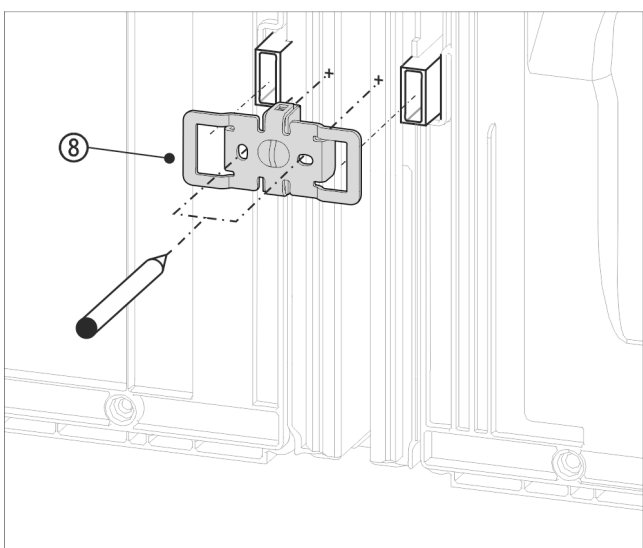


Fig. 16 Примерное отображение

- ▶ Надвиньте угол Fig. 16 (8) выемками над креплением для пристенных распорок.

Указание

Предварительно просверлите отверстия для винтового соединения!

- ▶ Отметьте штифтом положение отверстий для сверления.
- ▶ Снова снимите угол.

Указание

Просверлите только лист! Глубина сверления ок. 1 мм.

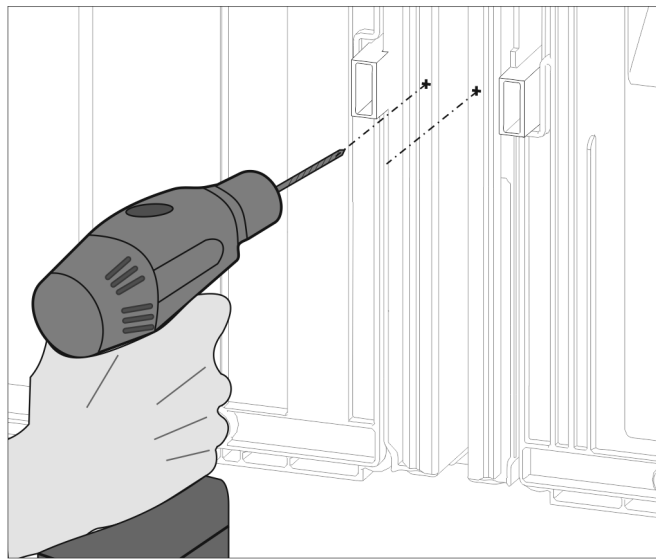


Fig. 17

- ▶ Просверлите сверлом 3 мм и зачистите от заусениц отверстия для винтов.

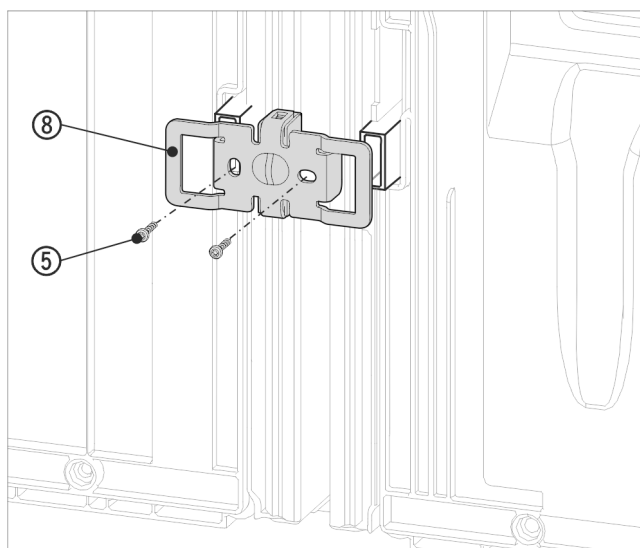


Fig. 18 Примерное отображение

- ▶ Повторно надвиньте угол Fig. 18 (8) выемками над креплением для пристенных распорок.
- ▶ Прикрутите 2 винтами Fig. 18 (5).

