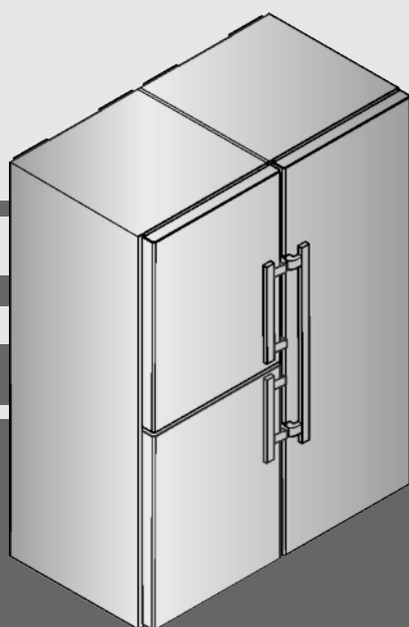


Istruzioni per il montaggio

Side-by-Side

IT



20200129 **7086460 - 00**

SBS(es/bs)

LIEBHERR

Avvertenze generali di sicurezza

Indice

1	Avvertenze generali di sicurezza.....	2
2	Dimensioni di ingombro.....	2
3	Montaggio Side-by-Side.....	2

Il costruttore è impegnato costantemente nello sviluppo di tutti i tipi e modelli. Certi della vostra comprensione, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche nella forma, nella dotazione e nella tecnica.

Per poter conoscere tutti i vantaggi del vostro nuovo apparecchio, vi preghiamo di leggere attentamente le avvertenze contenute nelle presenti istruzioni per l'uso.

Le istruzioni per l'uso sono valide per più modelli, sono possibili differenze. I paragrafi che si riferiscono solamente a determinati apparecchi, sono contraddistinti con un asterisco (*).

Le istruzioni per eseguire le operazioni sono contraddistinte da un ►, i risultati delle operazioni con un▷.

1 Avvertenze generali di sicurezza

- La presa deve essere facilmente accessibile in modo da poter staccare facilmente l'apparecchio dall'alimentazione elettrica in caso di emergenze. Non deve trovarsi nella zona posteriore dell'apparecchio.

	PERICOLO	Segnala una situazione di pericolo immediato che in caso di mancato rispetto comporta come conseguenza la morte o gravi lesioni personali.
	AVVERTENZA	Segnala una situazione di pericolo che in caso di mancato rispetto potrebbe comportare come conseguenza la morte o gravi lesioni personali.
	CAUTELA	Segnala una situazione di pericolo che in caso di mancato rispetto potrebbe comportare come conseguenza lesioni personali di lieve o media gravità.
	ATTENZIONE	Segnala una situazione di pericolo che in caso di mancato rispetto potrebbe comportare come conseguenza danni materiali.
	Nota	Segnala indicazioni e consigli utili.

