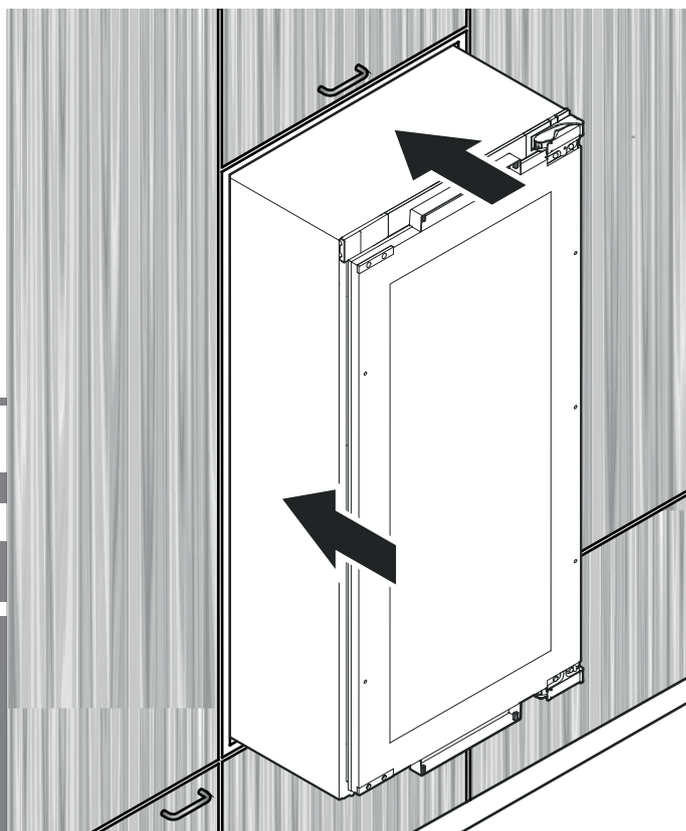


# Istruzioni per l'installazione

Cantina temperata per vini

Pagina 42

IT

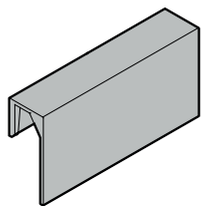


**7085 507-00**

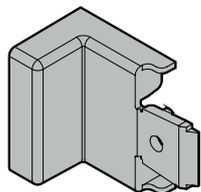
EWTdf 1653 / 2353 / 3553



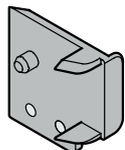
# Fornitura



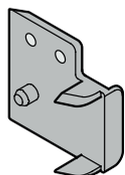
**Etichette**  
 2 pz. - EWT 1653  
 4 pz. - EWT 2353  
 8 pz. - EWT 3553