Перед установкой верхней и нижней планки из нержавеющей стали сведите обе перемычки вместе по всей длине. Так планки легче войдут в зазор. Для вдавливания планок используйте мягкую ткань, чтобы не допустить образования вмятин на их поверхности. Планки следует вдавливать аккуратно и прямо, чтобы получить оптимальное соединение.

В устройствах с рукояткой

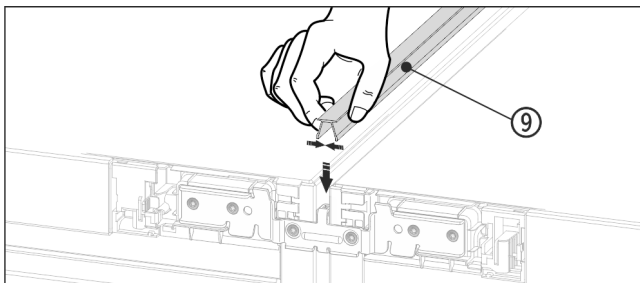


Fig. 19

- ▶ На верхней стороне вдавите в горизонтальную щель короткую декоративную планку Fig. 19 (9).

В устройствах с прорезью для захвата*

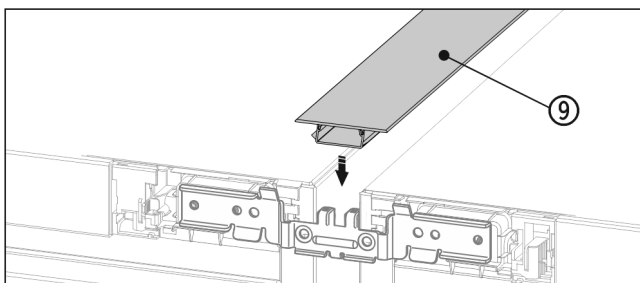


Fig. 20 *

- ▶ На верхней стороне вдавите в горизонтальную щель короткую декоративную планку Fig. 20 (9).*

В устройствах с рукояткой*

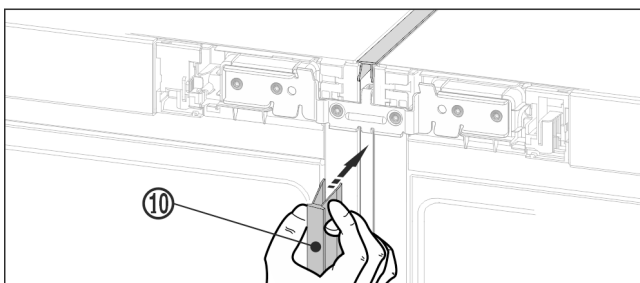


Fig. 21 *

- ▶ На передней стороне вдавите длинную декоративную планку Fig. 21 (10) в вертикальную щель. Обратите внимание, что планка опирается на соединительный лист.*

В устройствах с прорезью для захвата*

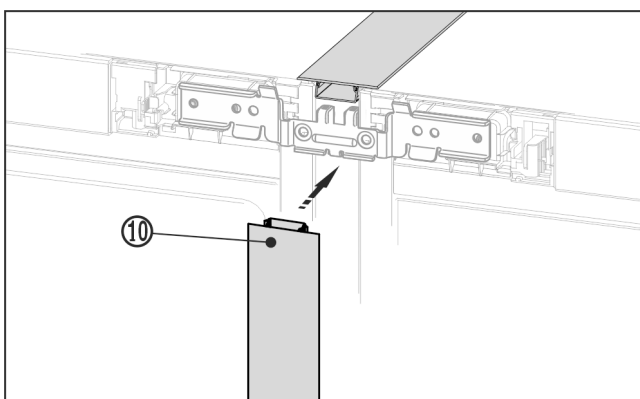


Fig. 22 *

- ▶ На передней стороне вдавите длинную декоративную планку Fig. 22 (10) в вертикальную щель. Обратите внимание, что планка опирается на соединительный лист.*