2 Dimensioni di ingombro

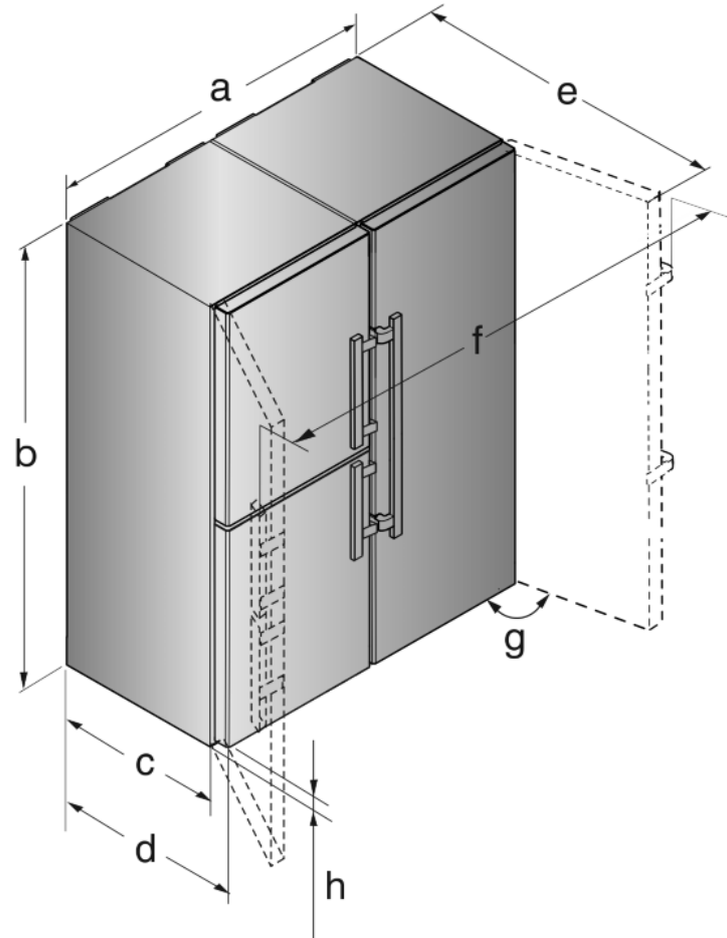


Fig. 1

Modello	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

* In caso di utilizzo di distanziatori a parete il valore aumenta di 15 mm.

Le dimensioni con la porta aperta valgono per un angolo di apertura di 115°. Le distanze variano a seconda dell'angolo di apertura.

3 Montaggio Side-by-Side

Il congelatore o l'apparecchio con il vano congelatore a sinistra visto frontalmente. Questi apparecchi sul lato destro sono dotati di un riscaldamento della parete laterale per evitare la formazione di condensa.

Tutti gli elementi di fissaggio sono forniti in dotazione all'apparecchio.

Elementi di montaggio nella confezione.

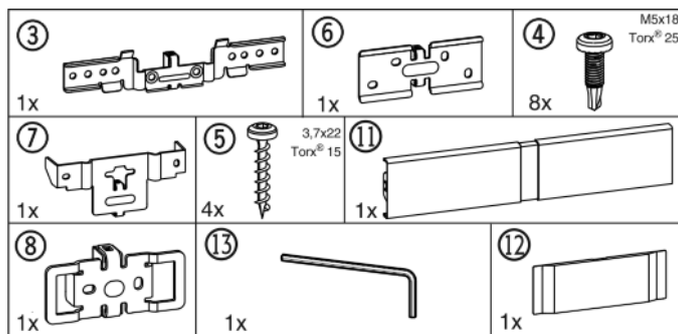


Fig. 2

Elementi di montaggio in dotazione all'apparecchio.

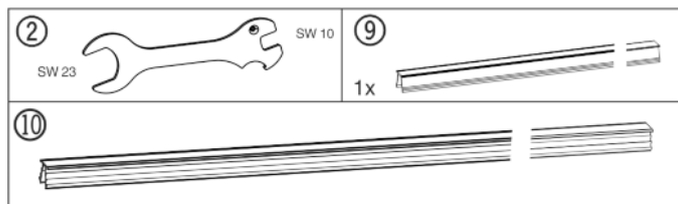


Fig. 3



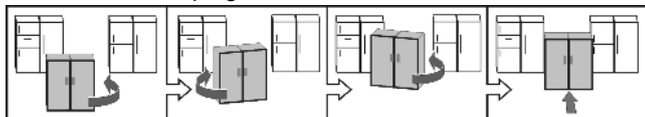
Fig. 4

Verificare che siano a portata di mano i seguenti attrezzi:

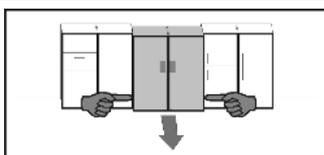
- Chiave fissa SW 23/10 (in dotazione)
- Cacciavite Torx® 25/20/15
- avvitatore a batteria
- livella

Note relative allo spostamento della combinazione:

- Prima dell'assemblaggio avvicinare gli apparecchi il più possibile alla posizione definitiva. Per un montaggio perfetto gli apparecchi devono essere accessibili da tutti i lati.
- Dopo il montaggio, durante lo spostamento afferrare gli apparecchi sempre ai bordi esterni anteriori. In nessun caso spingere con le ginocchia contro le pareti laterali o la porta.
- Il modo più semplice per trasportare la combinazione è in diagonale, spostando alternativamente l'angolo destro e l'angolo sinistro. Quando la combinazione si trova esattamente davanti alla nicchia, inserire spingendo dritti.



- Se si deve estrarre di nuovo la combinazione della nicchia, afferrare nel terzo inferiore e tirare dritti in avanti.



