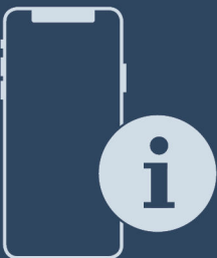




安装说明

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

一般安全提示

内容

1	一般安全提示.....	2
2	配置尺寸.....	2
3	运输设备.....	3
4	处理包装.....	3
5	并行安装.....	3

制造商不断致力于所有型号和品牌的进一步开发。所以请理解，我们必须保留在样式，装备和技术上进行修改的权利。

为了了解您的新设备的所有优点，请仔细阅读本说明书中的说明。

本说明书适用于多个型号，可能存在偏差。只涉及特定设备的段落用星号(*)标注。

操作说明用 ▶ 标识，操作结果用 ▷ 标识。

1 一般安全提示

- 插座必须能够轻松接触到，以便能在紧急情况下快速将设备与电流断开。插座必须位于设备背部范围之外。

	危险	指出如果不加避免，将导致死亡或严重身体伤害的直接危险情况。
	警告	指出如果不加避免，可能导致死亡或严重身体伤害的危险情况。
	小心	指出如果不加避免，可能导致轻微或中度身体伤害的危险情况。
	注意	指出如果不加避免，可能导致物质损失的危险情况。
	提示	指出有用的说明和技巧。

