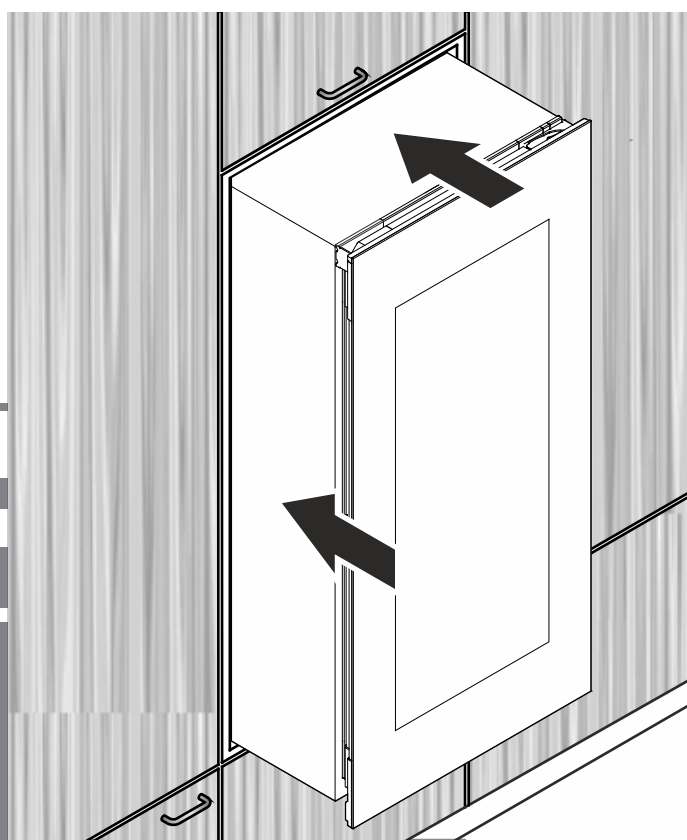


Инструкция по установке

Температурный шкаф для хранения вин

страница 86

RU



7085 665-00

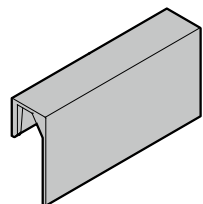
EWTgb/gw 1683 / 2383 / 3583

 **LIEBHERR**
Vinidor

Содержание

Комплект поставки	86
Размеры прибора	86
Транспортировка прибора	87
Установочные размеры	88
Вентиляция прибора	88
Перенавешивание двери	89
Встраивание прибора	92
Регулировка двери	96

Комплект поставки

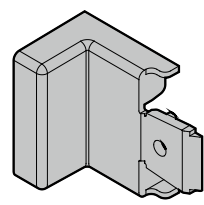


Этикетки для надписей

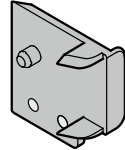
2 шт. - EWT 1683

4 шт. - EWT 2383

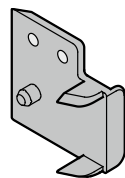
8 шт. - EWT 3583



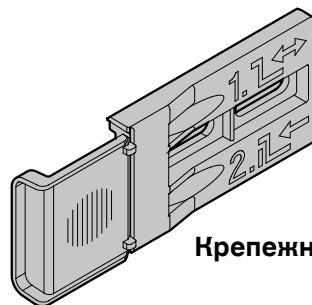
Крышка



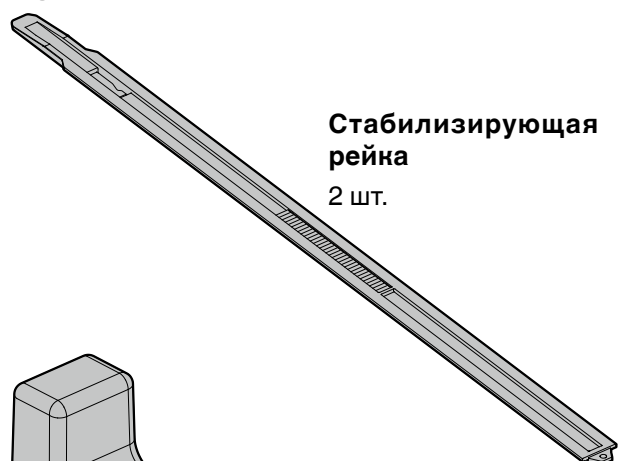
Вставка



Вставка

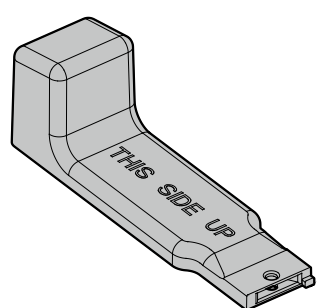


Крепежный уголок

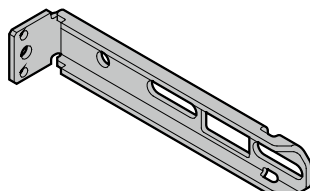


Стабилизирующая рейка

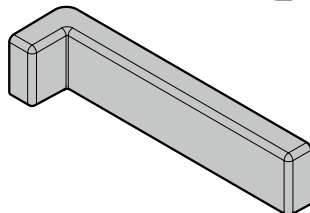
2 шт.



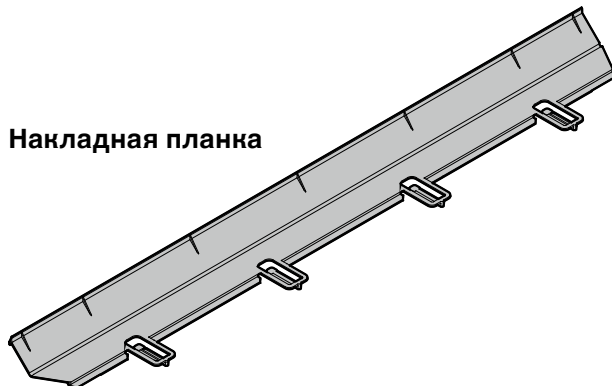
Рукоятка стабилизирующей рейки



Крепежный уголок



Крышка

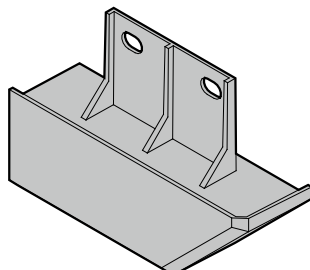


Накладная планка



Вилочный гаечный ключ

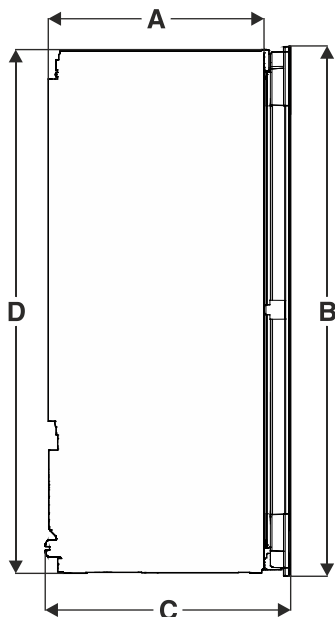
Крышка



Накладная планка

Размеры прибора

A	510 мм
B	EWT 16.. - 906 мм EWT 23.. - 1233 мм EWT 35.. - 1816 мм
C	572 мм
D	EWT 16.. - 872 мм EWT 23.. - 1218 мм EWT 35.. - 1770 мм
E	595 мм
F	557 мм
G	254 мм
H	1100 мм
I	115°