ATTENZIONE

Pericolo di danni in caso di spostamento della combinazione SBS!

La combinazione SBS assemblata è pesante. Se l'apparecchio viene spostato non correttamente, può subire delle ammaccature.

► Note relative allo spostamento (vedere sopra).

► Staccare tutte le pellicole protettive dal lato esterno dell'involucro.

Parte anteriore in basso dell'apparecchio:

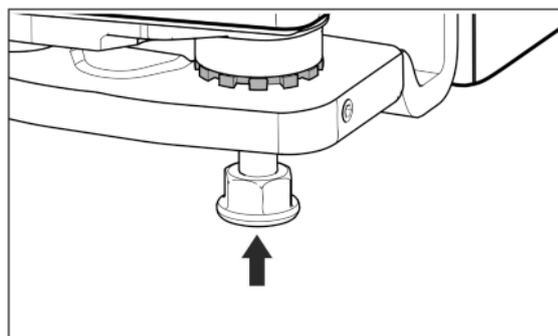


Fig. 5

- Avvitare i piedini di regolazione esterni. Gli apparecchi possono essere spostati più facilmente
- Affiancare i due apparecchi lasciando una distanza di ca. 10 mm, in modo che anteriormente siano a filo.
- Allineare i due apparecchi con una livella sulla parte superiore dell'apparecchio.

Parte anteriore in alto dell'apparecchio:

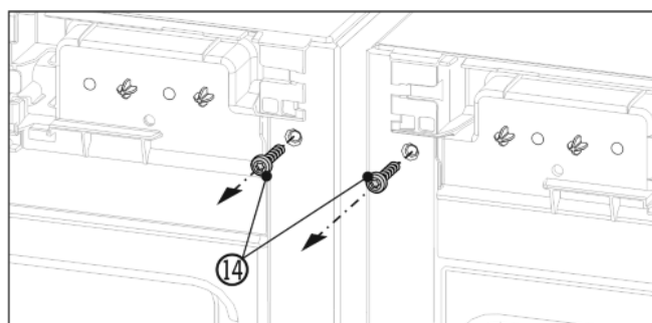


Fig. 6

- togliere le coperture presenti.
- Prima del montaggio della squadra superiore, svitare le due viti per messa a terra Fig. 6 (14).
- Riporre al sicuro le viti per messa a terra. Le viti sono necessarie per il montaggio successivo della squadra.

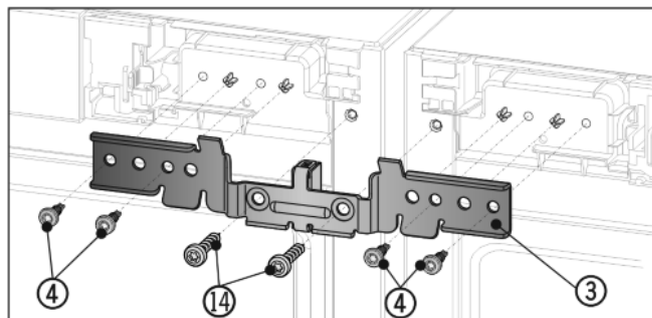


Fig. 7

- Spingere la squadra Fig. 7 (3) con il distanziale fra gli apparecchi e sui tappi. Allentare alternativamente a destra e a sinistra la squadra con quattro viti Fig. 7 (4) e le viti per la messa a terra Fig. 7 (14) svitate prima.
- Allineare di nuovo gli apparecchi con la livella sulla parte superiore dell'apparecchio.

Parte anteriore in basso dell'apparecchio:

Montaggio Side-by-Side

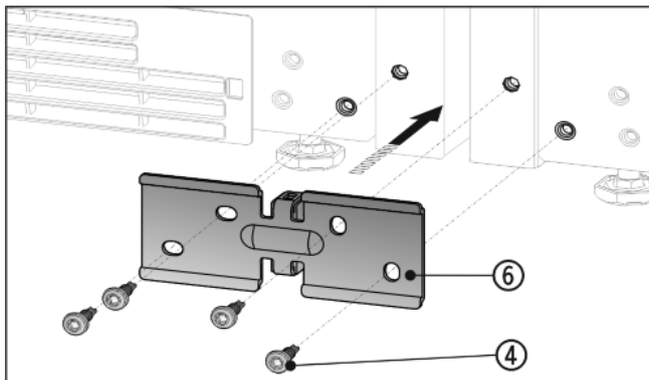


Fig. 8

- ▶ togliere le coperture presenti.
- ▶ Spingere la squadra Fig. 8 (6) con il distanziale fra gli apparecchi e allentare con 4 viti Fig. 8 (4).
- ▶ Event. allineare di nuovo gli apparecchi.
- ▶ Serrare ora le viti in alto e in basso.

