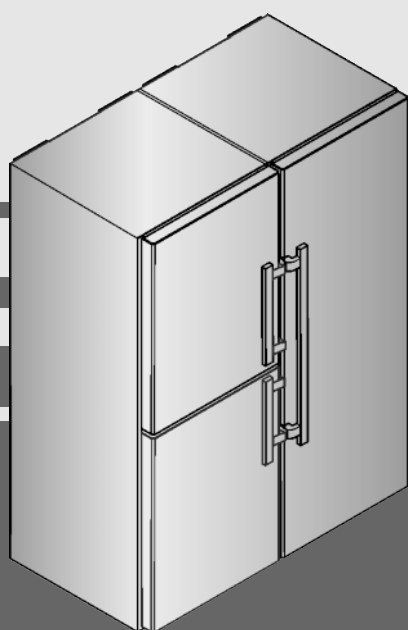


Ръководство за монтаж

Side-by-Side

BG



20200129 **7086460 - 00**

SBS(es/bs)

LIEBHERR

Съдържание

1	Общи указания за безопасност.....	2
2	Монтажни размери.....	2
3	Side-by-Side Монтаж.....	2

Производителят постоянно работи над усъвършенстването на всички типове и модели. Молим за Вашето разбиране, че си запазваме правото на промени във формата, обзавеждането и техниката.

За да опознаете всички предимства на Вашия нов уред, прочетете внимателно указанията в настоящото ръководство.

Тази инструкция е валидна за множество модели, поради което са възможни отклонения. Разделите, които се отнасят само за определени уреди, са обозначени със звездичка (*).

Указанията за боравене са обозначени с ►, резултатите от боравенето - с ▽.

1 Общи указания за безопасност

- Контактът трябва да бъде лесно достъпен, за да може при авария уредът бързо да се изключи от мрежата. Той трябва да се намира извън зоната на задната страна на уреда.

	ОПАСНОСТ	обозначава непосредствено опасна ситуация, която ще причини смърт или тежки телесни наранявания, ако не бъде избягната.
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	обозначава опасна ситуация, която може да причини смърт или тежки телесни наранявания, ако не бъде избягната.
	ВНИМАНИЕ	обозначава опасна ситуация, която може да причини леки или средни телесни наранявания, ако не бъде избягната.
	ВНИМАНИЕ	обозначава опасна ситуация, която може да има за следствие материални щети, ако не се избегне.
	Указание	обозначава полезни указания и съвети.