**Copertura**



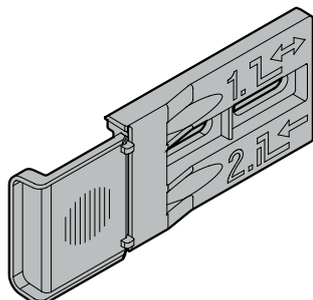
**Distanziatore**



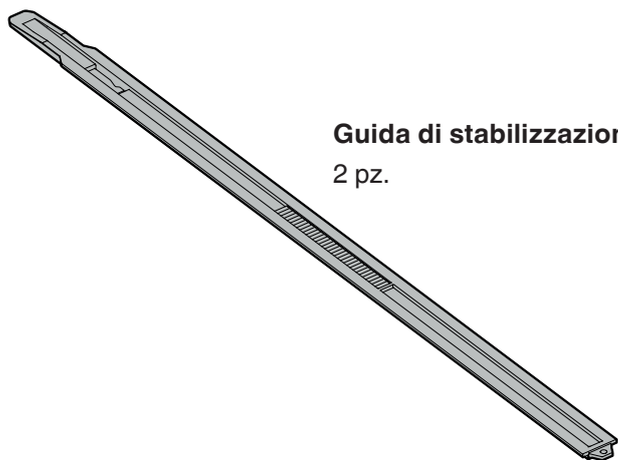
**Distanziatore**



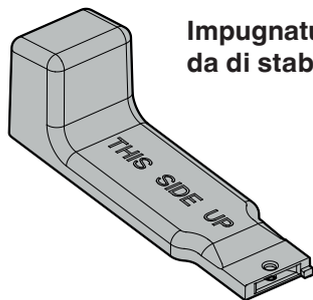
**Profilato di copertura**



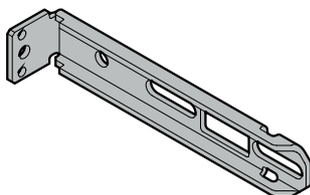
**Angolare di fissaggio**



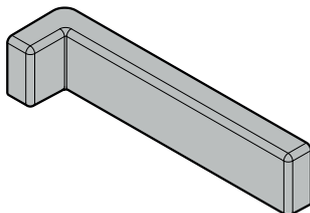
**Guida di stabilizzazione**  
 2 pz.



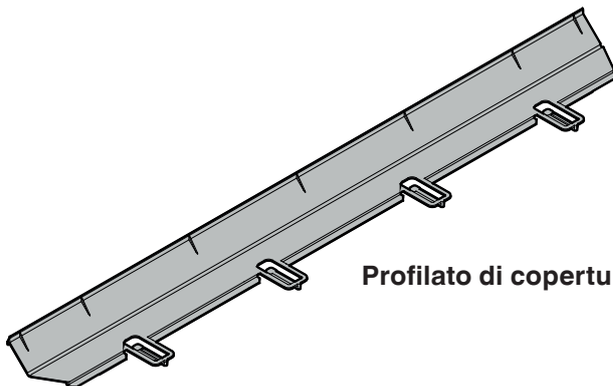
**Impugnatura della guida di stabilizzazione**