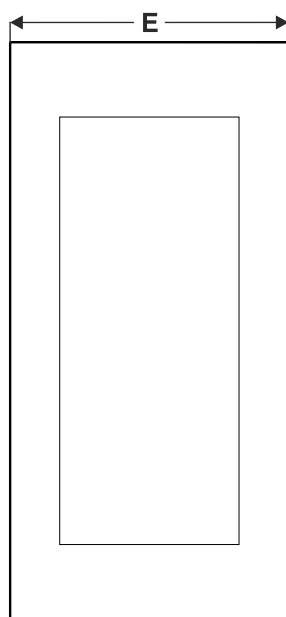
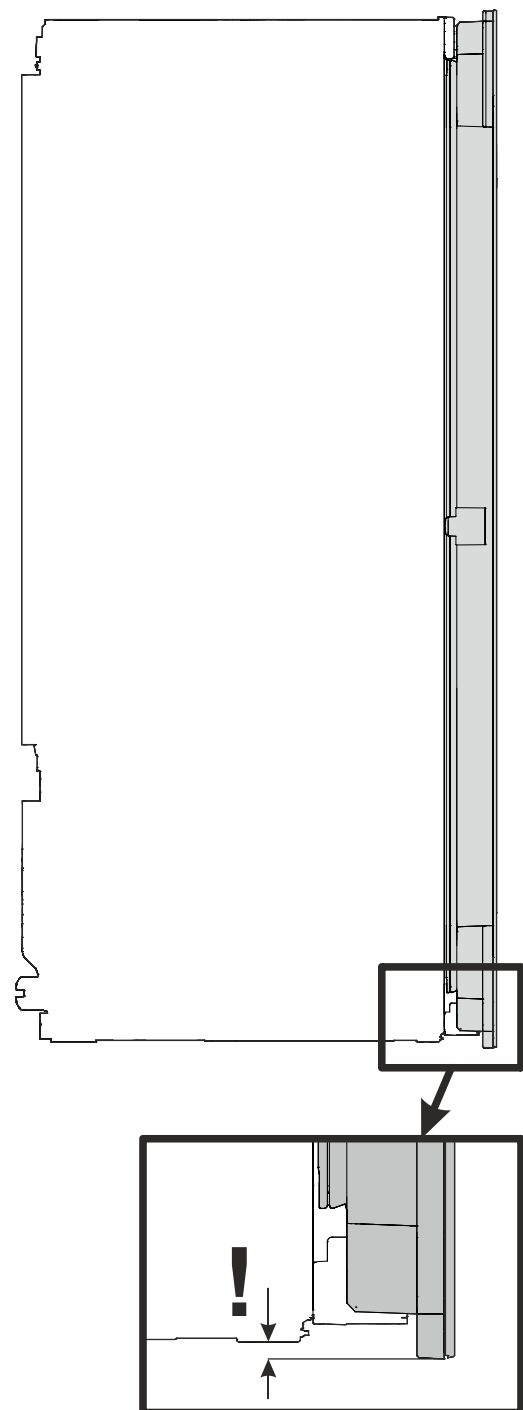
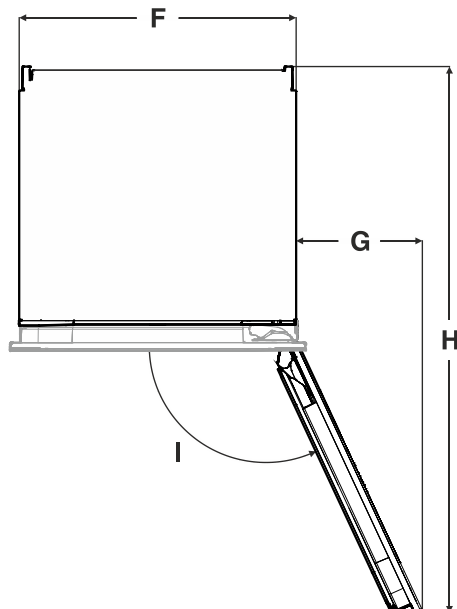
Вид сбоку**Транспортировка прибора****⚠ ОСТОРОЖНО**

Опасность повреждения и травмирования в результате ненадлежащей транспортировки!

- Перевозите прибор в упаковке.
- Перевозите прибор в вертикальном положении.
- Не транспортируйте прибор в одиночку.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Невстроенный прибор может опрокинуться!

Вид спереди**Вид сверху**

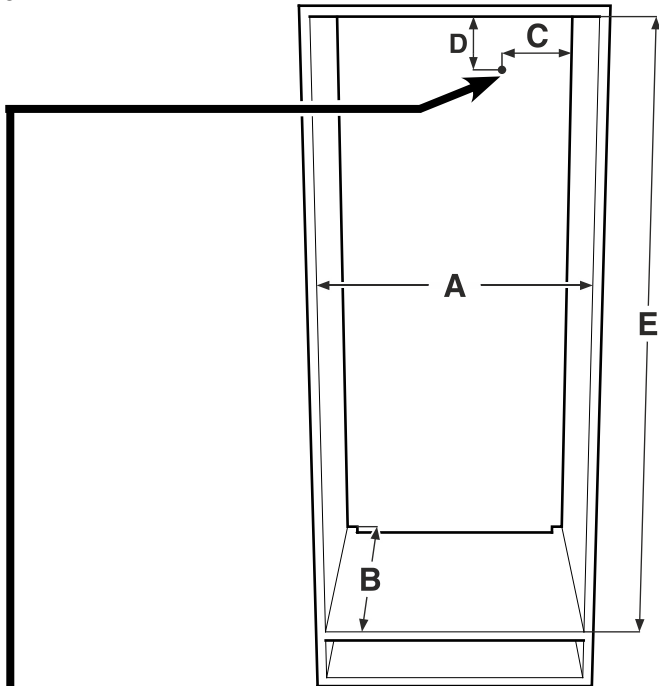
Установочные размеры

Важное указание

Во избежание проблем при встраивании прибора и повреждений прибора необходимо обязательно придерживаться следующих условий!

Кухонная мебель должна быть выровнена по горизонтали и по вертикали!

Минимальная толщина стенки корпуса мебели = 16 мм.



A	560 mm - 570 mm
B	мин. 550 mm (испытанный 560 mm)
C	70 mm
D	30 mm
E	EWT 16.. - 874-890 mm EWT 23.. - 1220-1236 mm EWT 35.. - 1772-1788 mm

В этом месте с тыльной стороны прибора прокладывается провод подключения к сети.

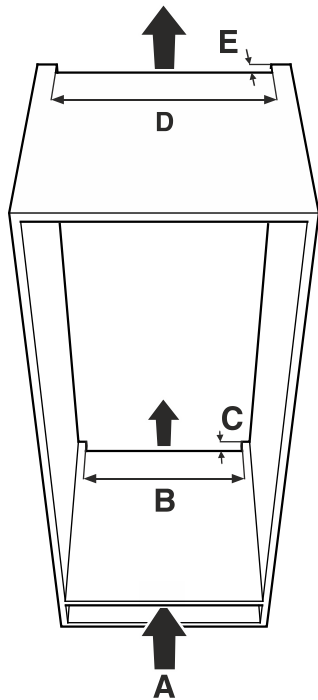
Свободная длина провода подключения к сети:

EWT 16..: 2000 mm
EWT 23..: 2000 mm
EWT 35..: 2800 mm

Выбирайте положение розетки с учетом этих данных.

Розетка не должна находиться за прибором, она должна быть легкодоступной.

Вентиляция прибора



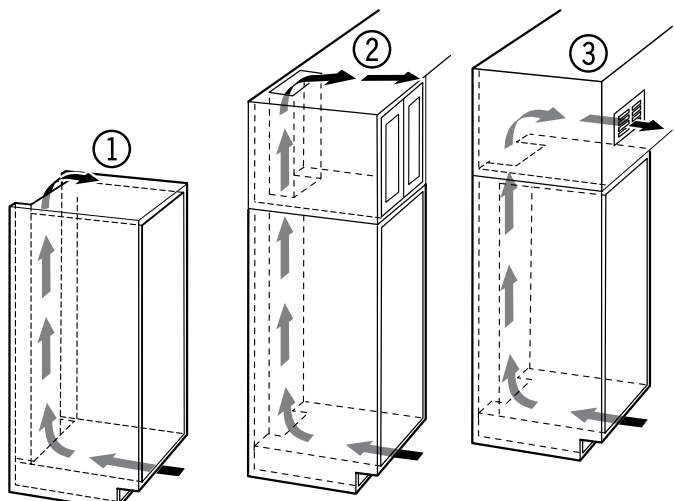
Важное указание

Общая площадь вентиляционного пространства - от нижнего до верхнего отверстий для вентиляции - должна составлять минимум 200 см².

A	мин. 200 см ²
B	мин. 500 mm
C	мин. 40 mm
D	мин. 500 mm
E	мин. 40 mm

Виды отверстий для выхода воздуха

- ① Непосредственно над прибором
- ② Над съемным шкафом
- ③ В съемном шкафу с декоративной решеткой спереди



Важное указание

При использовании декоративной решетки необходимо учитывать, что общая площадь вентиляционного пространства суммируется из всех отверстий решетки.

Одного лишь отверстия площадью 200 см² для встраивания вентиляционной решетки недостаточно для вентиляции.

Перенавешивание двери

Перенавешивание двери должно осуществляться только силами специально обученных специалистов.

Для перенавешивания необходимо 2 человека.

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Большой вес двери.

Опасность травмирования и материального ущерба.

Перенавешивание двери можно проводить только при наличии возможности поднять 60 кг.