2 Монтажни размери

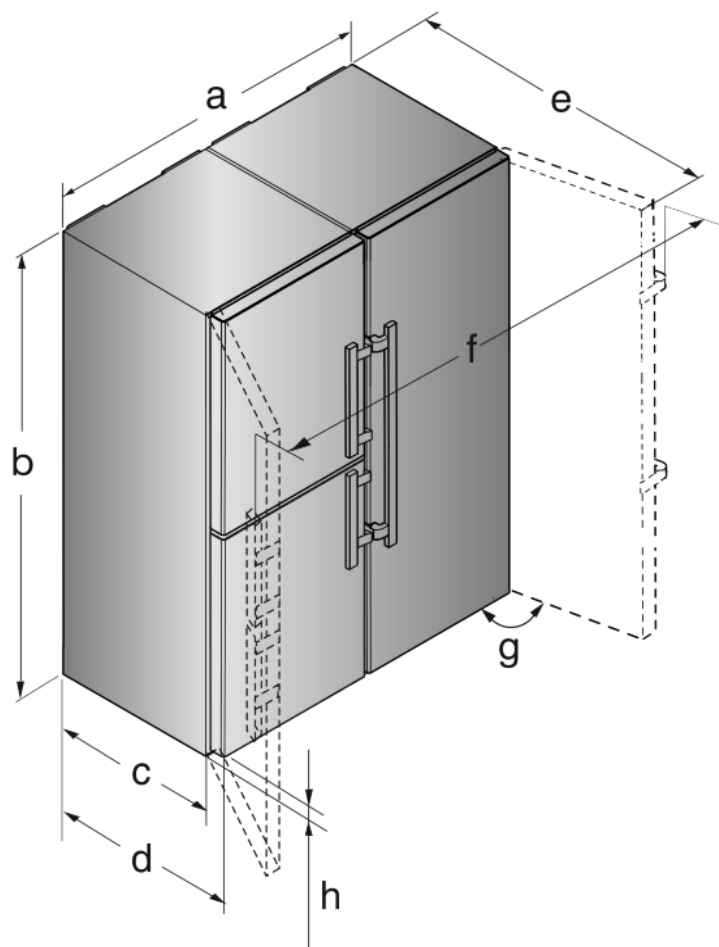


Fig. 1

Модел	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	g [°]	h [mm]
SBS(e s/bs) 86.. SBSes 84..	1210	1850	600 x	665 x	1185 x	1752	115	35

* При използване на детайли за отстояние от стената размерът се увеличава с 15 mm.

Размерите при отворена врата важат за ъгъл на отваряне от 115 °. Разстоянията варират в зависимост от ъгъла на отваряне.

3 Side-by-Side Монтаж

Поставете фризера респ. уреда с фризерна част вляво, гледано отпред. От дясната страна тези уреди са оборудвани с отопление на страничните стени, за да се избегне образуването на конденз.

Всички необходими крепежни елементи са приложени в доставката на уреда.

Монтажни части в приложения пакет.

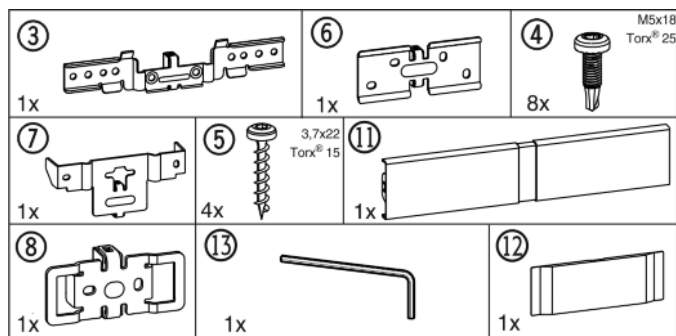


Fig. 2

Монтажни части, приложени в уреда.

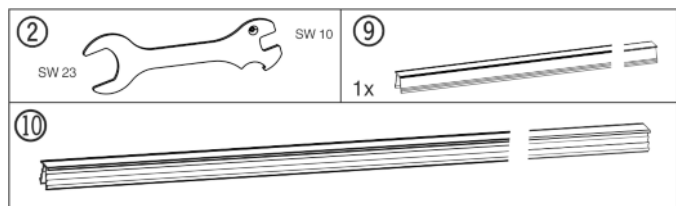


Fig. 3

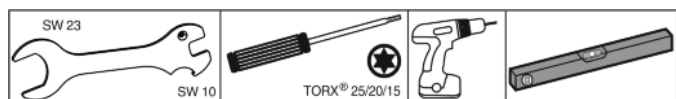


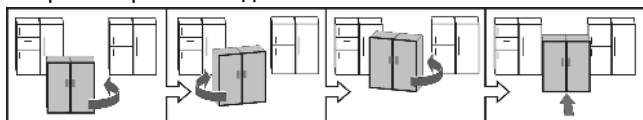
Fig. 4

Уверете се, че са на разположение следните инструменти:

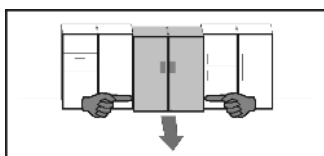
- Гаечен ключ размер 23/10 (приложен)
- Отвертка Torx® 25/20/15
- акумулаторна отвертка
- нивелир

Указания за преместване на комбинацията:

- Преди сглобяването поставете уредите възможно най-близо до окончателната позиция. За безпроблемното сглобяване уредите все още трябва да са достъпни от всички страни.
- След сглобяването, при преместване хващайте уредите винаги за външните предни ъгли. В никакъв случай не притискайте с коляно страничните стени или вратата.
- Комбинацията може да се придвижва най-лесно в диагонална посока, като се премества ту левият, ту десният ъгъл. Щом комбинацията застане точно пред нишата, я вкарвайте право назад.



- В случай че комбинацията трябва отново да се извади от нишата, я хванете за долната третина и я изтеглете право напред.



ВНИМАНИЕ

Опасност от повреждане при преместване на SBS-комбинацията!