Parte posteriore in alto dell'apparecchio:

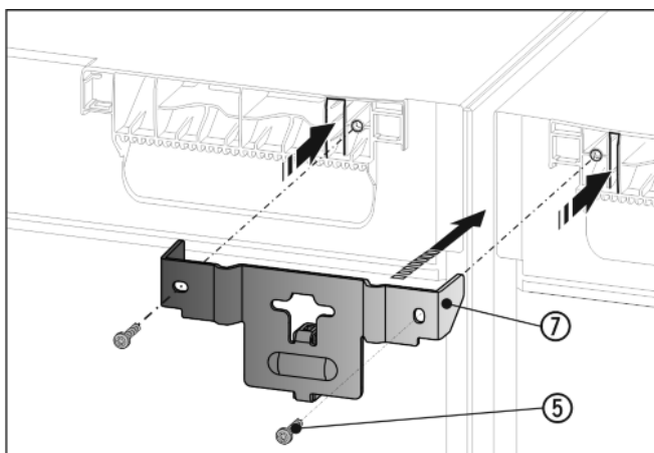


Fig. 9

- ▶ Spingere la squadra Fig. 9 (7) con il distanziale fra gli apparecchi e con i listelli nella copertura dell'apparecchio. Serrare con 2 viti Fig. 9 (5).

Parte posteriore in basso dell'apparecchio:

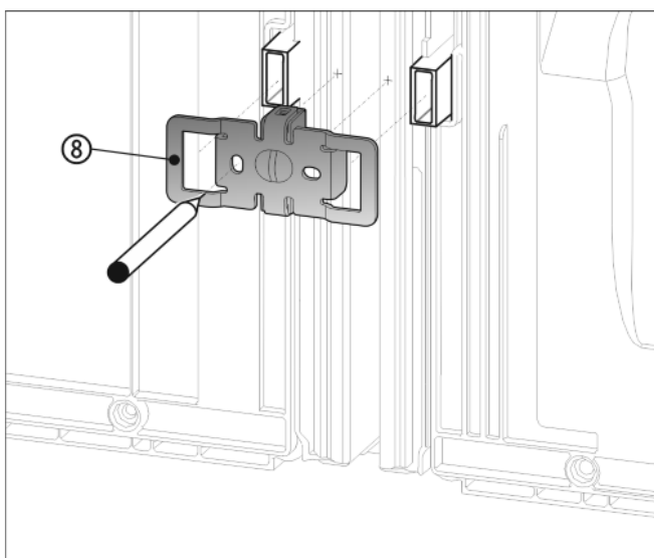


Fig. 10

ATTENZIONE

praticare fori per l'avvitamento!

- ▶ Spingere la squadra Fig. 10 (8) con gli incavi sull'alloggiamento per i supporti a parete
- ▶ Con un chiodo segnare la posizione dei fori
- ▶ Togliere di nuovo la squadra.

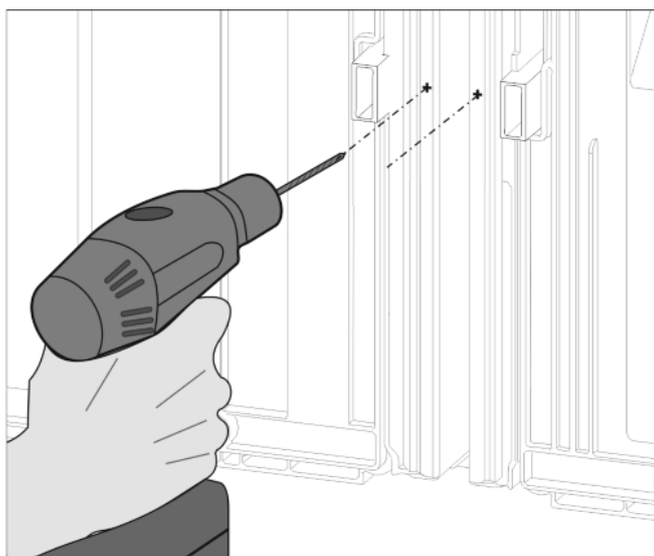


Fig. 11

ATTENZIONE

Perforare solo la lamiera! Profondità foro ca. 1 mm.