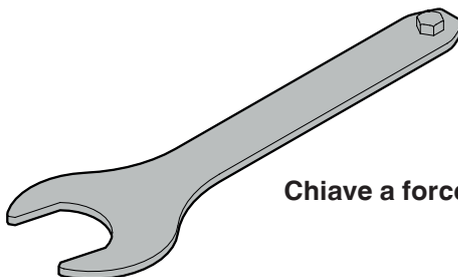
**Angolare di fissaggio**



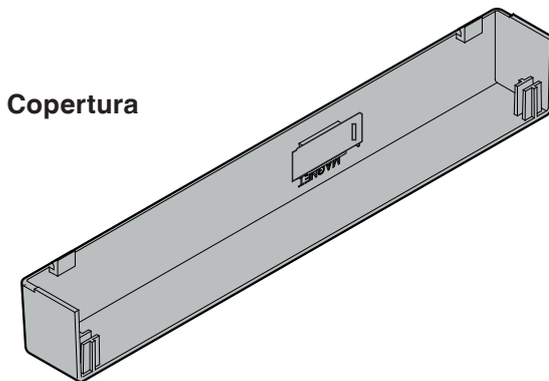
**Copertura**



**Profilato di copertura**



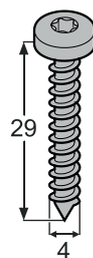
**Chiave a forcella**



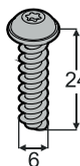
**Copertura**



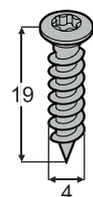
**2 pz.**



**2 pz.**



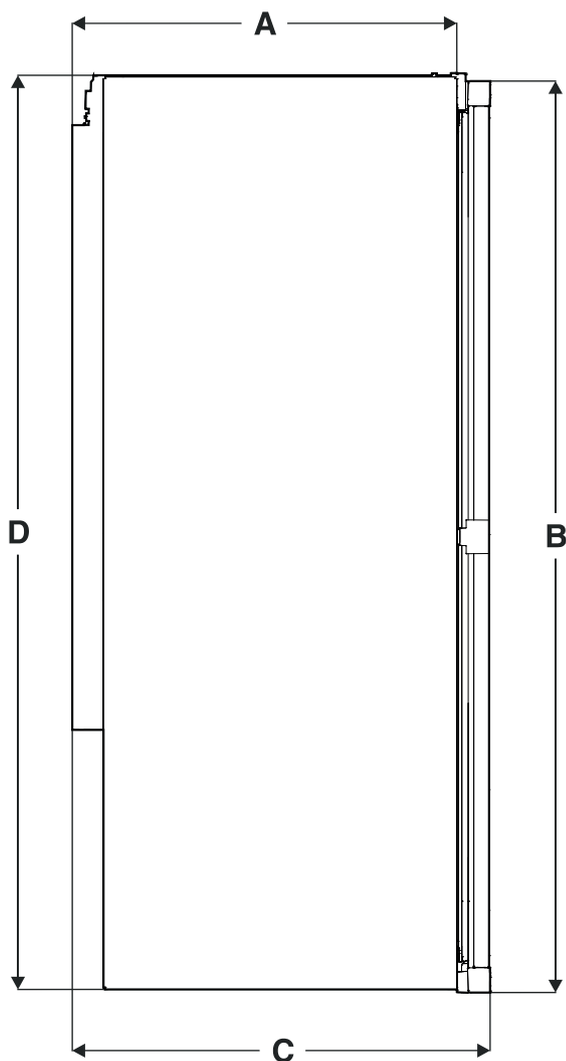
**2 pz.**



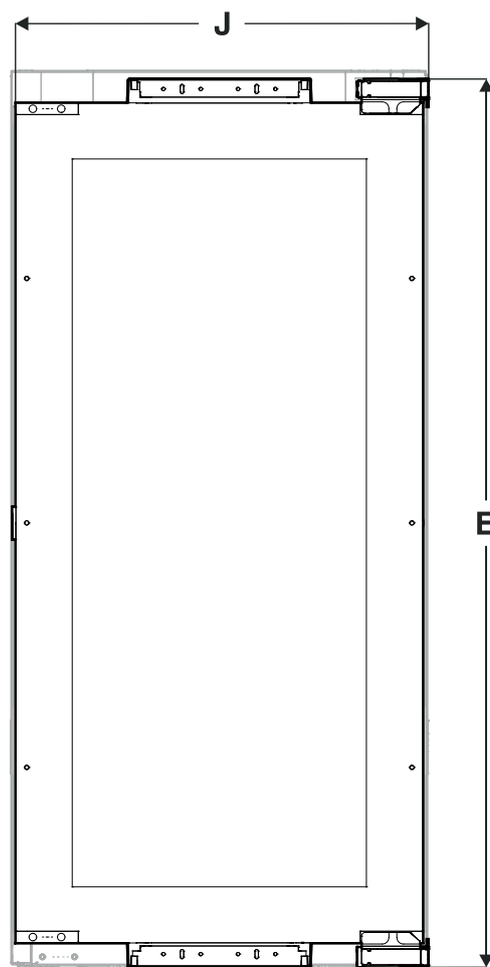
**5 pz.**

## Dimensioni dell'apparecchio

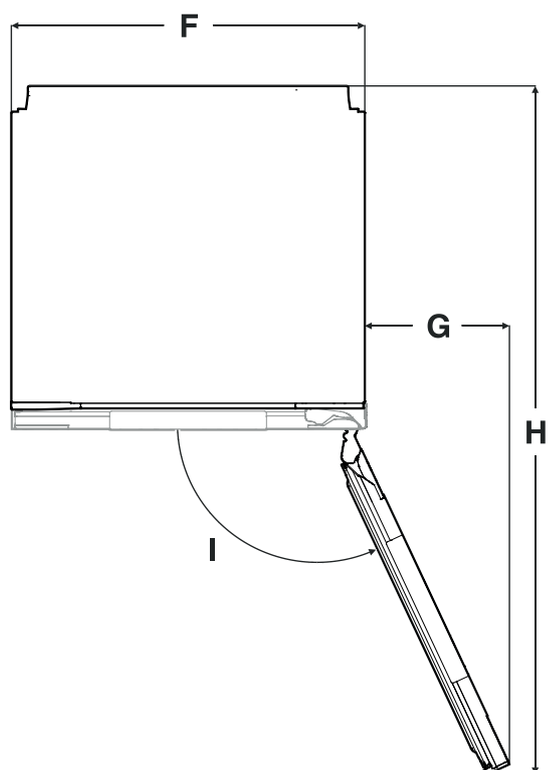
### Vista laterale



### Vista anteriore



### Vista dall'alto



<b>A</b>	510 mm
<b>B</b>	EWT 16.. - 854 mm EWT 23.. - 1200 mm EWT 35.. - 1752 mm
<b>C</b>	553 mm
<b>D</b>	EWT 16.. - 872 mm EWT 23.. - 1218 mm EWT 35.. - 1770 mm
<b>E</b>	EWT 16.. - 853 mm EWT 23.. - 1199 mm EWT 35.. - 1751 mm
<b>F</b>	557 mm
<b>G</b>	228 mm
<b>H</b>	1100 mm
<b>I</b>	115°
<b>J</b>	546 mm

## Trasporto dell'apparecchio

### ⚠ CAUTELA

Pericolo di lesioni e di danneggiamento a causa di un trasporto errato!