Сглобената SBS-комбинация е тежка. При неправилно преместване по уреда могат да се получат вдлъбнатини.

▶ Спазвайте указанията за преместване (виж по-горе).

▶ Отстранете всички предпазни фолия от външната страна на корпуса.

Отпред отдолу на уреда:

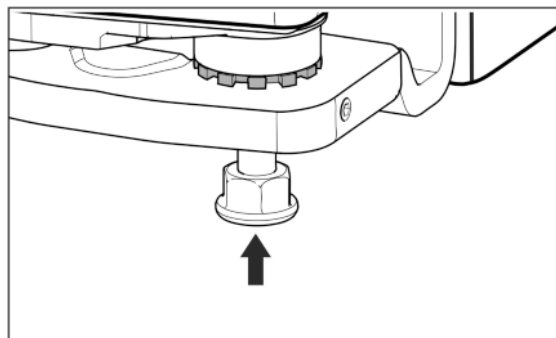


Fig. 5

- ▶ Завийте външните крачета. Така уредите се преместват по-лесно
- ▶ Приблизете двата уреда на ок. 10 mm един от друг, така че да са подравнени отпред.
- ▶ Нивелирайте двата уреда с нивелир от горната страна на уредите.

Отпред отгоре на уреда:

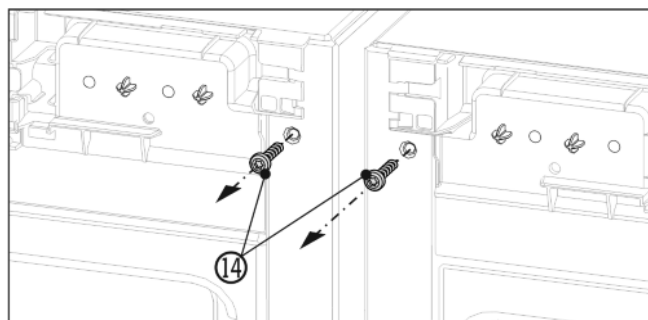


Fig. 6

- ▶ Свалете наличните капаци.
- ▶ Преди монтажа на горния ъгъл развийте двата заземителни винта Fig. 6 (14).
- ▶ Запазете заземителните винтове. Винтовете са необходими за последващия монтаж на ъгъла.

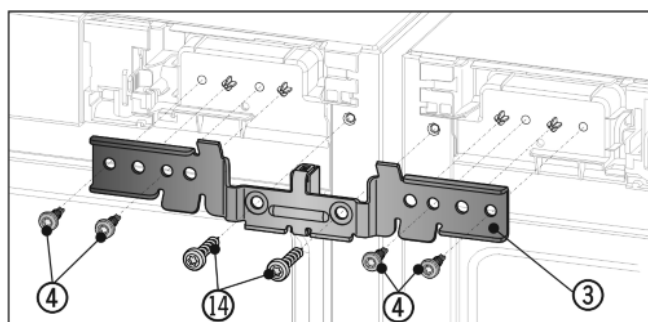


Fig. 7

- ▶ Вкарайте ъгъла Fig. 7 (3) с дистанционера между уредите и върху шийките. Завинтете хлабаво ъгъла с четири винта Fig. 7 (4) и предварително развинтените заземителни винтове Fig. 7 (14) последователно отляво и отясно.
- ▶ При нужда нивелирайте отново уредите с нивелир от горната страна на уредите.

Отпред отдолу на уреда:

Side-by-Side Монтаж

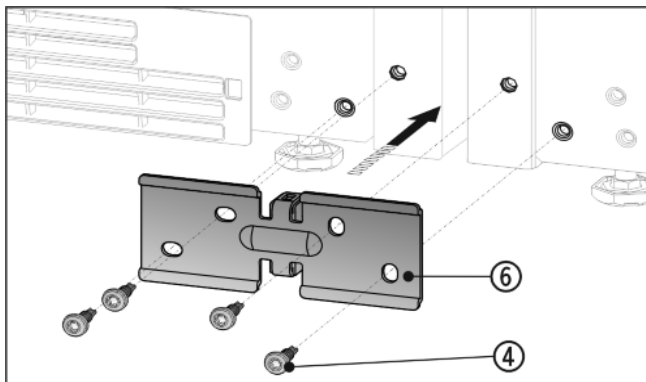


Fig. 8

- ▶ Свалете наличните капаци.
- ▶ Вкарайте ъгъла Fig. 8 (6) с дистанционера между уредите и завинтете хлабаво с 4 винта Fig. 8 (4).
- ▶ При нужда нивелирайте отново уредите.
- ▶ Сега затегнете винтовете отгоре и отдолу.