- ▶ Снимите защитную пленку с декоративной планки.*

С передней стороны устройства сверху:

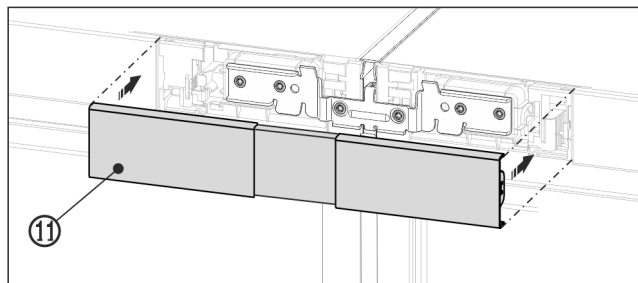


Fig. 23 Примерное отображение

- ▶ Зашелкните верхнюю крышку Fig. 23 (11) на еще открытом промежутке обеих заглушек участков обслуживания. Следите за тем, чтобы наружные стороны крышки заканчивались вровень с заглушками участков обслуживания.

С передней стороны устройства снизу

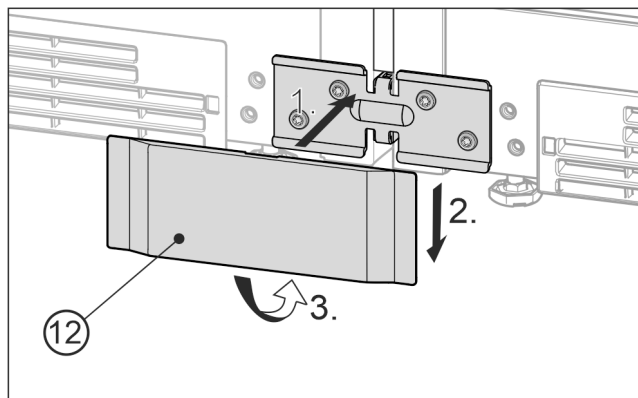


Fig. 24 Примерное отображение

- ▶ Насадите нижнюю крышку Fig. 24 (12) спереди на угол Fig. 24 (1), сдвиньте вниз Fig. 24 (2) и зафиксируйте снизу Fig. 24 (3).
- ▶ Для демонтажа крышки просуньте отвертку сбоку под крышку и отпустите оба нижних крючка. После этого отверните крышку вверх.
- ▶ Подключите комбинацию к электросети. См. инструкцию по установке.
Устройства с IceMaker или InfinitySpring:
- ▶ Подсоедините устройство к водопроводной сети. См. инструкцию по установке.

ВНИМАНИЕ

Опасность повреждения при перемещении комбинации SBS!

Собранная комбинация SBS отличается большим весом. При неправильном перемещении на устройстве могут появиться вмятины.

- ▶ Соблюдайте указания по перемещению (см. выше).

- ▶ Осторожно переместите комбинацию SBS в предусмотренное для нее положение.
- ▶ В случае необходимости выровняйте комбинацию SBS с помощью установочных опор.
- ▶ После этого подоприте дверь: опустите наружные установочные опоры на опорном кронштейне до их соприкосновения с полом.

Дверцы можно отрегулировать по высоте с помощью внешних нижних опорных кронштейнов:

- ▶ Откройте дверь на 90°.

Монтаж Side-by-Side «бок о бок»

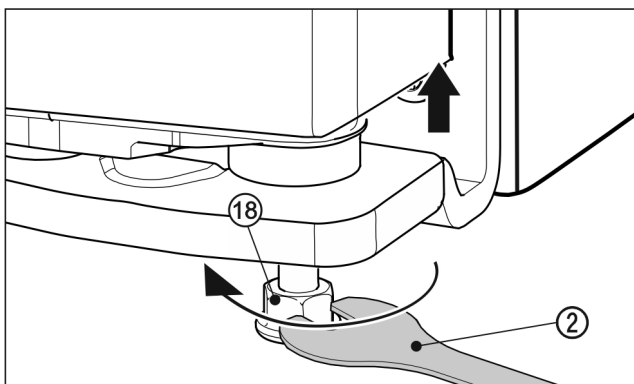


Fig. 25

- ▶ Чтобы поднять дверцу, выверните вправо установочную опору Fig. 25 (18) с помощью прилагаемого вильчатого ключа Fig. 25 (2) до соприкосновения с полом. Затем продолжите выворачивание, пока дверь не будет отрегулирована по высоте. При поставке опорный палец полностью вкручен.