- Trasportare l'apparecchio imballato.
- Trasportare l'apparecchio in posizione verticale.
- Non trasportare l'apparecchio da soli.

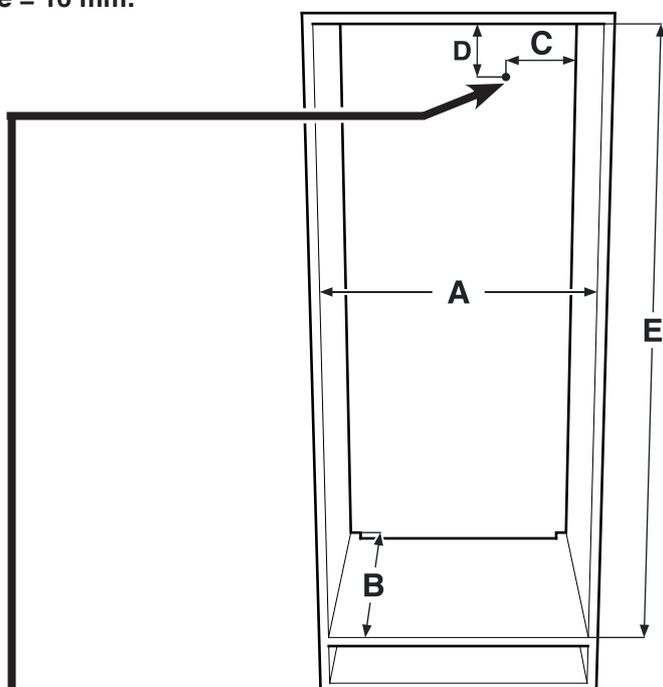
## Dimensioni d'incasso

### Indicazione importante

Per evitare problemi durante l'incasso dell'apparecchio e l'insorgere di eventuali danni, attenersi assolutamente alle indicazioni seguenti!

**Il mobile della cucina deve essere allineato in orizzontale e in verticale!**

**Spessore minimo della parete del corpo del mobile = 16 mm.**



<b>A</b>	560 mm - 570 mm
<b>B</b>	min. 550 mm (raccomandato 560 mm)
<b>C</b>	70 mm
<b>D</b>	30 mm
<b>E</b>	EWT 16.. - 874-890 mm EWT 23.. - 1220-1236 mm EWT 35.. - 1772-1788 mm

In questa zona arriva il cavo di allacciamento alla rete dalla parte posteriore dell'apparecchio.

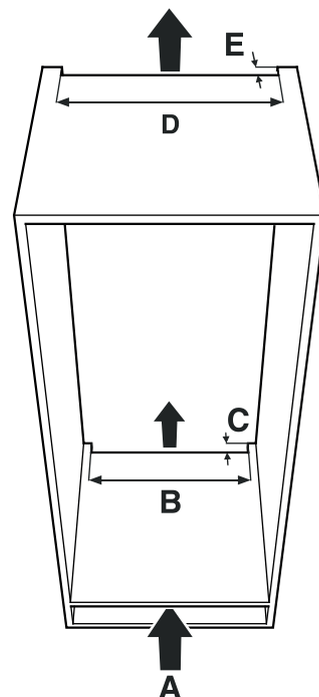
Lunghezza libera del cavo di allacciamento alla rete:

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

Scegliere la posizione della presa tenendo conto di queste indicazioni.

La presa non deve trovarsi dietro all'apparecchio e deve essere facilmente raggiungibile.