2 配置尺寸

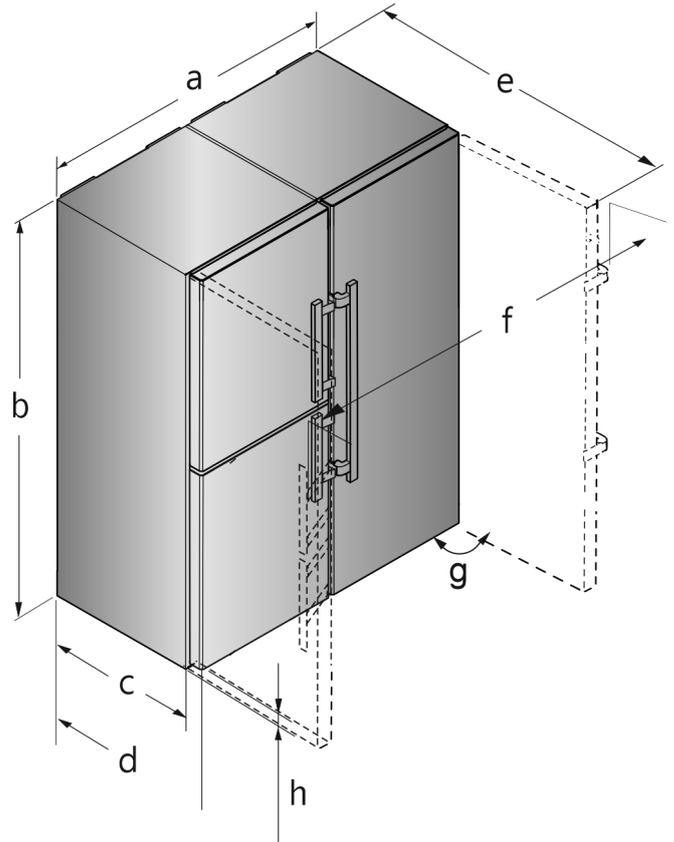


Fig. 1 例图

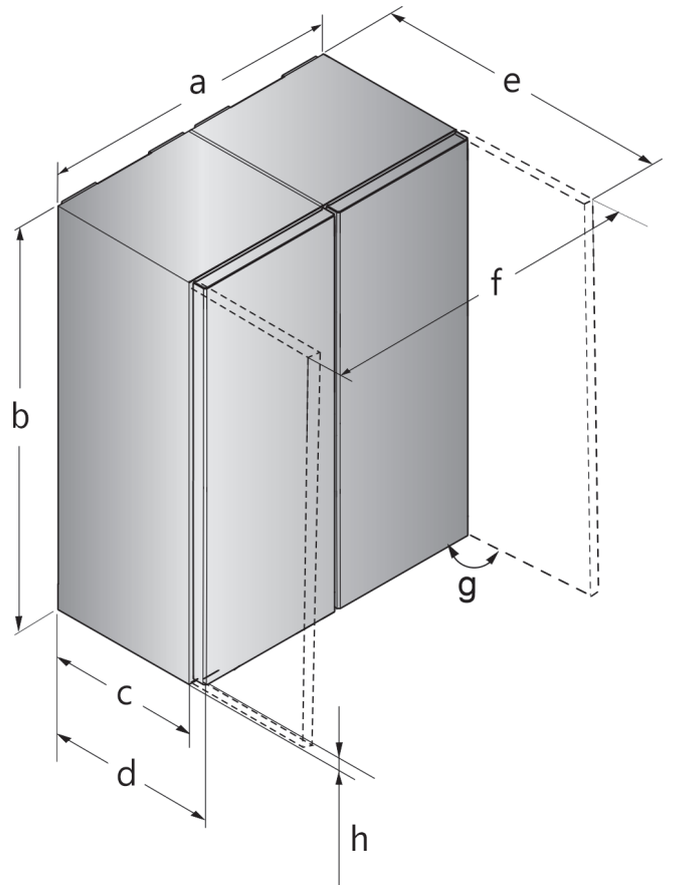


Fig. 2 例图

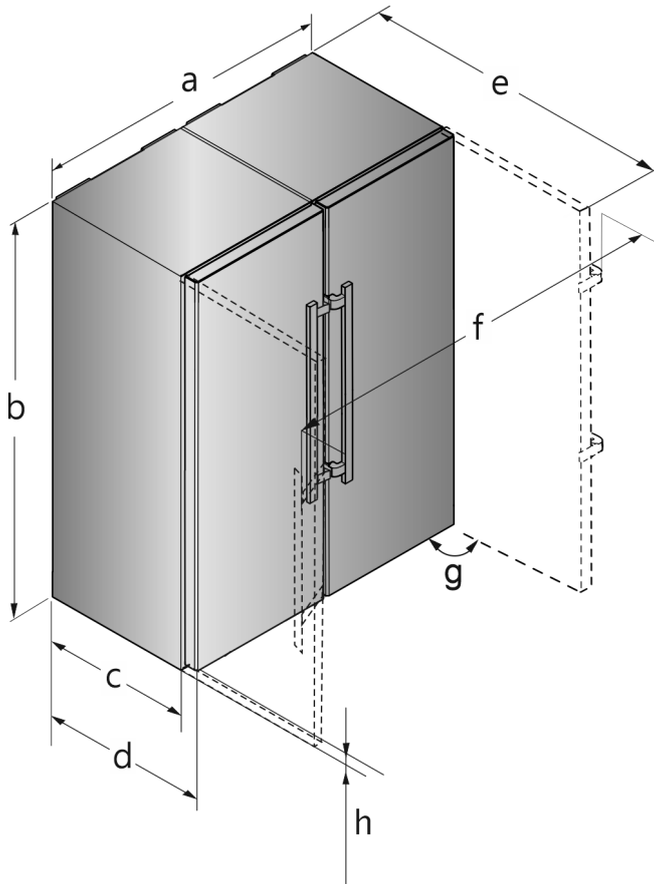


Fig. 3 例图
适用于装配有扶手的冰箱

型号	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	g [°]	h [mm]
S(BN) (CN) (FN)(sd) (st)(bd) (bs)(d) (h) 52..(i)	1204	1855	611 ×	675 ×	1222 ×	1318	90	35

× 使用壁距调整垫片时，尺寸会增加 15 mm。
门打开的度数可达到 90° 的开口角度。间距随打开角度不同而变化。

装配有扶手槽的冰箱

型号	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	g [°]	h [mm]
SFN(sd) (sf)(bd) (e) 52...	1226	1855	611 ×	675 ×	1217 ×	1252	90	35

× 使用壁距调整垫片时，尺寸会增加 15 mm。
门打开的度数可达到 90° 的开口角度。间距随打开角度不同而变化。

3 运输设备

- ▶ 运输已包装的设备。
- ▶ 竖立运输设备。
- ▶ 不要单独运输设备。

4 处理包装



警告

包装材料和薄膜会造成窒息！
▶ 不要让孩子玩耍包装材料。

包装是采用可重复利用的材料制造：

- 瓦楞纸板/硬纸板
 - 部件由发泡聚苯乙烯制成
 - 薄膜和袋子用聚乙烯制成
 - 捆扎带用聚丙烯制成。
 - 已钉牢的木框，带有由聚乙烯制成的垫片*
- ▶ 将包装材料送到正式的收集站。