Отзад отгоре на уреда:

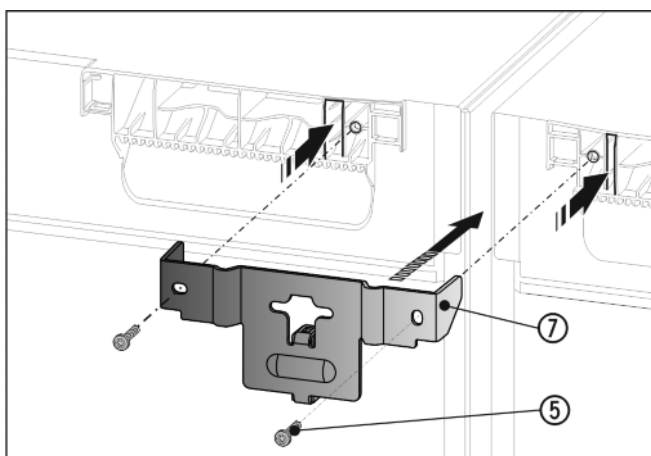


Fig. 9

- ▶ Вкарайте ъгъла Fig. 9 (7) с дистанционера между уредите и езичетата в тавана на уреда. Завинтете с 2 винта Fig. 9 (5).

Отзад отдолу на уреда:

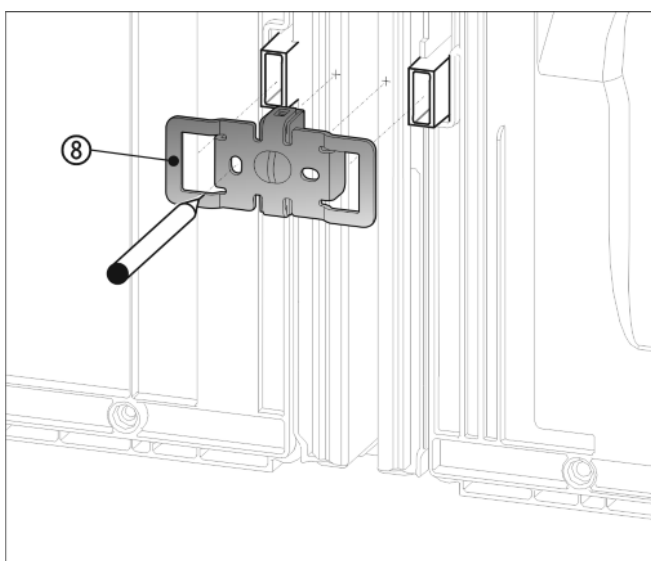


Fig. 10

ВНИМАНИЕ

Отворите за завинтването трябва предварително да бъдат пробити!

- ▶ Вкарайте ъгъла Fig. 10 (8) с прорезите върху държачите за детайлите за отстояние от стената
- ▶ С молив отбележете позицията за отворите
- ▶ Отново свалете ъгъла.

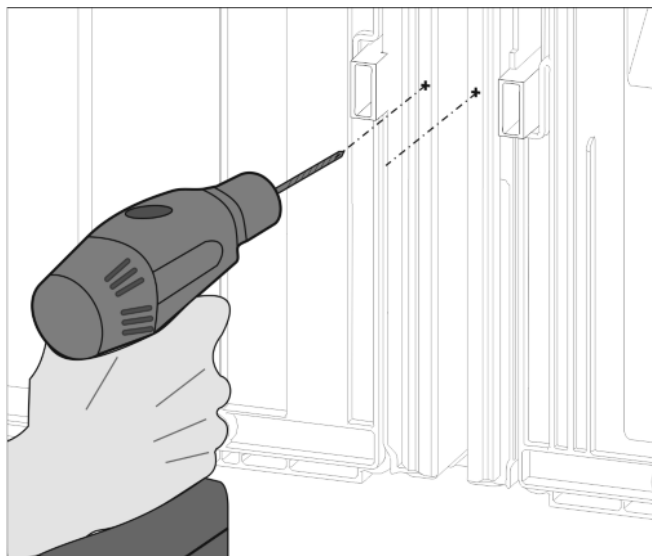


Fig. 11

ВНИМАНИЕ

Сега пробийте ламарината! Дълбочина на пробиване ок. 1 mm.