## Aerazione dell'apparecchio



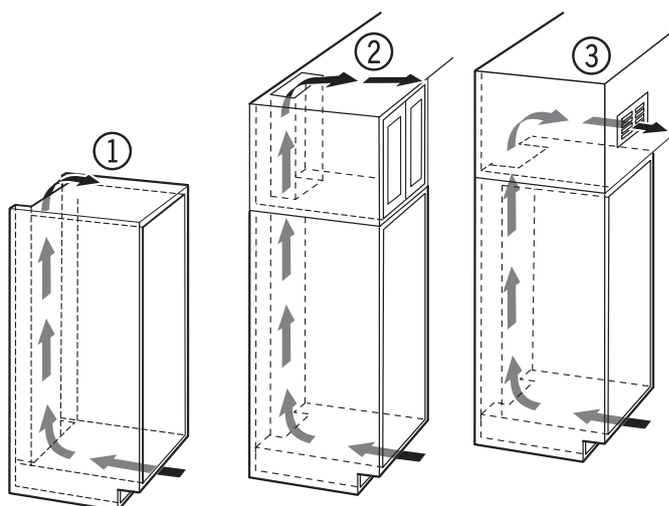
### Indicazione importante

La sezione trasversale libera per l'aerazione deve essere di almeno 200 cm<sup>2</sup> costanti dall'apertura di aerazione inferiore a quella superiore.

<b>A</b>	min. 200 cm <sup>3</sup>
<b>B</b>	min. 500 mm
<b>C</b>	min. 40 mm
<b>D</b>	min. 500 mm
<b>E</b>	min. 40 mm

### Tipi di apertura per l'uscita dell'aria

- (1) Direttamente sopra l'apparecchio
- (2) Sopra all'armadietto di sopraalzo
- (3) Sull'armadietto di sopraalzo con griglia decorativa anteriore



### Indicazione importante

Quando si utilizzano griglie decorative, considerare che la sezione trasversale libera per l'aerazione risulta dalla somma delle singole aperture nella griglia.

Un taglio di 200 cm<sup>2</sup> per inserire la griglia di aerazione non è sufficiente.

## Modificare l'incernieratura dello sportello

La modifica dell'incernieratura dello sportello deve essere effettuata solo da personale specializzato.

Tale modifica richiede l'intervento di due persone.

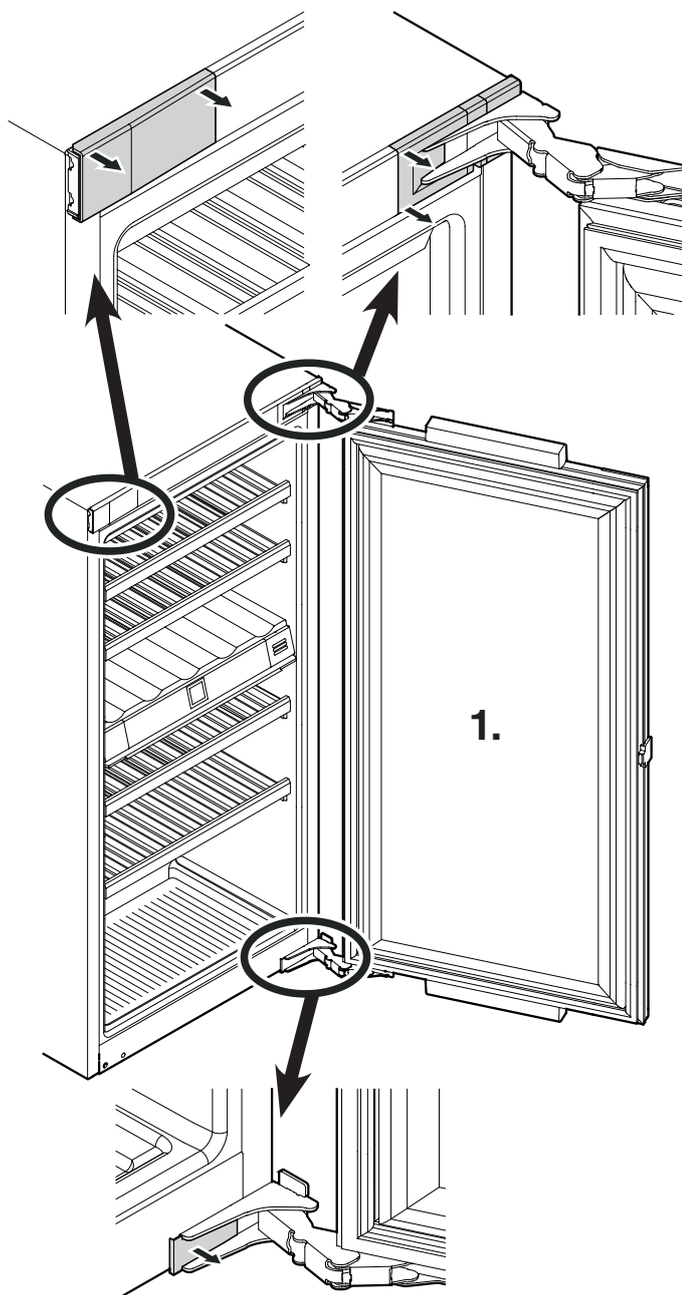
### ⚠ AVVERTENZA!