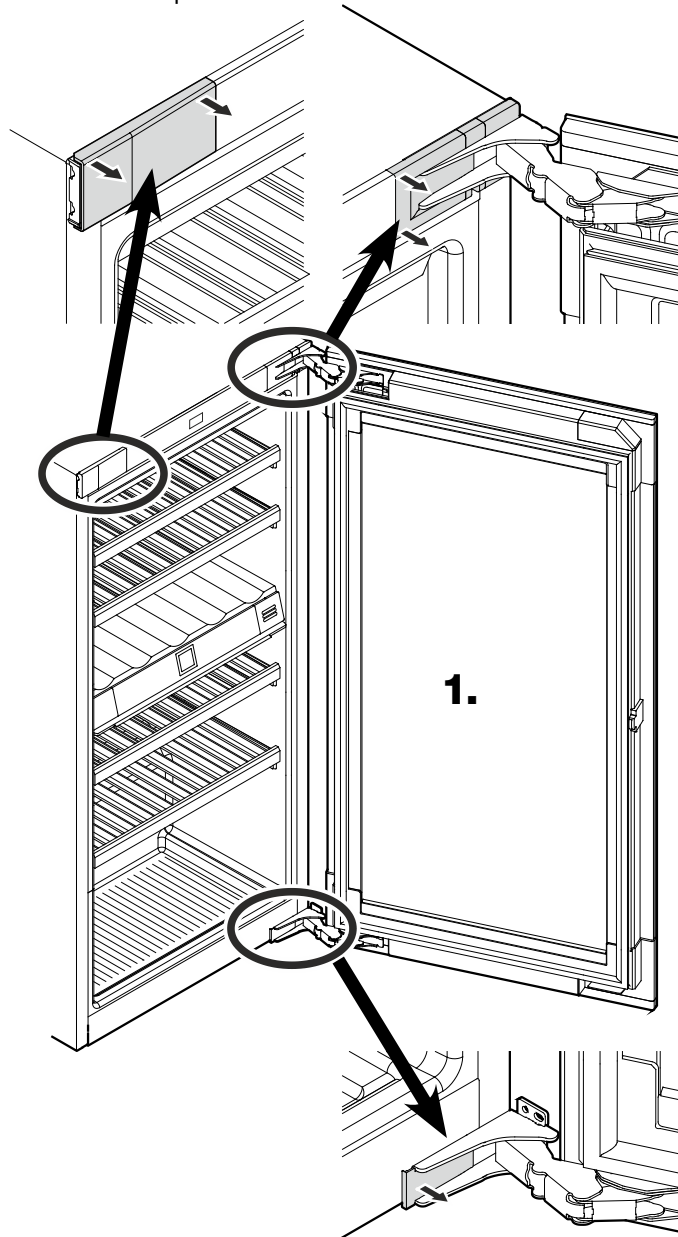
! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасность травмирования при опрокидывании двери!

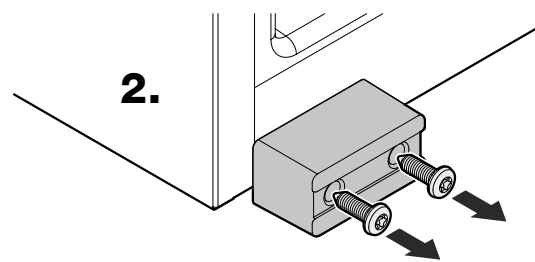
Если крепежные детали недостаточно хорошо прикручены, дверь может опрокинуться. Это может привести к тяжелым травмам.

Кроме того, если дверь закрывается неплотно, прибор охлаждает неправильно.

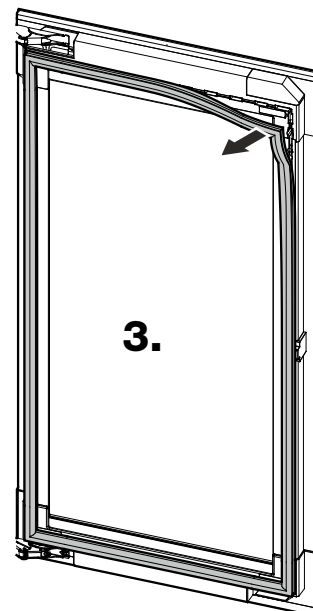
1. Снимите крышки.



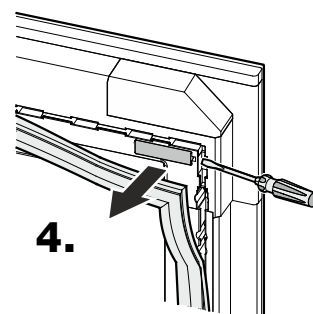
2. Снимите транспортировочное крепление.



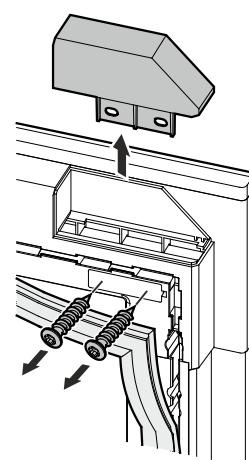
3. Удалите уплотнительную прокладку.



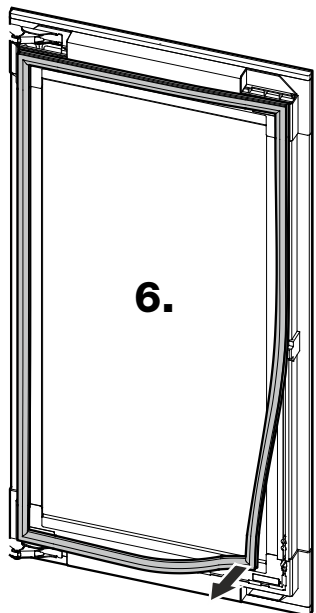
4. Снимите крышку.



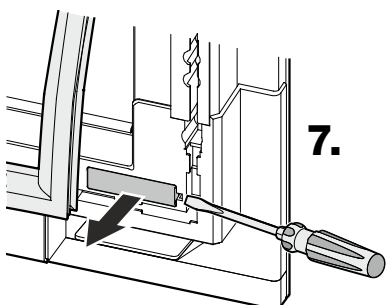
5. Снимите крышку.



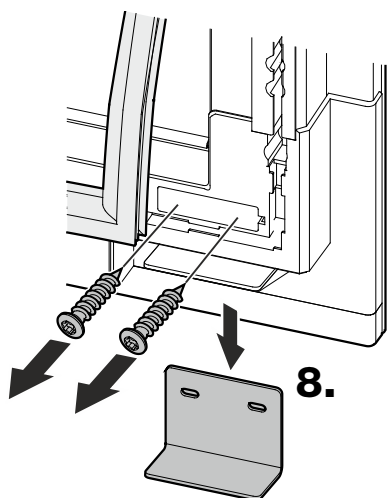
6. Открутите шарниры.



7. Снимите крышку.



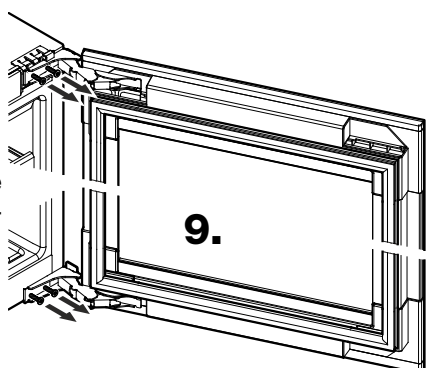
8. Снимите транспортировочное крепление.



9. Снимите дверь.

Дверь должен поддерживать еще один человек.

Осторожно уложите дверь на мягкую поверхность.

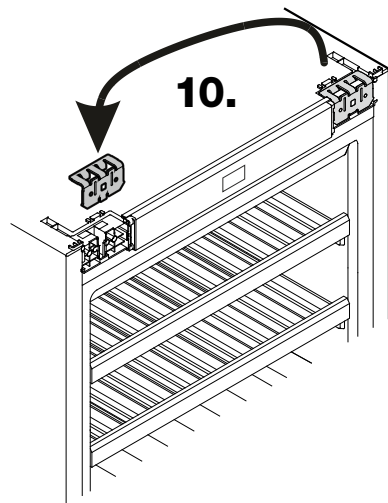


⚠ ОСТОРОЖНО

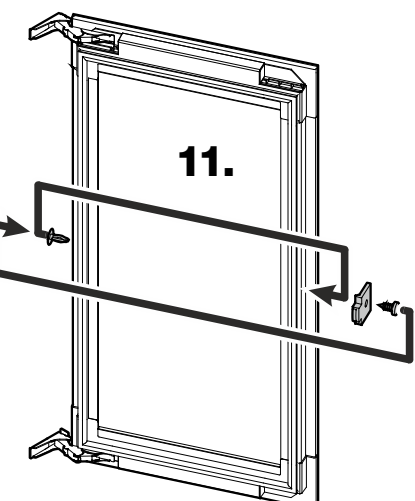
Опасность травмирования при складывании шарниров!

- Оставляйте шарниры открытыми.

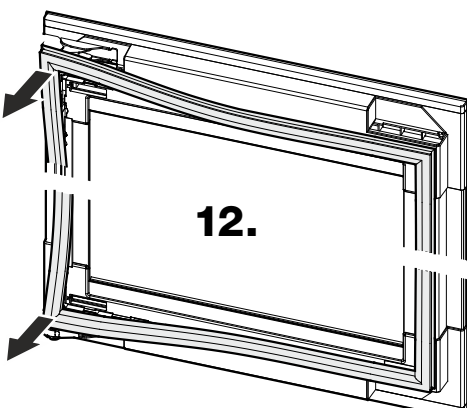
10. Вытащите верхний крепежный уголок и переставьте его на другую сторону.