5 并行安装

从前面看，把立式冰柜或带冷冻区的设备立置在左侧。为防止形成冷凝水，此种设备在右侧配有侧壁加热装置。

所有的连接件都附在设备中。

附带资料内包含部件安装示意图

装配有扶手的冰箱

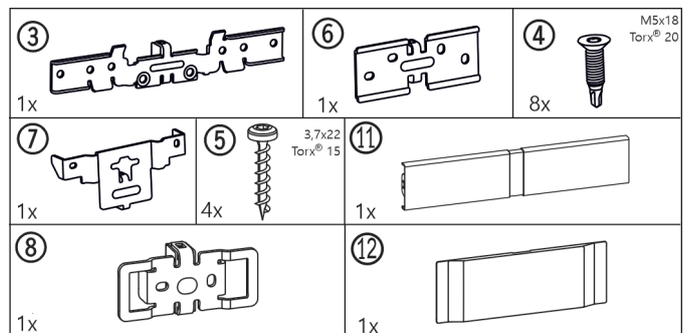


Fig. 4
装配有扶手槽的冰箱

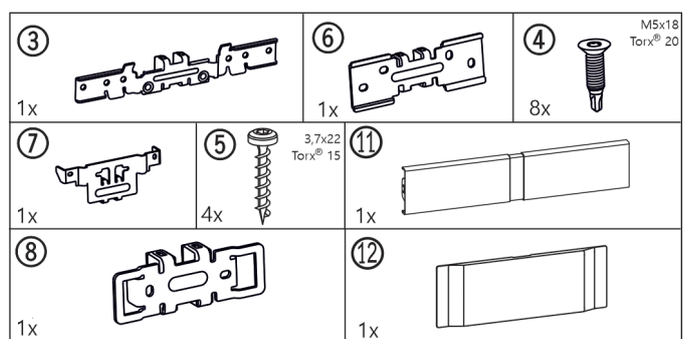


Fig. 5
所有冰箱

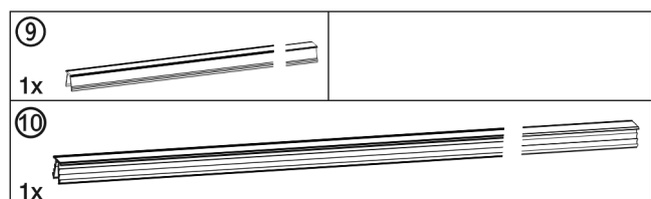


Fig. 6
装饰性底座饰板
装配有下部减震器的冰箱

并行安装

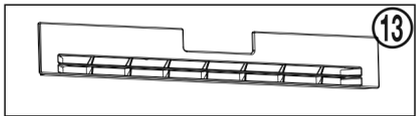


Fig. 7

未装配下部减震器的冰箱

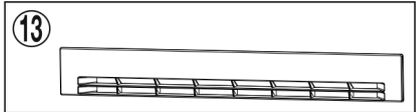


Fig. 8

安装工具



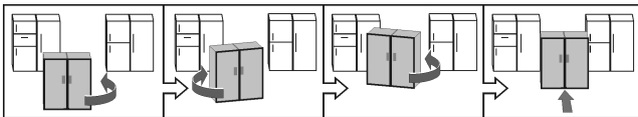
Fig. 9

确保下列工具可供使用：

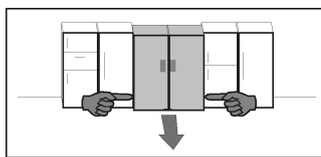
- 叉形扳手 SW 10 (附带)
- Torx® 25/20/15 螺丝刀
- 充电螺丝刀
- 水平仪

对组合移动的提示：

- 组装前，将设备立置在离最终位置尽可能近的地方。欲达到完美组装的效果，必须确保设备四周有足够的活动空间。
- 组装后，移动设备时，总是抓住外前角。绝不能用膝盖压冰箱侧壁或冰箱门。
- 通过交替移动左右角这个方法，可以最简单地将这种组合角对角线方向移动。将该组合放置于壁龛的正前方，直直地推入。



- 如果必须将该组合重新从壁龛中取出，抓住下方的三分之一处，然后向正前方拉。



注意

移动并行 (SBS) 组合时，可能出现损坏危险！
组装的并行 (SBS) 组合很重。如不正确移动此设备，它可能会凹陷。

- ▶ 注意有关移动的提示（参见上面章节）。

- ▶ 揭下外壳外侧所有的保护薄膜。

在设备前面下方：

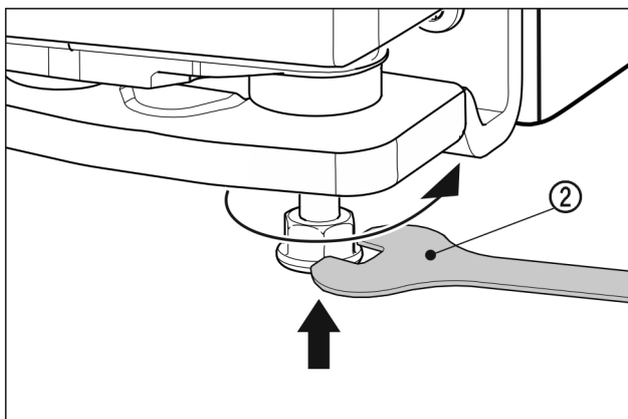


Fig. 10

- ▶ 完全旋入外垫脚。轻轻将设备推入。

- ▶ 使两台设备相距大约 10 mm，以便从前面看是对齐的。
- ▶ 借助水平仪将两台设备对准设备表面。

在设备前面上方：

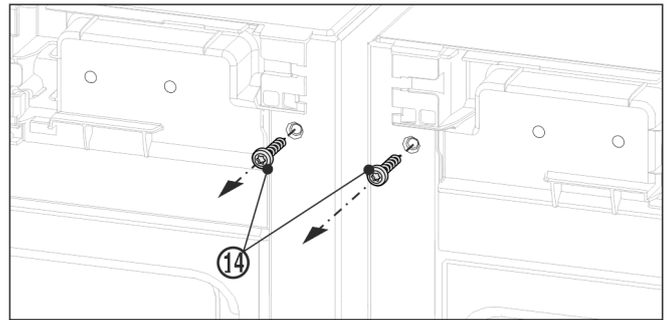


Fig. 11

- ▶ 取下当前盖板。
- ▶ 安装上方角前，先旋出两个地脚螺栓 Fig. 11 (14)。
- ▶ 将地脚螺栓固定。随后的角安装工作需要使用螺栓。

装配有扶手的冰箱

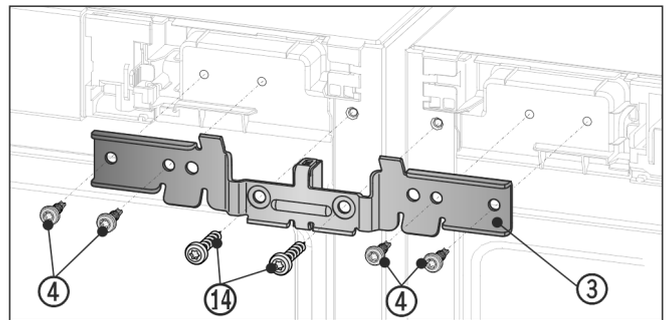


Fig. 12

- ▶ 使用间隔垫片将角 Fig. 12 (3) 推入设备和销钉上。使用四颗螺栓 Fig. 12 (4) 连同先前旋出的地脚螺栓 Fig. 12 (14) 左右交替旋松角。