**Peso elevato dello sportello.  
Pericolo di lesioni e danni materiali.  
Eseguire la modifica solo se si può sollevare un peso di 20 kg.**

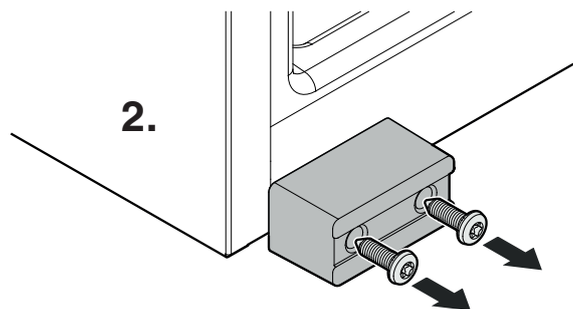
### ⚠ AVVERTENZA!

**Pericolo di lesioni a causa della caduta dello sportello!  
Se gli elementi di fissaggio non sono avvitati abbastanza fermamente, lo sportello può staccarsi. Questo può provocare lesioni gravi. È possibile che lo sportello non si chiuda, così che l'apparecchio non raffreddi correttamente.**

**1.** Togliere le coperture.



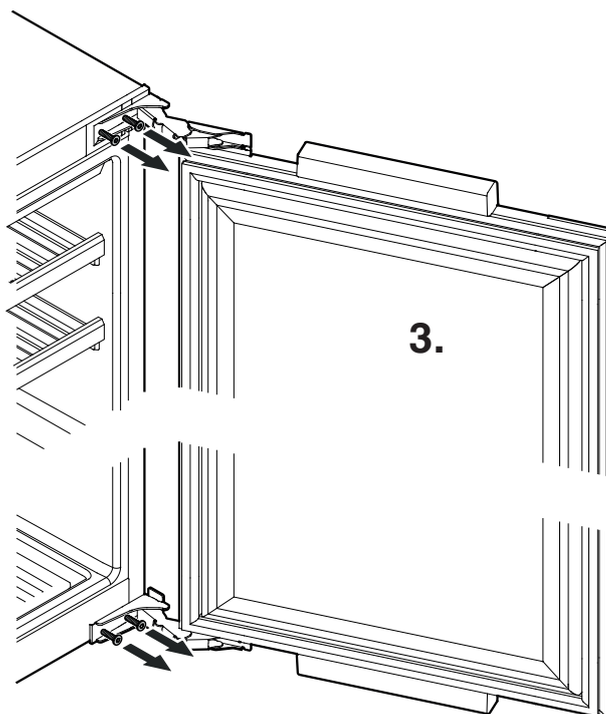
**2.** Smontare il dispositivo di sicurezza per il trasporto.



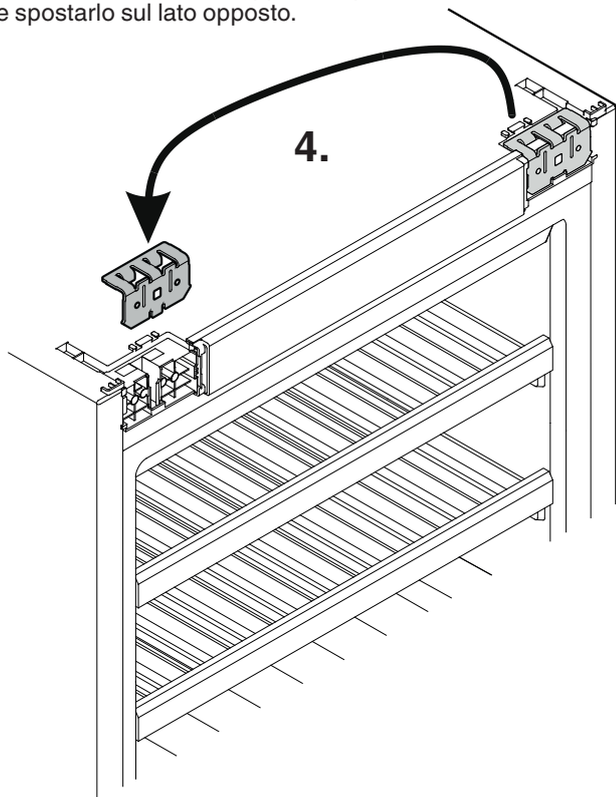
**3.** Togliere lo sportello.  
Ora lo sportello deve essere sostenuto da una persona.