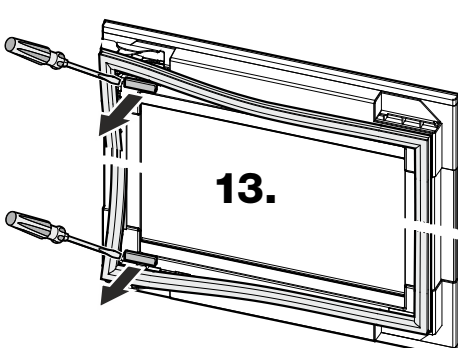
11. Переставьте упорную деталь.



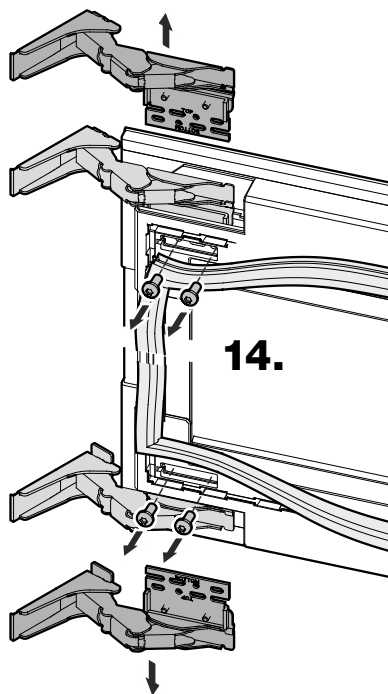
12. Удалите уплотнительную прокладку.



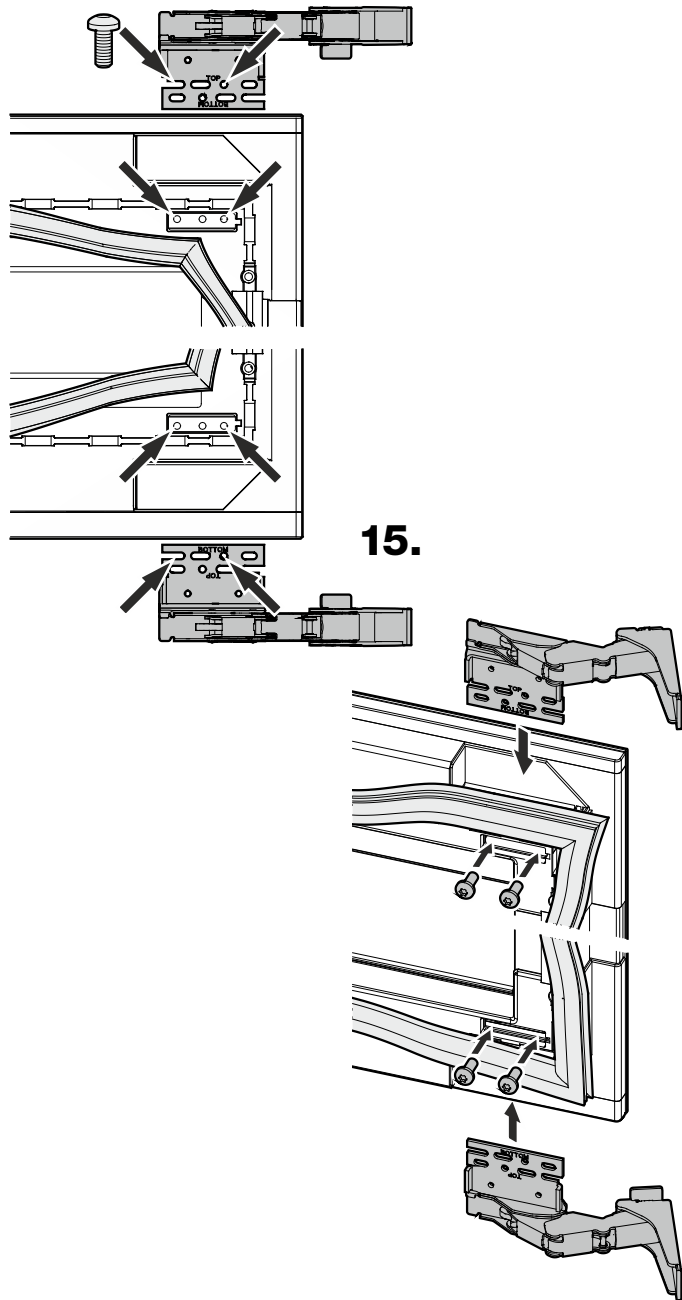
13. Снимите крышки.



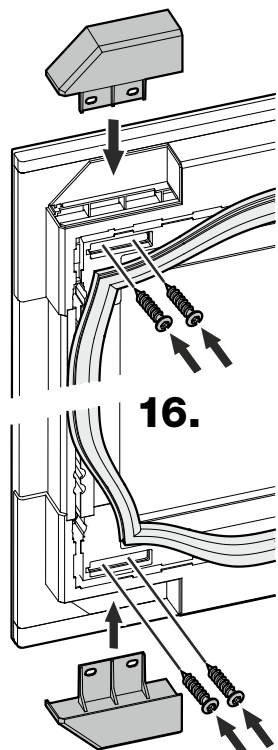
14. Открутите шарниры.



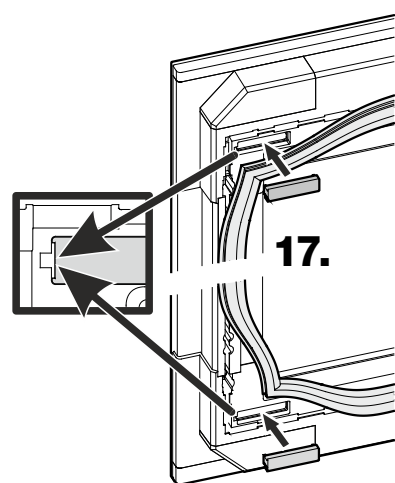
15. Шарниры прикрутите снова на диагонально противоположные стороны (см. раздел "Регулировка двери", стр. 96).



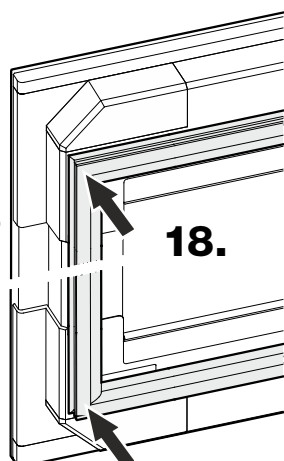
16. Прикрутите крышки.



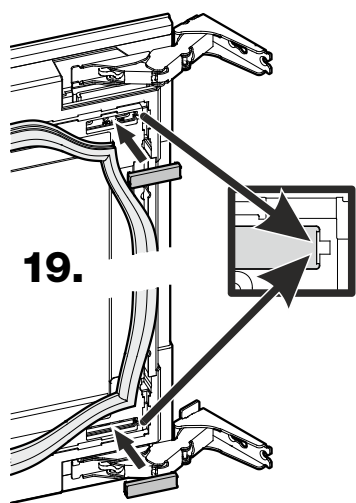
17. Наденьте крышки.



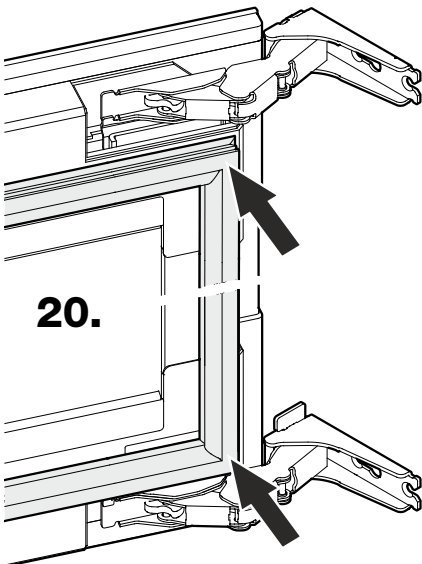
18. Установите уплотнительную прокладку.



19. Наденьте крышки.



20. Установите уплотнительную прокладку.

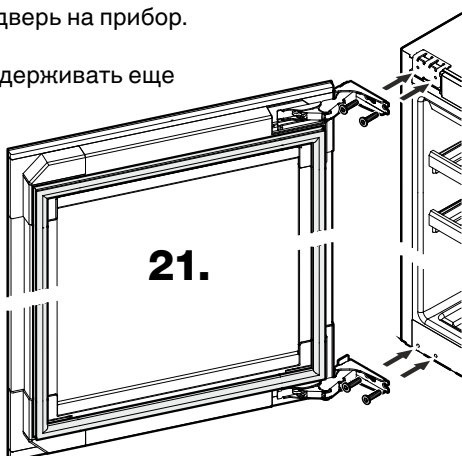


20.