装配有扶手槽的冰箱

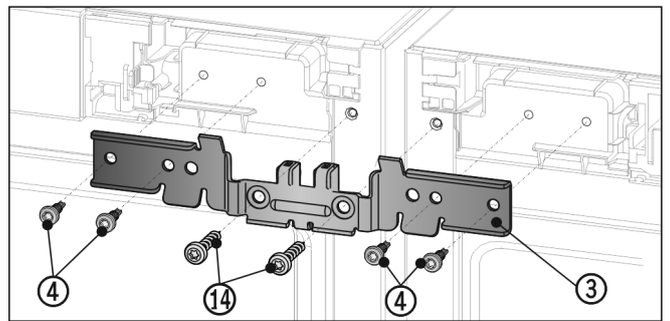


Fig. 13

- ▶ 使用间隔垫片将角 Fig. 13 (3) 推入设备和销钉上。使用四颗螺栓 Fig. 13 (4) 连同先前旋出的地脚螺栓 Fig. 13 (14) 左右交替旋松角。

- ▶ 如有必要，借助水平仪将设备对准设备表面。

在设备前面下方：

装配有扶手的冰箱

- ▶ 取下当前盖板。

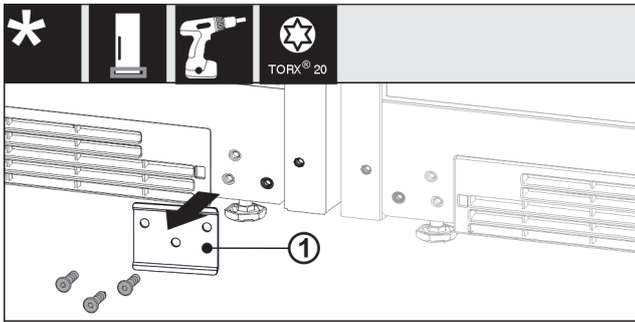


Fig. 14

▶ 如果已经装上了，拧下金属片 Fig. 14 (1)。

提示

当您要运输或单独安放冰箱时，必须重新安装金属片。

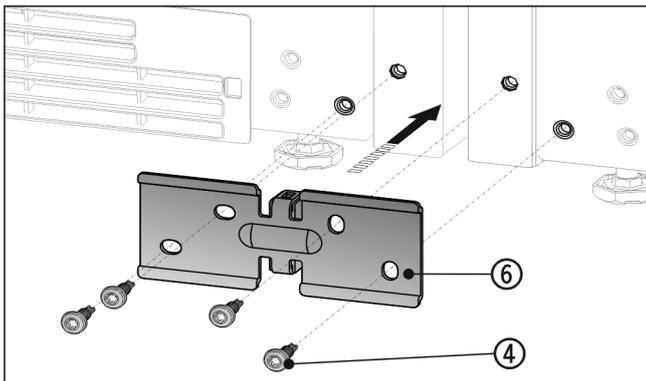


Fig. 15

▶ 使用间隔垫片将角 Fig. 15 (6) 推入设备之间，并使用四颗螺栓 Fig. 15 (4) 旋松。

装配有扶手槽的冰箱

▶ 取下当前盖板。

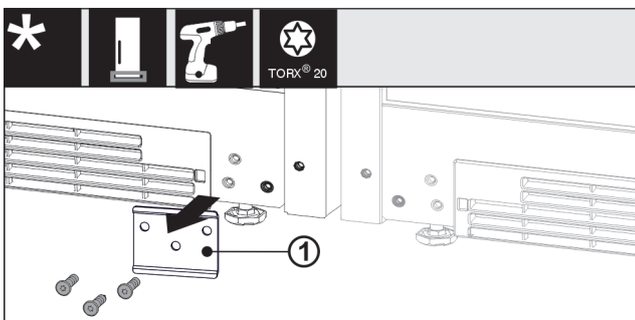


Fig. 16

▶ 如果已经装上了，拧下金属片 Fig. 16 (1)。

提示

当您要运输或单独安放冰箱时，必须重新安装金属片。

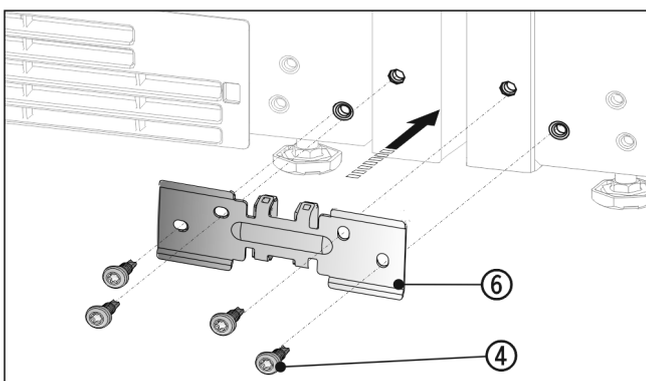


Fig. 17

- ▶ 使用间隔垫片将角 Fig. 17 (6) 推入设备之间，并使用四颗螺栓 Fig. 17 (4) 旋松。
- ▶ 如有必要，重新校准设备。
- ▶ 现在需要将上部和下部的螺栓拧紧。