- ▶ Praticare dei fori a vite con un trapano da 3 mm e sbavare.

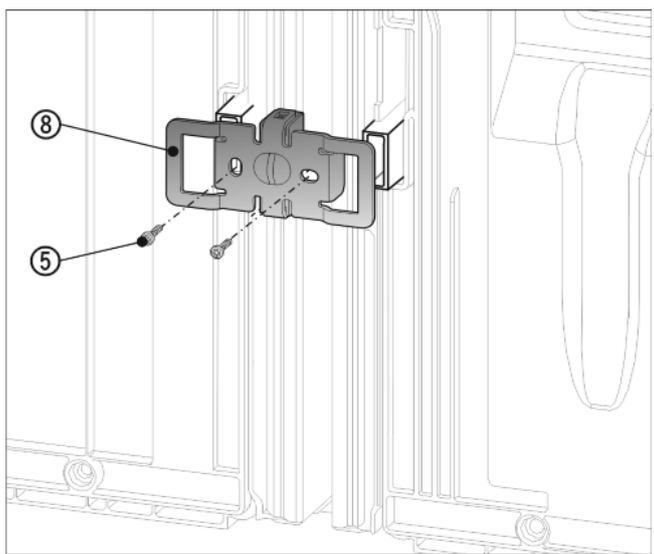


Fig. 12

- ▶ Spingere di nuovo la squadra Fig. 12 (8) con gli incavi sull'alloggiamento per i supporti a parete.
- ▶ Avvitare saldamente con 2 viti Fig. 12 (5).

Prima dell'inserimento dei coprifuca superiori e anteriori, premere le due nervature sull'intera lunghezza. I listelli sono più facilmente inseribili nella fessura. Per premere i listelli utilizzare un panno morbido, così da evitare ammaccature nella superficie dei coprifuca. Premere con cura i listelli diritti nella fessura per ottenere una connessione ottimale.

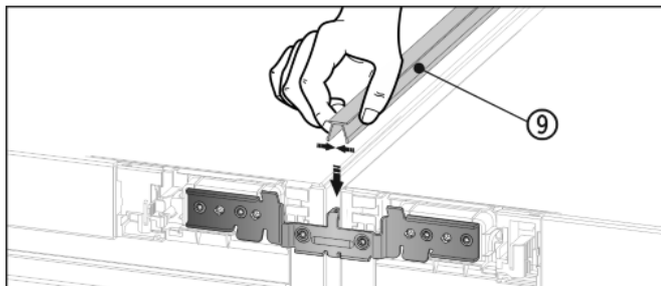


Fig. 13

- Sul lato superiore premere per inserire il coprifuga Fig. 13 (9) corto nella fessura orizzontale.

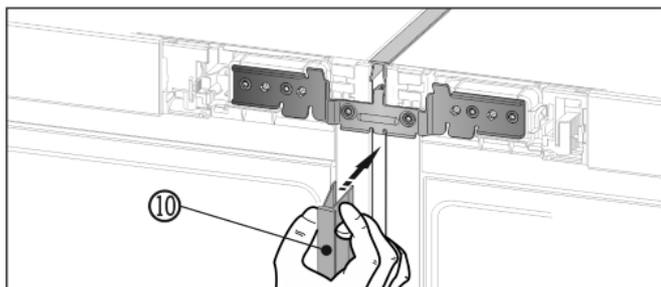


Fig. 14

- Sul lato anteriore premere il coprifuga Fig. 14 (10) lungo nella fessura verticale. Prestare attenzione in modo che il listello poggi sulla lamiera di collegamento.
- Staccare la pellicola protettiva dal coprifuga. *