21. Установите дверь на прибор.

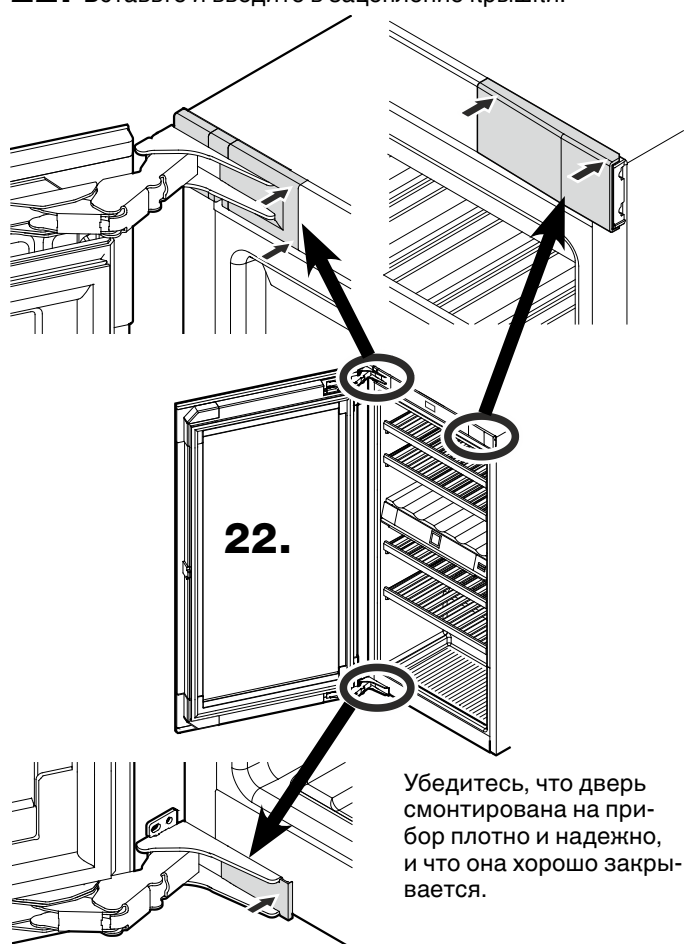
Внимание

Дверь должен поддерживать еще один человек.



21.

22. Вставьте и введите в зацепление крышки.



Убедитесь, что дверь смонтирована на прибор плотно и надежно, и что она хорошо закрывается.

22.

Встраивание прибора

Встраивание должно осуществляться только силами специально обученных специалистов.
Для встраивания необходимо 2 человека.

Указание

Перед встраиванием проверьте установочные размеры.
Промежуточная полка и боковая стенка корпуса мебели должны быть перпендикулярны друг другу.

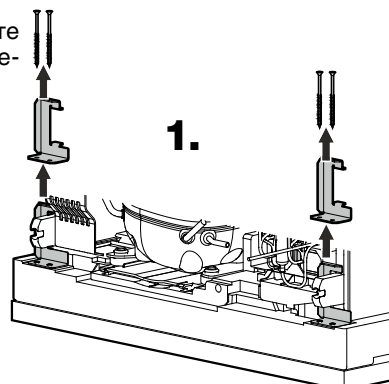
! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасность возгорания из-за влажности!

Если токоведущие узлы или сетевой кабель становятся влажными, то это может привести к короткому замыканию.

- Прибор предназначен для использования в закрытых помещениях. Запрещается использовать прибор на открытом воздухе или во влажных помещениях и в зоне разбрызгивания воды.
- Эксплуатация прибора разрешается только во встроенном состоянии.

1. EWT 3583 - Снимите транспортировочное крепление.



1.

2. Проложите сетевой кабель к зоне розетки.

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

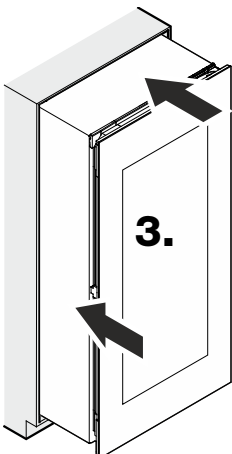
Опасность возгорания вследствие короткого замыкания!

- Во время установки прибора в нишу нужно следить за тем, чтобы сетевой кабель не был придавлен, зажат или поврежден.

- Не используйте прибор с поврежденным сетевым кабелем.

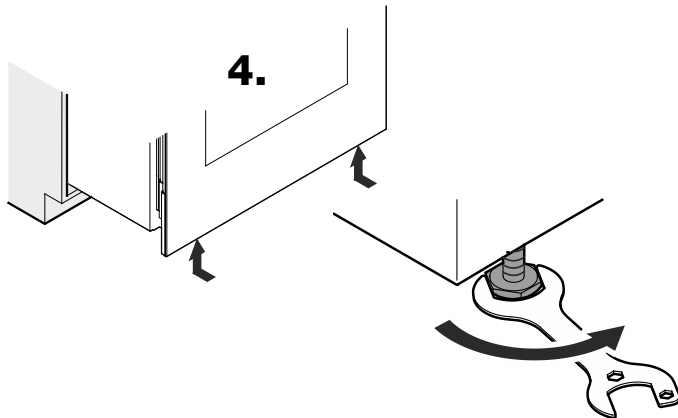
3. Вставьте прибор на 2/3 в корпус мебели.

При задвигании прибора следите за тем, чтобы не повредить сетевой кабель.

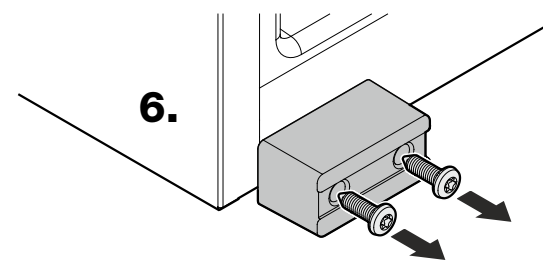


3.

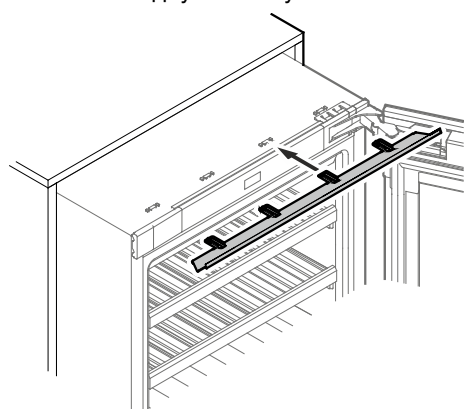
4. Полностью вкрутите ножки.



6. Снимите транспортировочное крепление.



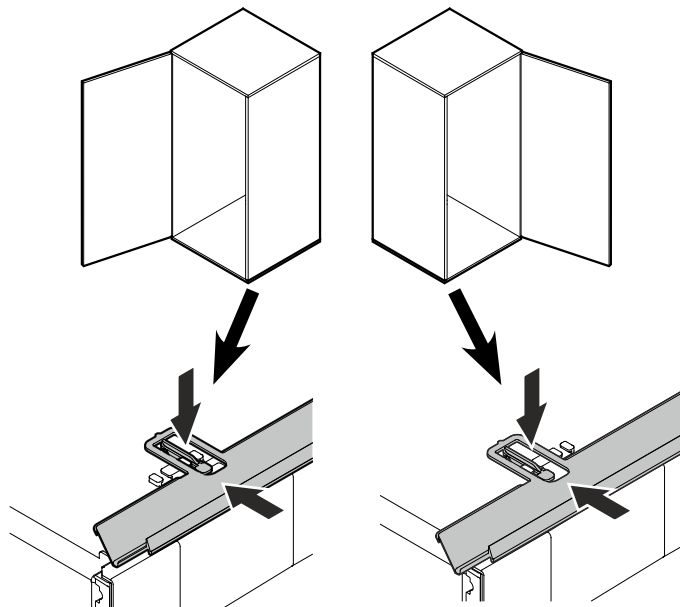
5. Установите накладную планку.



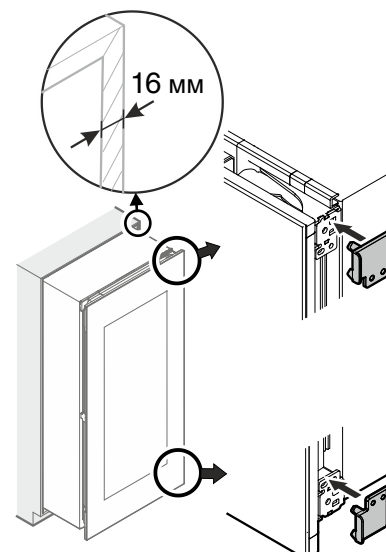
Для приборов с две-
рью, закрепленной
с левой стороны

5.