### ⚠ CAUTELA

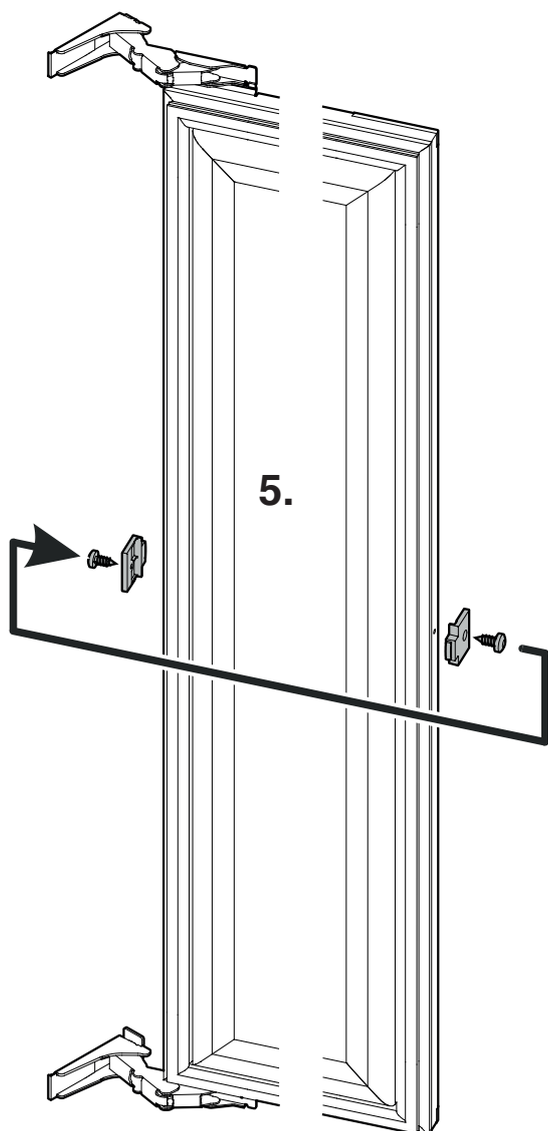
Pericolo di lesioni se le cerniere si chiudono!  
- Lasciare aperte le cerniere.