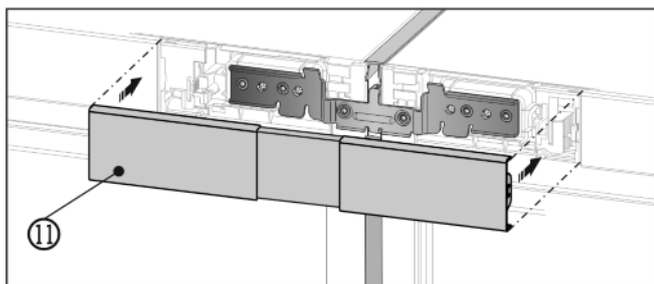


Fig. 15

- Innestare la copertura Fig. 15 (11) superiore sull'interstizio ancora aperto delle due mascherine dei pannelli comandi. Prestare attenzione che i lati esterni della copertura siano a filo con le mascherine dei pannelli comandi.

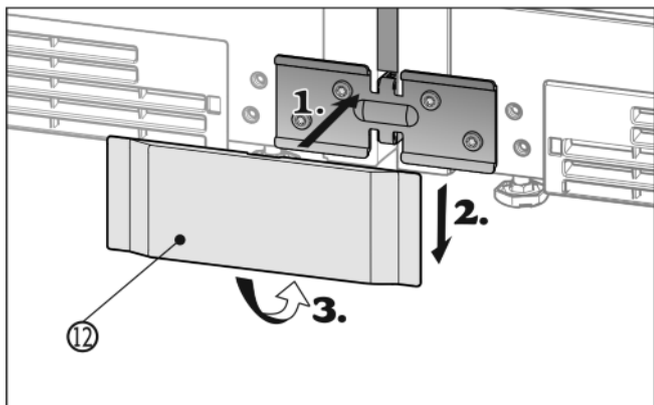


Fig. 16

- Applicare la copertura Fig. 16 (12) inferiore, dal davanti sulla squadra (1), spingere indietro (2) e inserire a scatto in basso (3).
- Per lo smontaggio della copertura, inserire un cacciavite in basso di lato sotto la copertura e staccare i due ganci inferiori. Ruotare quindi la copertura all'esterno verso l'alto.
- Collegare elettricamente la combinazione come indicato nelle istruzioni per l'uso.

Apparecchi con IceMaker:

- Collegare l'apparecchio al collegamento fisso della rete idrica come indicato nelle istruzioni per l'uso

ATTENZIONE

Pericolo di danni in caso di spostamento della combinazione SBS!

La combinazione SBS assemblata è pesante. Se l'apparecchio viene spostato non correttamente, può subire delle ammaccature.

- Note relative allo spostamento (vedere sopra).

- Spingere la combinazione con cautela nella posizione prevista.
- Livellare se necessario la combinazione agendo sui piedini di regolazione.
- Successivamente fissare la porta: abbassare i piedini di regolazione esterni nel blocco di supporto, finché poggia sul pavimento, quindi girare ancora di 90°.

Le porte possono essere allineate nei blocchi di supporto posteriore in altezza:

- Svitare la vite di fermo Fig. 17 (17) di un pezzo (al massimo un giro!).

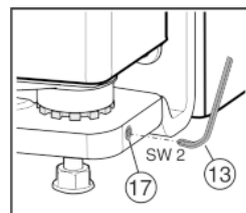


Fig. 17

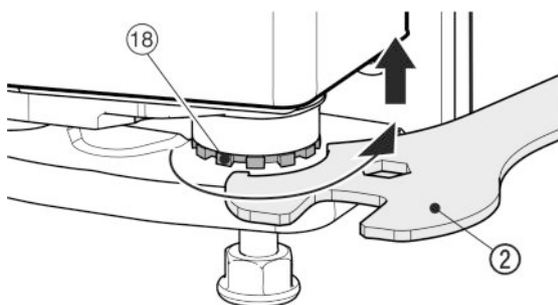


Fig. 18

- Per sollevare la porta svitare il perno di supporto Fig. 18 (18) con la chiave fissa Fig. 18 (2) in dotazione ruotando verso destra. Allo stato della consegna il perno di supporto è completamente avvitato.
- Fissare di nuovo la vite di fermo Fig. 17 (17), per fissare il perno di supporto.



Liebherr-Hausgeräte Ochsenhausen GmbH

Memminger Straße 77-79

88416 Ochsenhausen

Deutschland

home.liebherr.com