在设备后面上方：

装配有扶手的冰箱

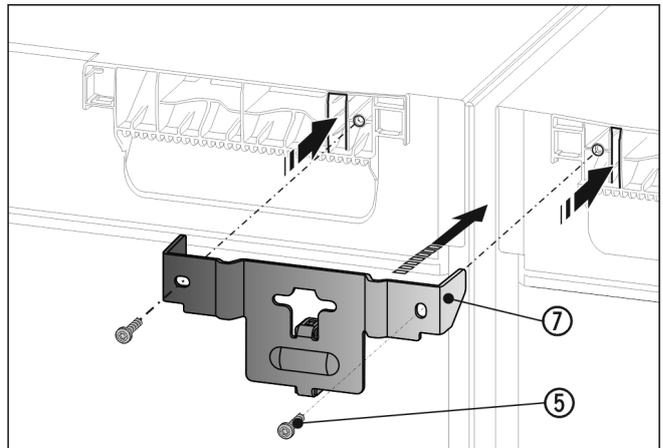


Fig. 18

▶ 使用间隔垫片将角 Fig. 18 (7) 推入设备之间，并使用接片将其推入设备盖板中。使用两颗螺栓 Fig. 18 (5) 紧固。

装配有扶手槽的冰箱

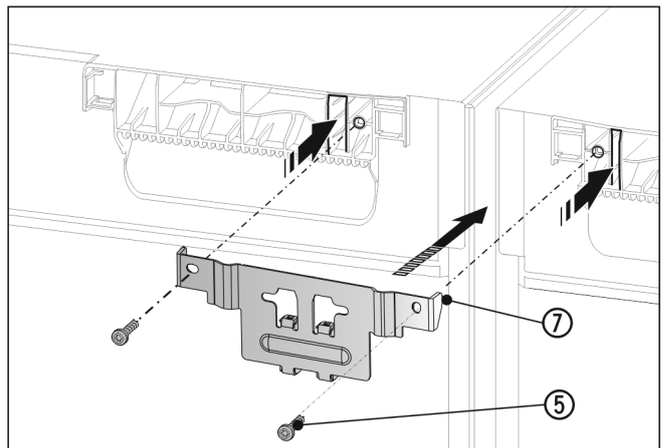


Fig. 19

▶ 使用间隔垫片将角 Fig. 19 (7) 推入设备之间，并使用接片将其推入设备盖板中。使用两颗螺栓 Fig. 19 (5) 紧固。

在设备后面下方：

装配有扶手的冰箱

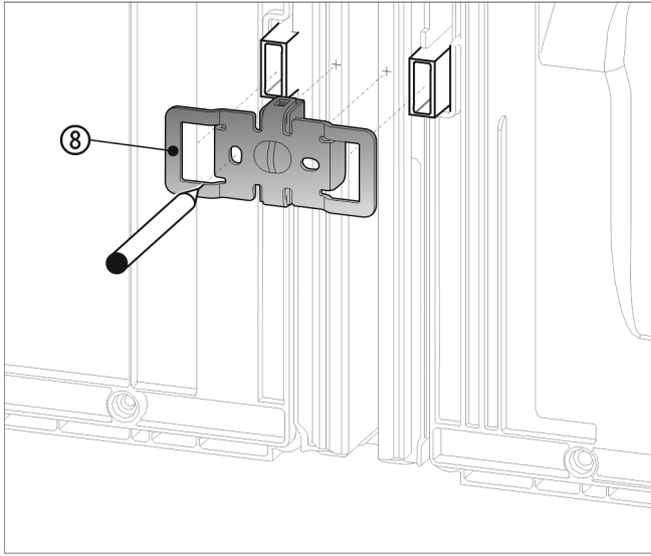


Fig. 20

- ▶ 使用凹槽将角 Fig. 20 (8) 推入壁距调整垫片的插槽上方。
- 装配有扶手槽的冰箱

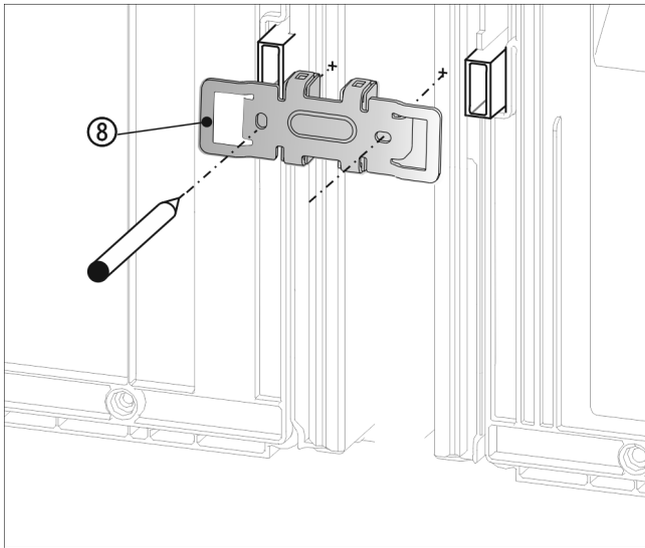


Fig. 21

- ▶ 使用凹槽将角 Fig. 21 (8) 推入壁距调整垫片的插槽上方。

提示

螺栓连接的孔必须预先钻孔！

- ▶ 使用记号笔标记钻孔的位置。
- ▶ 重新取下角。

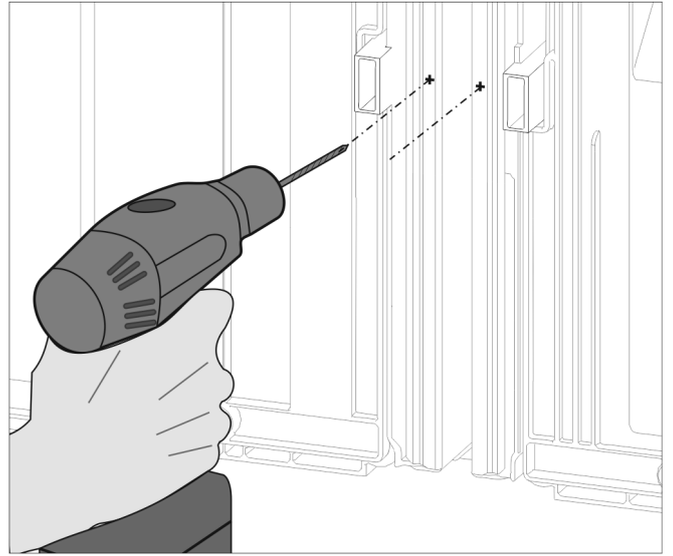


Fig. 22

提示

仅钻穿金属片即可！钻孔深度约为 1 mm。

- ▶ 使用 3 mm 钻头预钻孔螺丝孔，并打磨毛刺。

装配有扶手的冰箱

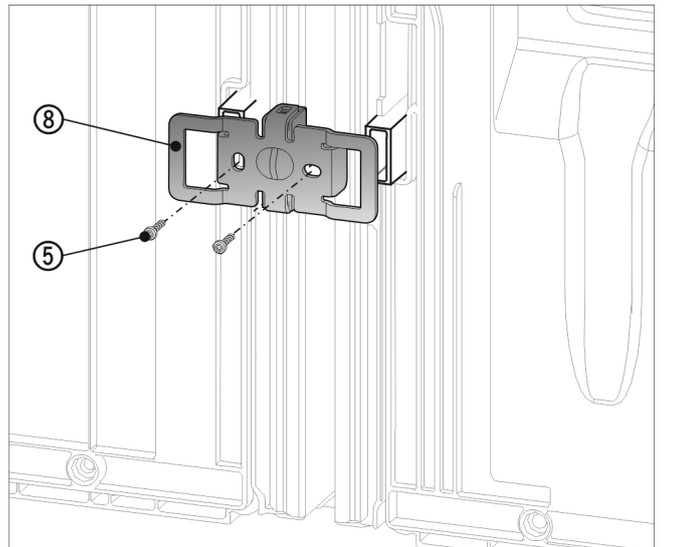