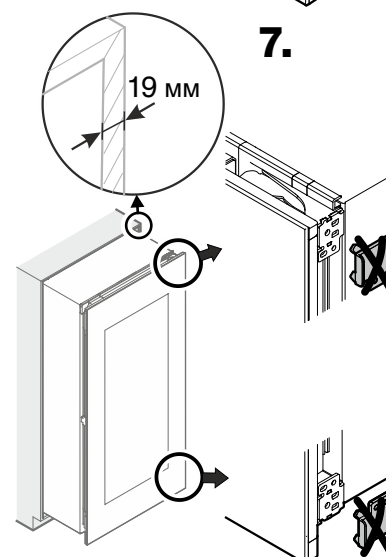
Для приборов с две-
рью, закрепленной
с правой стороны



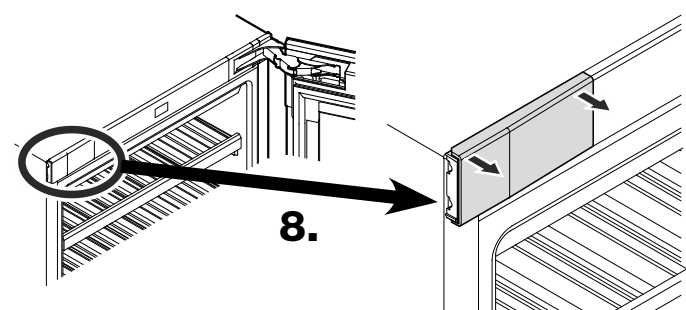
7. Только при ширине стенки менее 19 мм:
Установите вставку.



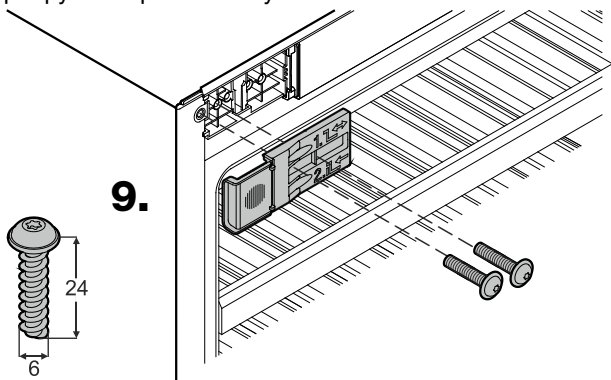
7.



8. Снимите крышку.



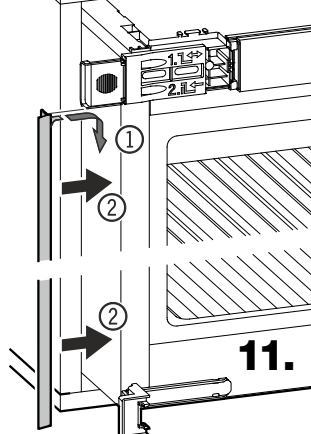
9. Прикрутите крепежный уголок.



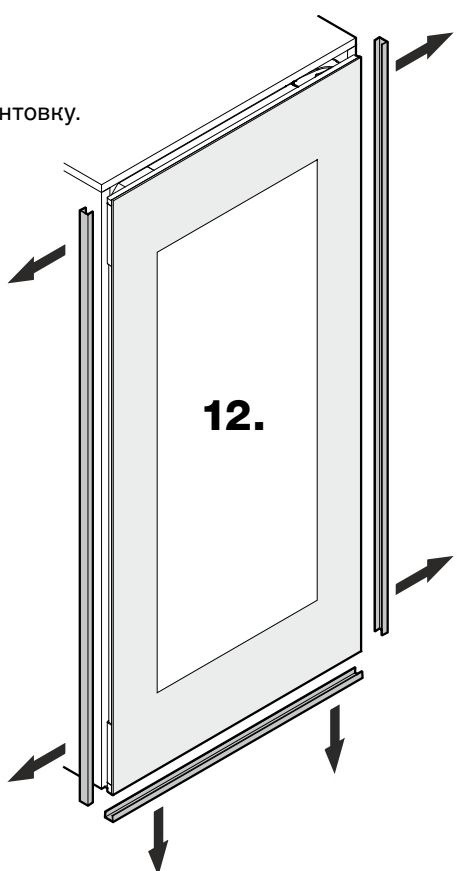
10. Прикрутите крепежный уголок.



11. Установите накладную планку.



12. Снимите окантовку.

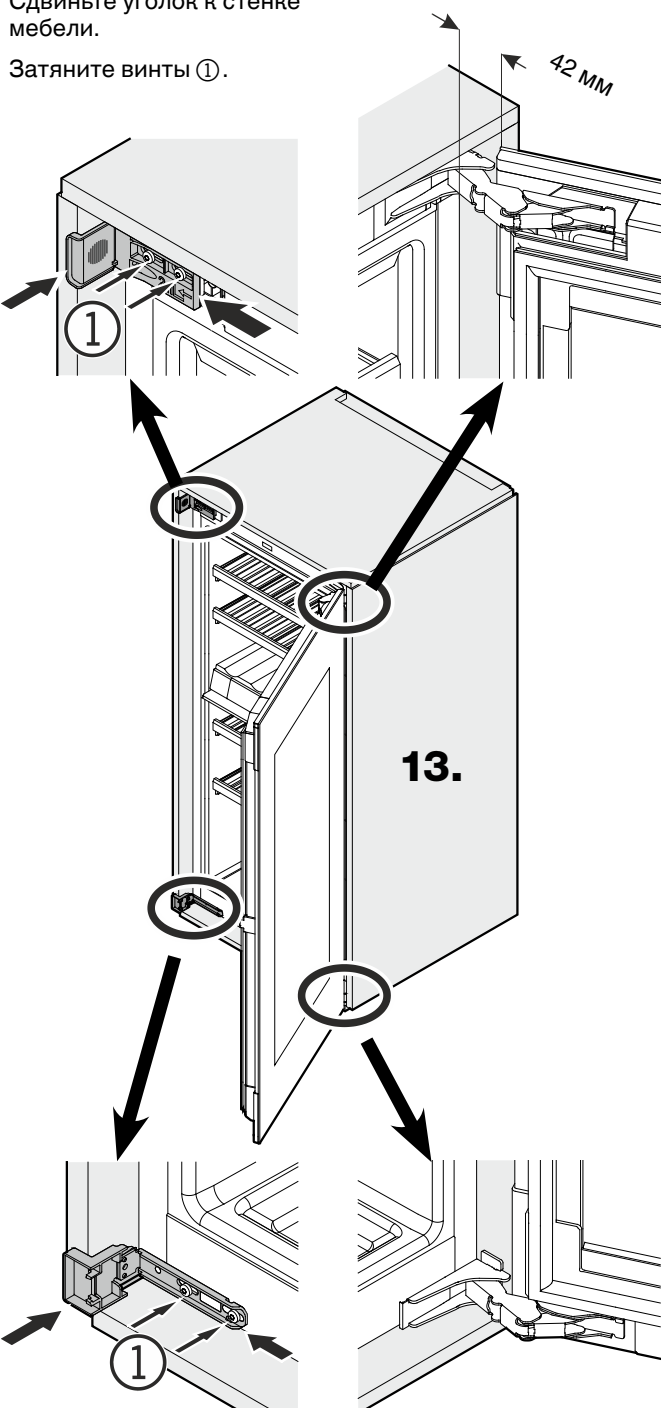


13. Полностью поместите прибор в нишу.
Убедитесь, что размер везде имеет одинаковое значение.

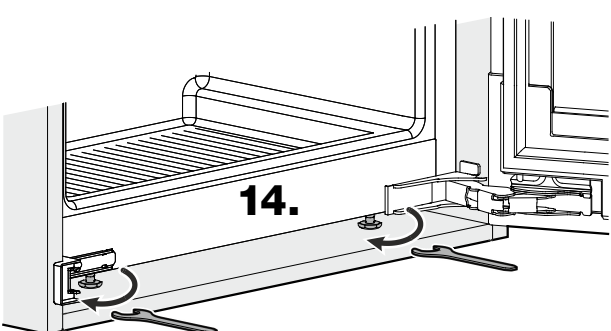
• Отпустите винты ①.

• Сдвиньте уголок к стенке мебели.