- ▶ Пробийте предварително отвори за винтове със свредло 3 mm и ги почистете.

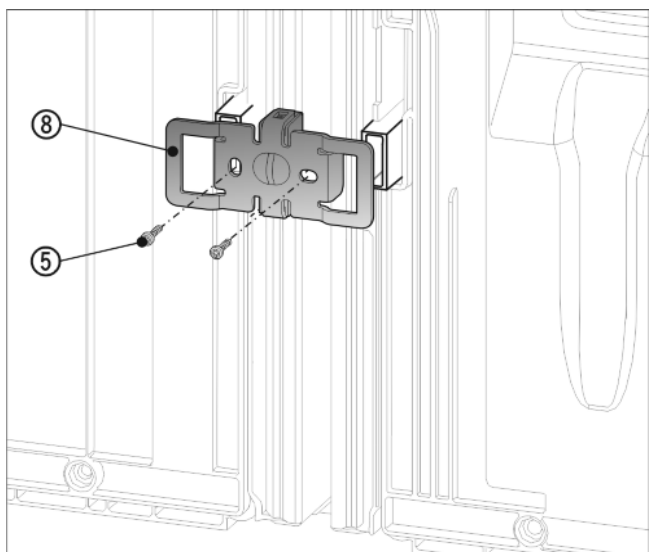


Fig. 12

- ▶ Вкарайте отново ъгъла Fig. 12 (8) с прорезите върху държачите за детайлите за отстояние от стената.
- ▶ Завинтете с 2 винта Fig. 12 (5).

Преди поставянето на горната и предната покривна лайстна, двете ребра трябва да бъдат притиснати едно към друго по цялата дължина. Така лайстните могат по-лесно да се вкарат в процеп. За притискане на лайстните използвайте мека кърпа, за да предотвратите появата на вдлъбнатини по повърхността на покривните лайстни. Притиснете лайстните внимателно и точно в процепа, за да постигнете оптимално свързване.

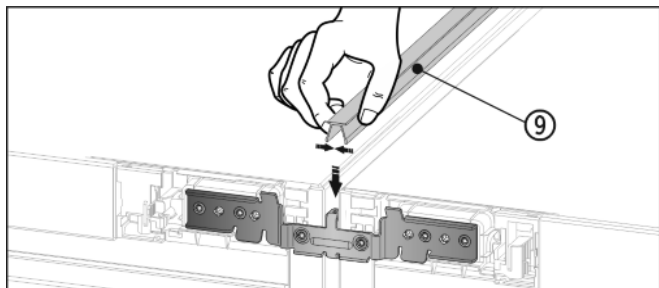


Fig. 13

- ▶ От горната страна притиснете късата покривна лайсна Fig. 13 (9) в хоризонталния процеп.

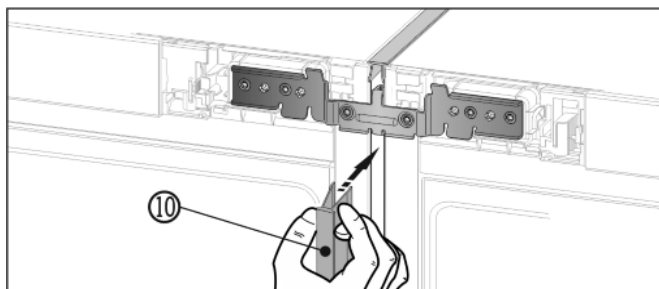


Fig. 14

- ▶ От предната страна притиснете дългата покривна лайсна Fig. 14 (10) във вертикалния процеп. Обърнете внимание на това, лайсната да легне върху свързващата ламарина.
- ▶ Отлепете защитното фолио от покривната лайсна.*