Fig. 23

- ▶ 使用凹槽重新将角 Fig. 23 (8) 推入壁距调整垫片的插槽上方。
- ▶ 使用两颗螺栓 Fig. 23 (5) 拧紧固定。

装配有扶手槽的冰箱

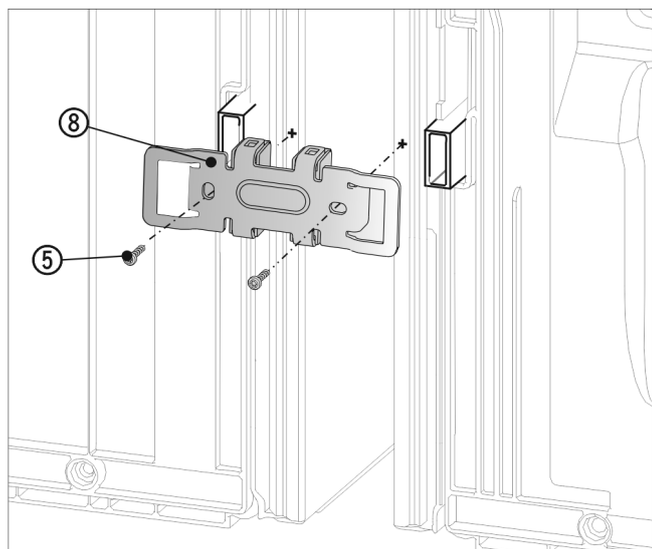


Fig. 24

- ▶ 使用凹槽重新将角 Fig. 24 (8) 推入壁距调整垫片的插槽上方。
- ▶ 使用两颗螺栓 Fig. 24 (5) 拧紧固定。

安装上方和前方的护板条前，在整个长度上挤压两个隔板。轻轻将护板条放入缝隙中。用软布按压护板条，以防止护板表面凹陷。小心正确地将护板条压入缝隙，以确保接合无误。

装配有扶手的冰箱

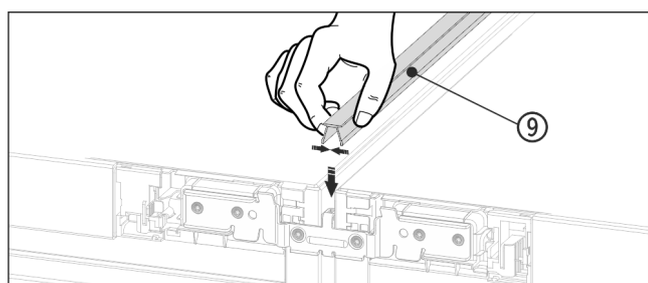


Fig. 25

- ▶ 在表面，将短护板条 Fig. 25 (9) 压入水平缝隙中。

装配有扶手槽的冰箱

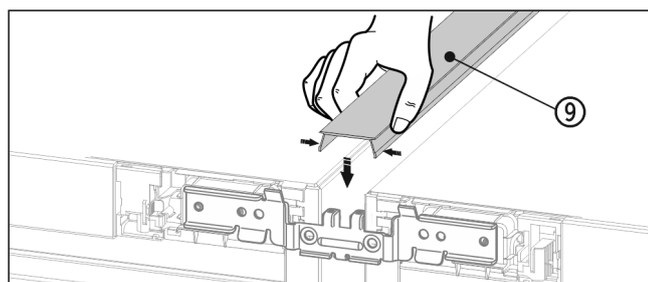


Fig. 26

- ▶ 在表面，将短护板条 Fig. 26 (9) 压入水平缝隙中。

装配有扶手的冰箱

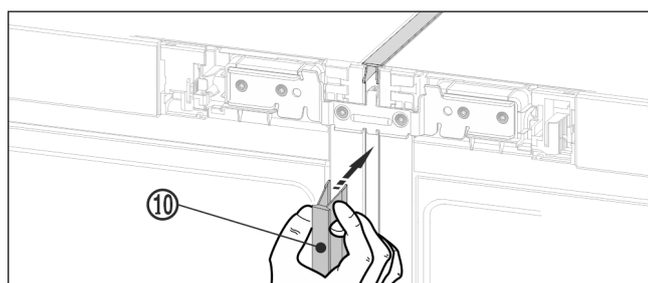


Fig. 27

- ▶ 在设备正面将长护板条 Fig. 27 (10) 压入垂直缝隙中。注意，护板条位于连接板上。

装配有扶手槽的冰箱

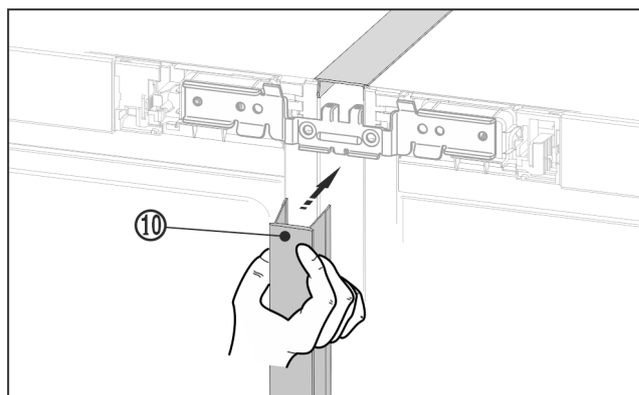


Fig. 28