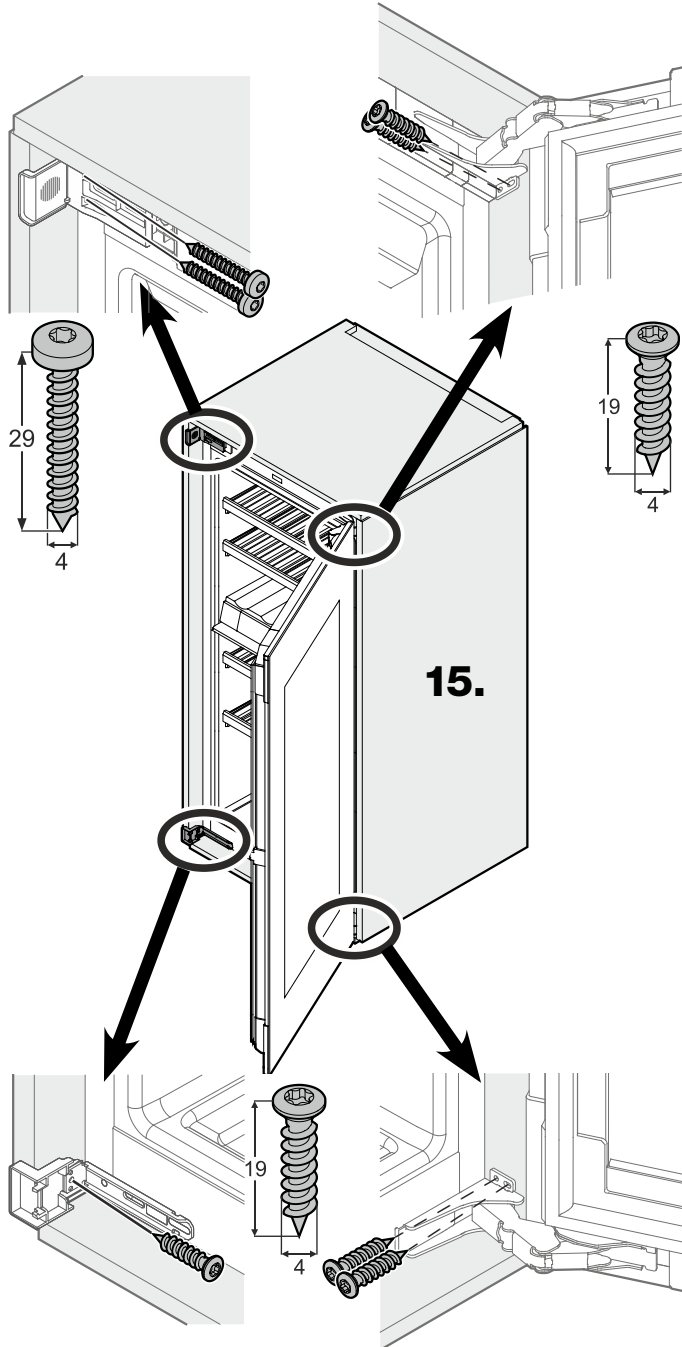
• Затяните винты ①.



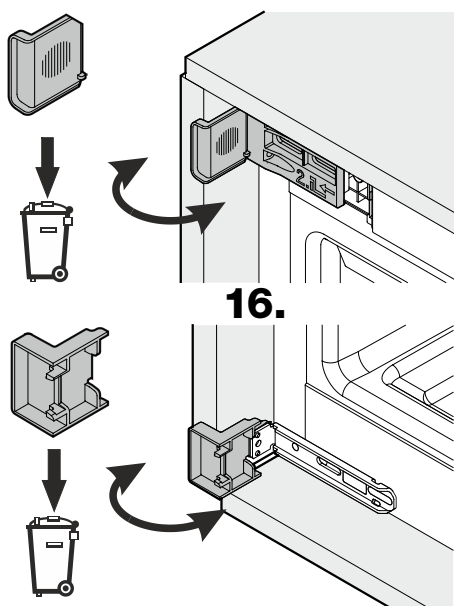
14. Выровняйте прибор с помощью ножек, см. раздел "Регулировка двери", стр 96.



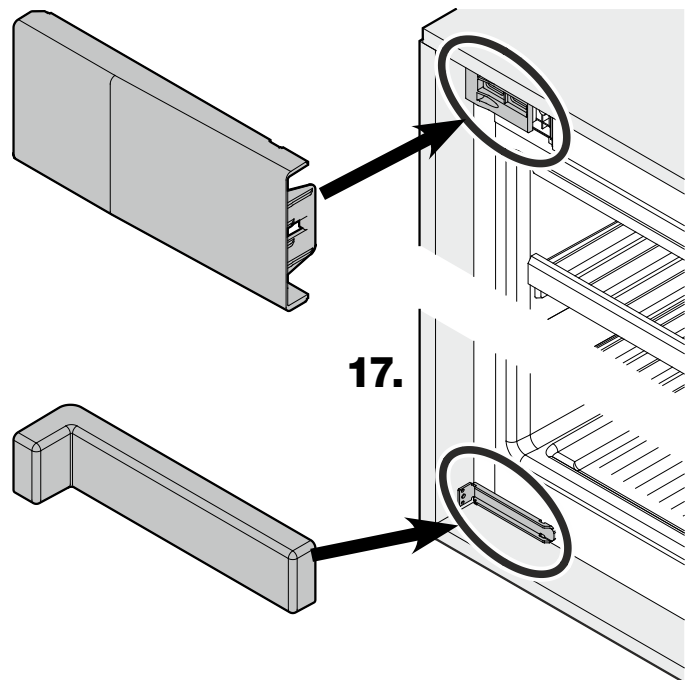
15. Прикрепите прибор винтами сквозь шарниры и крепежные уголки к корпусу мебели.



16. Наклоните и снимите переднюю часть упорного уголка.



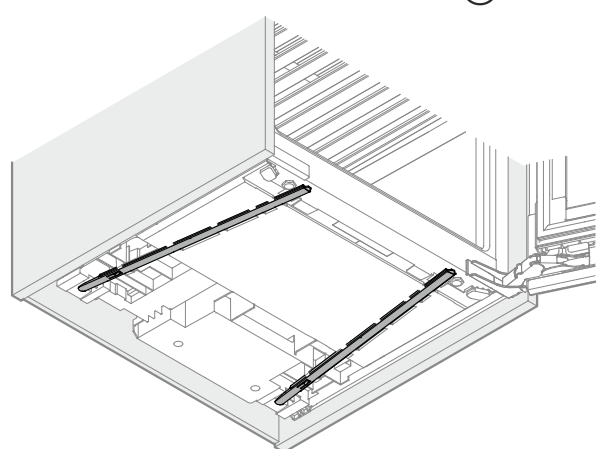
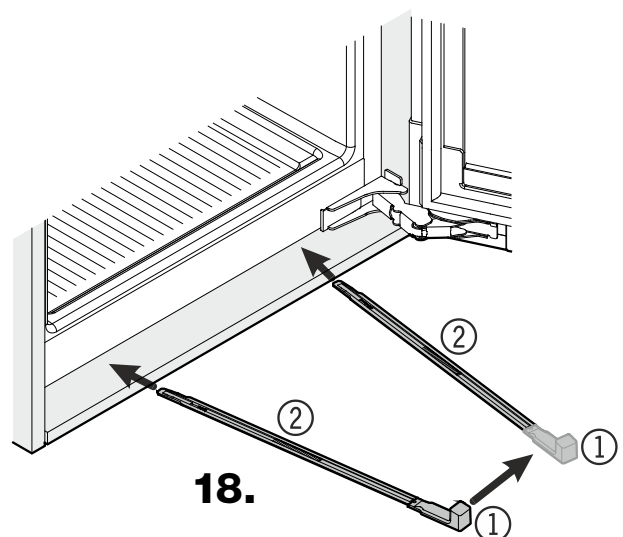
17. Наденьте крышки.



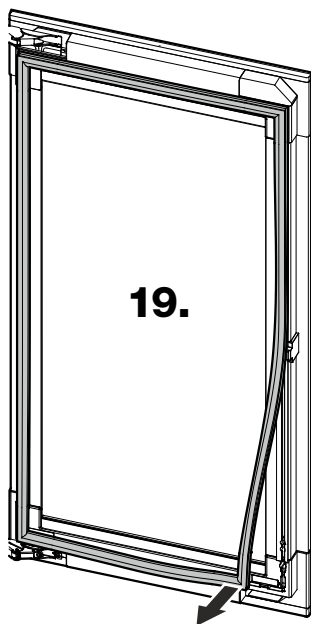
18. Для стабилизации задней нижней части прибора:

Закрепите рукоятку ① на стабилизирующей рейке ② и задвиньте ее в дно прибора.

Снимите рукоятку и проделайте то же самое со второй стабилизирующей рейкой.

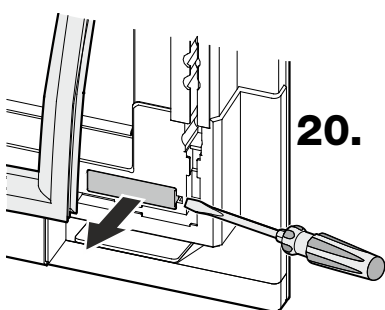


19. Удалите уплотнительную прокладку.