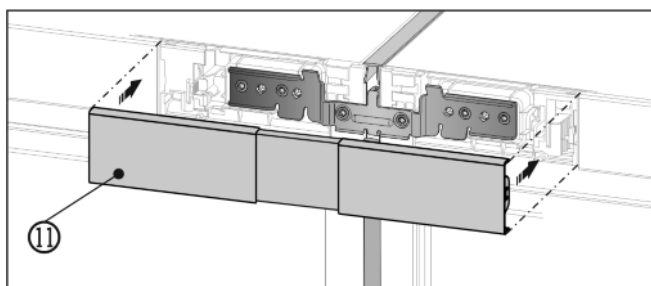


Fig. 15

- ▶ Фиксирайте горния капак Fig. 15 (11) върху все още откритото междинно пространство между двете бленди на елементите за управление. Обърнете внимание на това, външните страни на капака да свършват на една линия с блендите на елементите за управление.

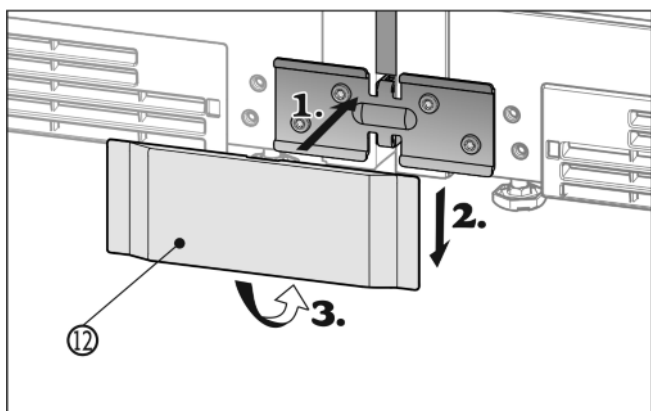


Fig. 16

- ▶ Поставете долния капак Fig. 16 (12) отпред върху ъгъла (1), плъзнете надолу (2) и го фиксирайте долу (3).
- ▶ За демонтажа на капака вкарайте отвертка странично отдолу под капака и откачете двете долни куки. След това завъртете капака нагоре.

- ▶ Свържете комбинацията към електрическата мрежа според ръководството за експлоатация.
Уреди с IceMaker:
- ▶ Свържете уреда към водопровода според ръководството за експлоатация

ВНИМАНИЕ

Опасност от повреждане при преместване на SBS-комбинацията!

Сглобената SBS-комбинация е тежка. При неправилно преместване по уреда могат да се получат вдлъбнатини.

- ▶ Спазвайте указанията за преместване (виж по-горе).

- ▶ Внимателно придвижете комбинацията от уреди до предвиденото място.
- ▶ При нужда отново подравнете комбинацията чрез крачетата.
- ▶ След това подпрете вратата: Развивайте външните крачета от лагерната опора, докато те не опрат в пода, след това ги завъртете на още 90°.

Височината на вратите може да се регулира от външните долни лагерни опори:

- ▶ Отвийте малко винта без глава Fig. 17 (17) (макс. един оборот!).

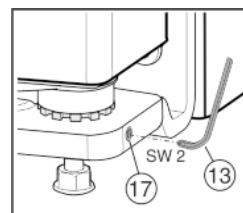


Fig. 17

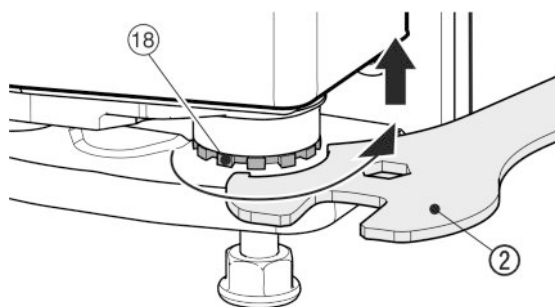


Fig. 18

- ▶ За повдигане на вратата отвийте надясно лагерния болт Fig. 18 (18) с приложения гаечен ключ Fig. 18 (2). В състояние на доставка лагерният болт е завит докрай.
- ▶ Отново затегнете винта без глава Fig. 17 (17), за да фиксирате лагерния болт.



Liebherr-Hausgeräte Ochsenhausen GmbH

Memminger Straße 77-79

88416 Ochsenhausen

Deutschland

home.liebherr.com