- ▶ 在设备正面将长护板条 Fig. 28 (10) 压入垂直缝隙中。注意，护板条位于连接板上。
- ▶ 拆下护板条的保护薄膜。*

在设备前面上方：

装配有扶手的冰箱

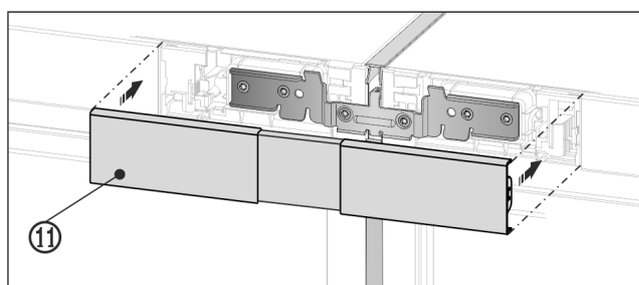


Fig. 29

- ▶ 将上盖板 Fig. 29 (11) 卡紧在两块操作板中间空位处。注意，盖板外侧必须与操作板平整连接。

装配有扶手槽的冰箱

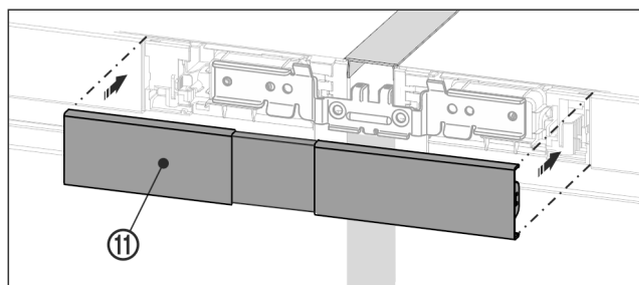


Fig. 30

- ▶ 将上盖板 Fig. 30 (11) 卡紧在两块操作板中间空位处。注意，盖板外侧必须与操作板平整连接。

在设备前面下方

装配有扶手的冰箱

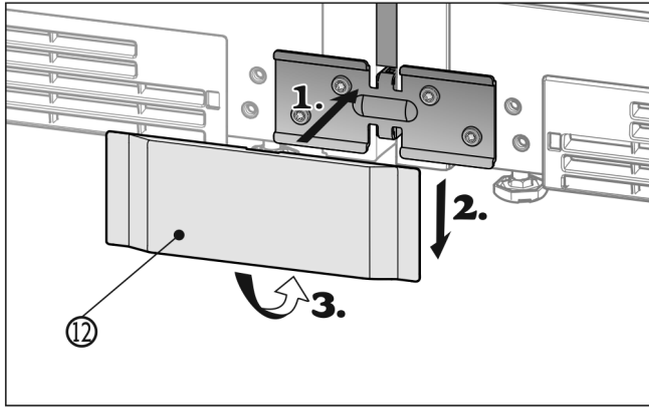


Fig. 31

- ▶ 将下方的盖板 Fig. 31 (12) 从前面放置到角上 Fig. 31 (1)，向下推入 Fig. 31 (2) 并向下卡紧 Fig. 31 (3)。

装配有扶手槽的冰箱

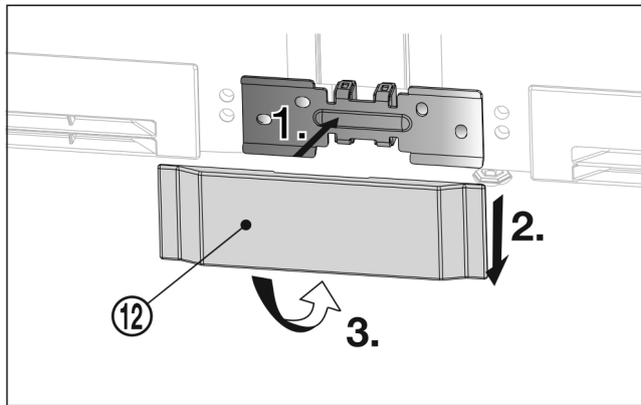


Fig. 32

- ▶ 将下方的盖板 Fig. 32 (12) 从前面放置到角上 Fig. 32 (1)，向下推入 Fig. 32 (2) 并向下卡紧 Fig. 32 (3)。
- ▶ 为拆卸盖板，将螺丝刀从下方侧面推入到盖板下方并松开下方的两个钩子。然后向上摆动盖板。
- ▶ 根据操作说明书连接组合的电气连接。
- ▶ 带有制冰机的设备：
根据使用说明将设备连接至固定水连接装置。