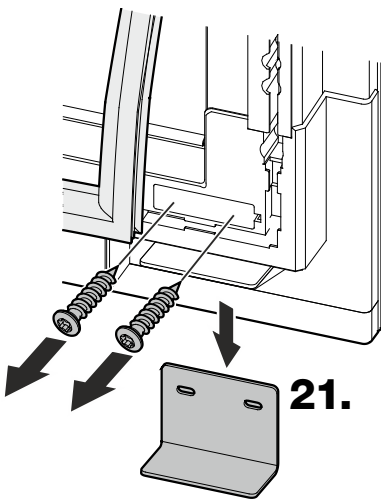
19.

20. Снимите крышку.



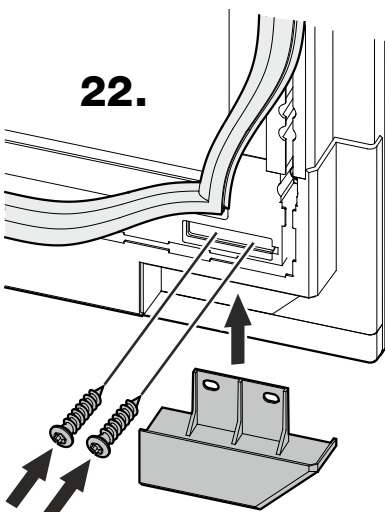
20.

21. Снимите транспортировочное крепление.



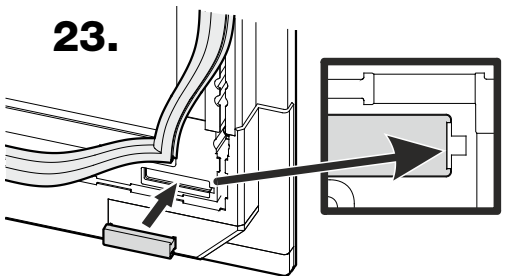
21.

22. Прикрутите крышку.



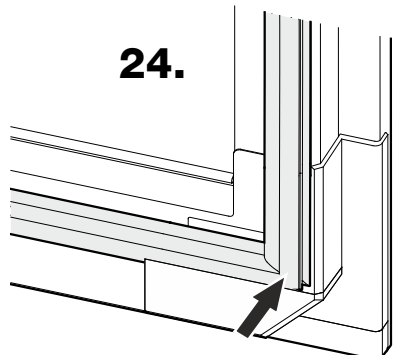
22.

23. Наденьте крышку.



23.

24. Установите уплотнительную прокладку.

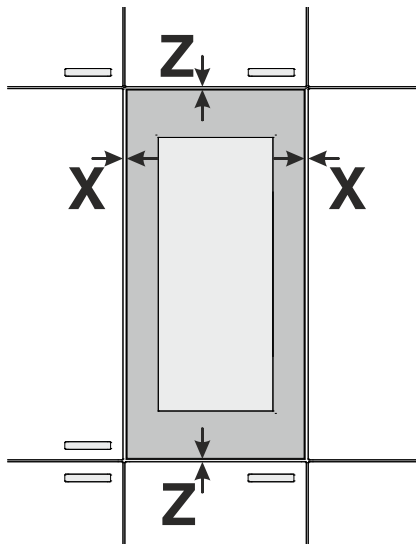


24.

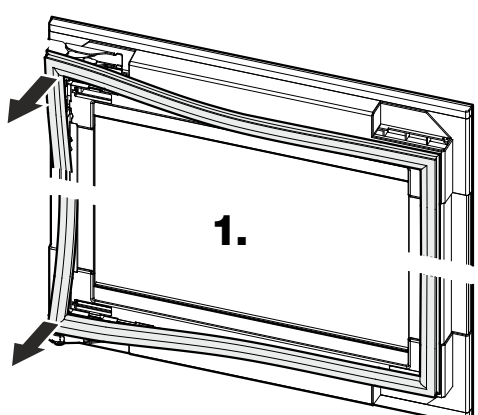
Убедитесь, что прибор стоит в корпусе мебели плотно и надежно, и что дверь хорошо закрывается.

На этом встраивание прибора завершено.

Регулировка двери

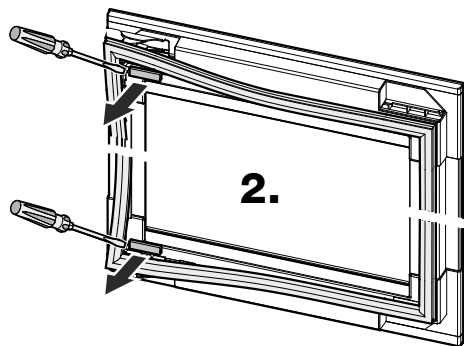


1. Удалите уплотнительную прокладку.

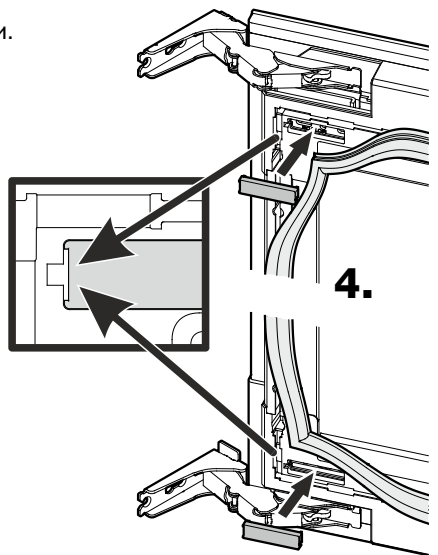


1.

2. Снимите крышки.

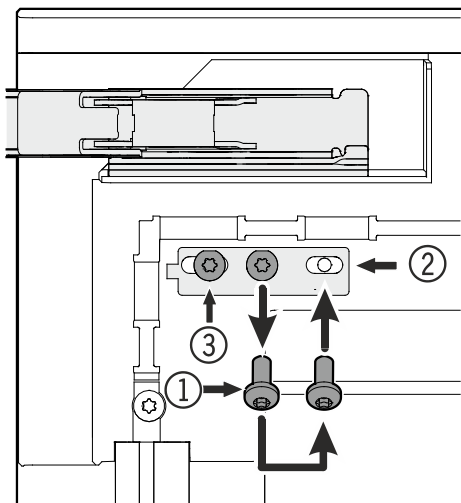


4. Наденьте крышки.



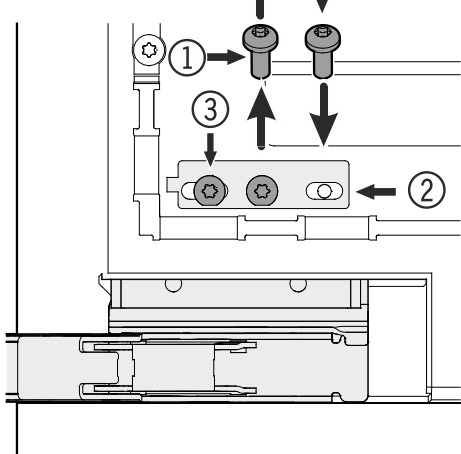
3.

- Выкрутите винты ①.
- Переставьте в положение ②.
- Отпустите винты ③.
- Отрегулируйте зазор.
- Затяните винты ① и ③.

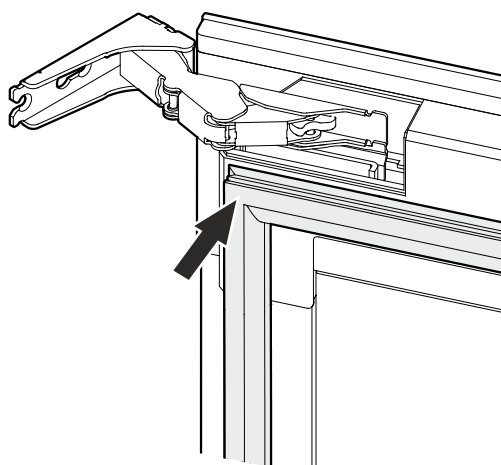


X

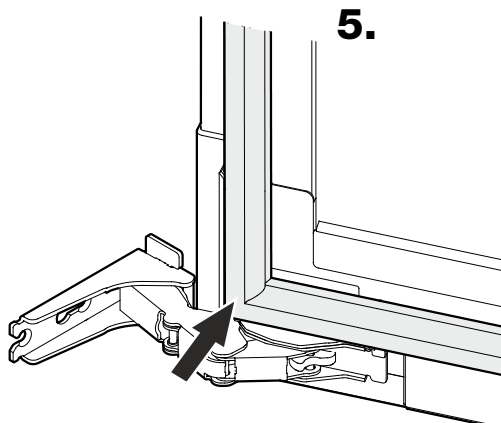
3.



5. Установите уплотнительную прокладку.



5.



6. Отрегулируйте зазор в направлении Z.