Монтируйте декоративные заглушки цоколя.*

После того, как Вы соберете и отрегулируете устройства, Вы можете монтировать заглушки цоколя снизу устройства. Заглушки цоколя являются декоративными элементами и не влияют на функционирование устройств.*

В устройствах с амортизатором закрытия дверцы снизу*

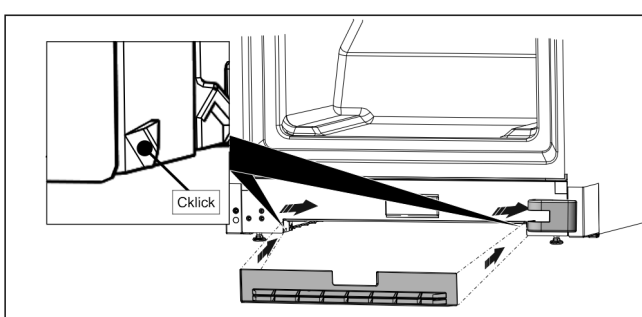


Fig. 26 *

- ▶ Закрепите заглушку цоколя в выемке снизу на устройстве.*

Указание

Цоколь нужно немного задвинуть за крышку опорного кронштейна.*

В устройствах без амортизатора закрытия дверцы снизу*

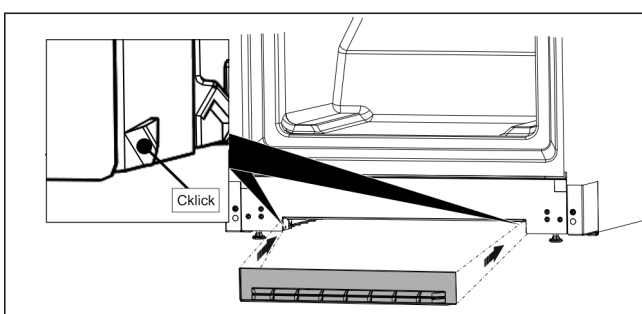
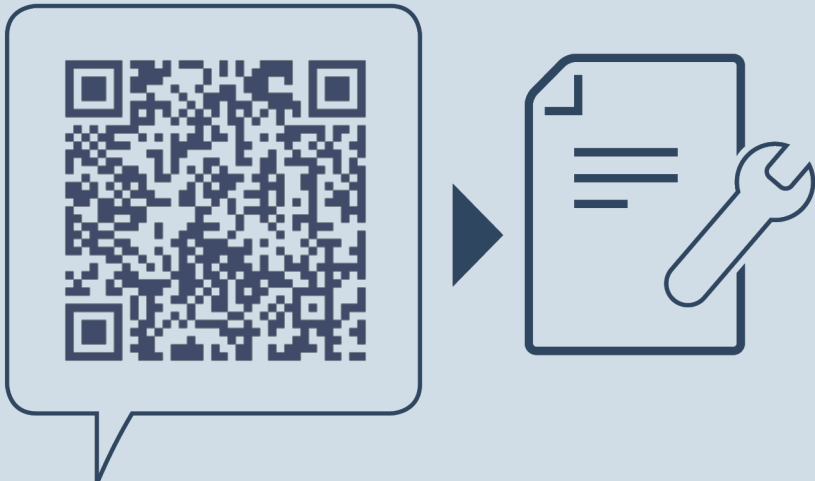


Fig. 27 *

- ▶ Закрепите заглушку цоколя, как показано на рисунке, в выемке снизу на устройстве.*



home.liebherr.com/fridge-manuals

RU Side-by-Side

Дата выдачи: 20250430

**Индекс
артикульных
номеров: 7086153-00**