注意

移动并行 (SBS) 组合时，可能出现损坏危险！
组装的并行 (SBS) 组合很重。如不正确移动此设备，它可能会凹陷。

- ▶ 注意有关移动的提示（参见上面章节）。

- ▶ 将组合小心推至规定位置。
- ▶ 必要时重新在垫脚上调整组合。
- ▶ 然后支撑门：降低托架上的外部垫脚，直到垫脚平置于地板。

可以在外下部托架上调整门的高度：

- ▶ 将门打开 90°。

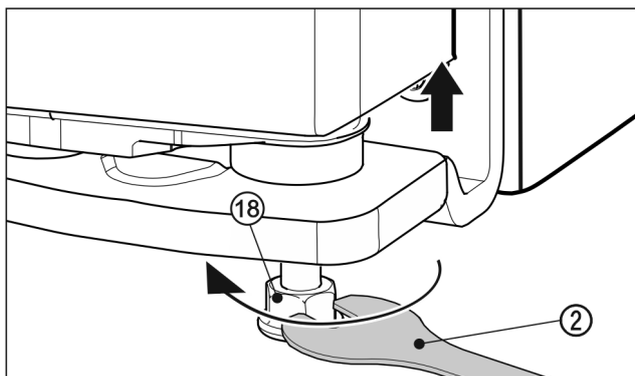


Fig. 33

- ▶ 使用附带的垫脚 Fig. 33 (18) 向右旋转轴承螺栓 Fig. 33 (2)，以便抬起门。交货时，轴承螺栓处于完全拧入状态。

安装装饰性底座饰板。

组装并对齐设备后，您可以将底座饰板安装在冰箱底部。底座饰板是装饰性的，并且不会影响冰箱功能。

装配有下部减震器的冰箱

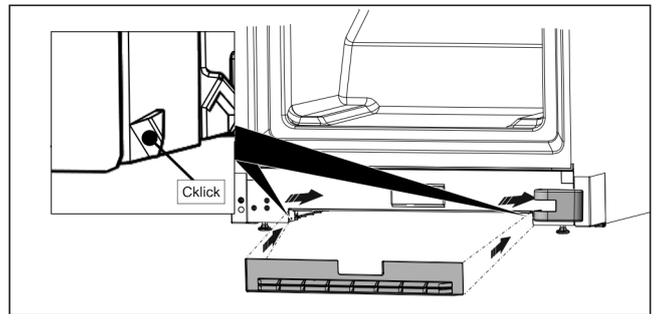


Fig. 34

- ▶ 如图所示，将底座饰板固定在冰箱底部的凹槽中。

提示

饰板必须略微推入轴承块盖板后方。

未装配下部减震器的冰箱

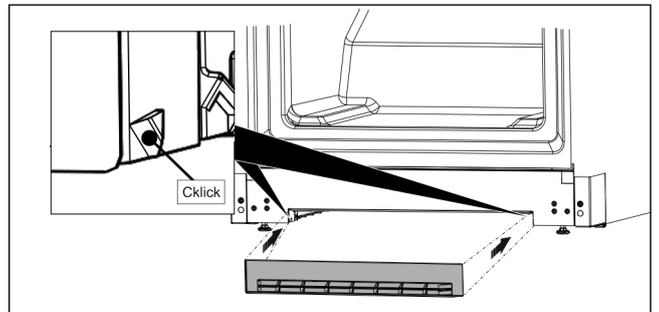
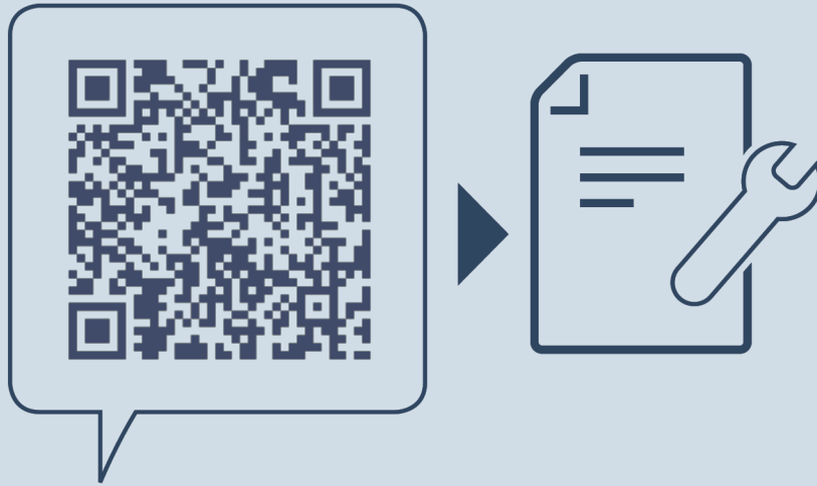


Fig. 35

- ▶ 如图所示，将底座饰板固定在冰箱底部的凹槽中。



home.liebherr.com/fridge-manuals

ZH 并行组合

出版日期： 20220302

产品编号索引： 7086157-00

Liebherr-Hausgeräte Ochsenhausen GmbH
Memminger Straße 77-79
88416 Ochsenhausen
Deutschland