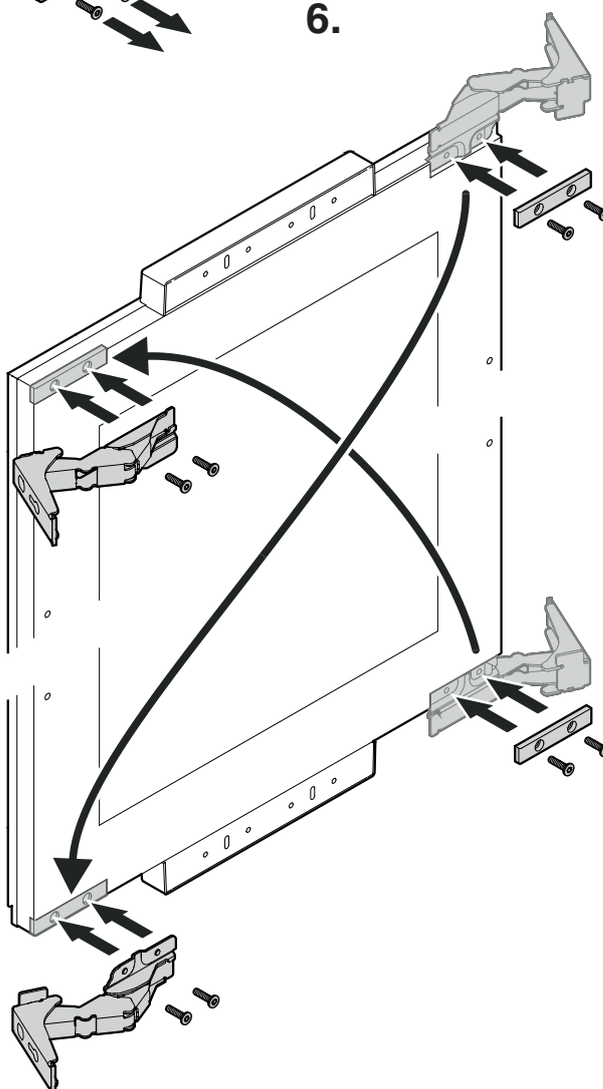
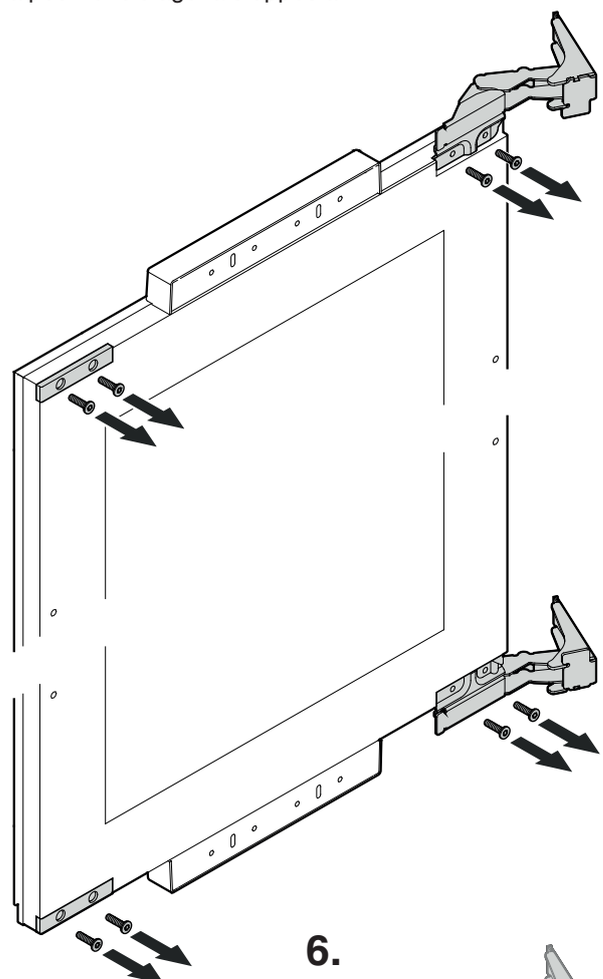
**4.** Estrarre il cantonale di supporto superiore e spostarlo sul lato opposto.



**5.** Spostare la battuta.



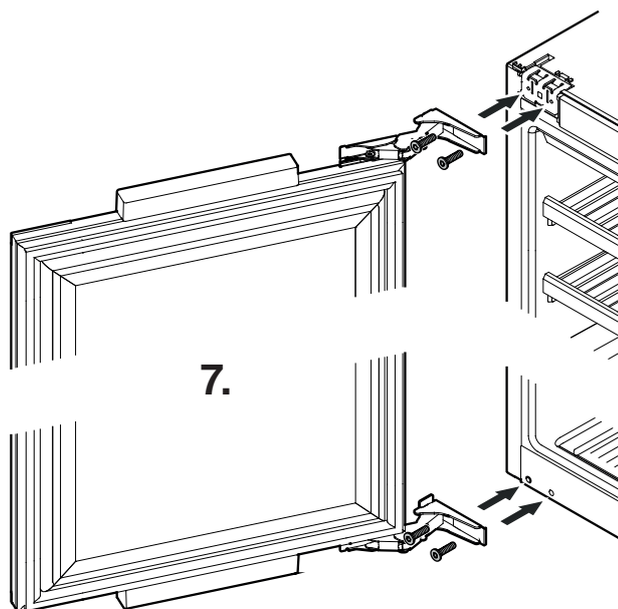
**6.** Svitare le cerniere e le coperture e avvitarle rispettivamente nella posizione diagonale opposta.



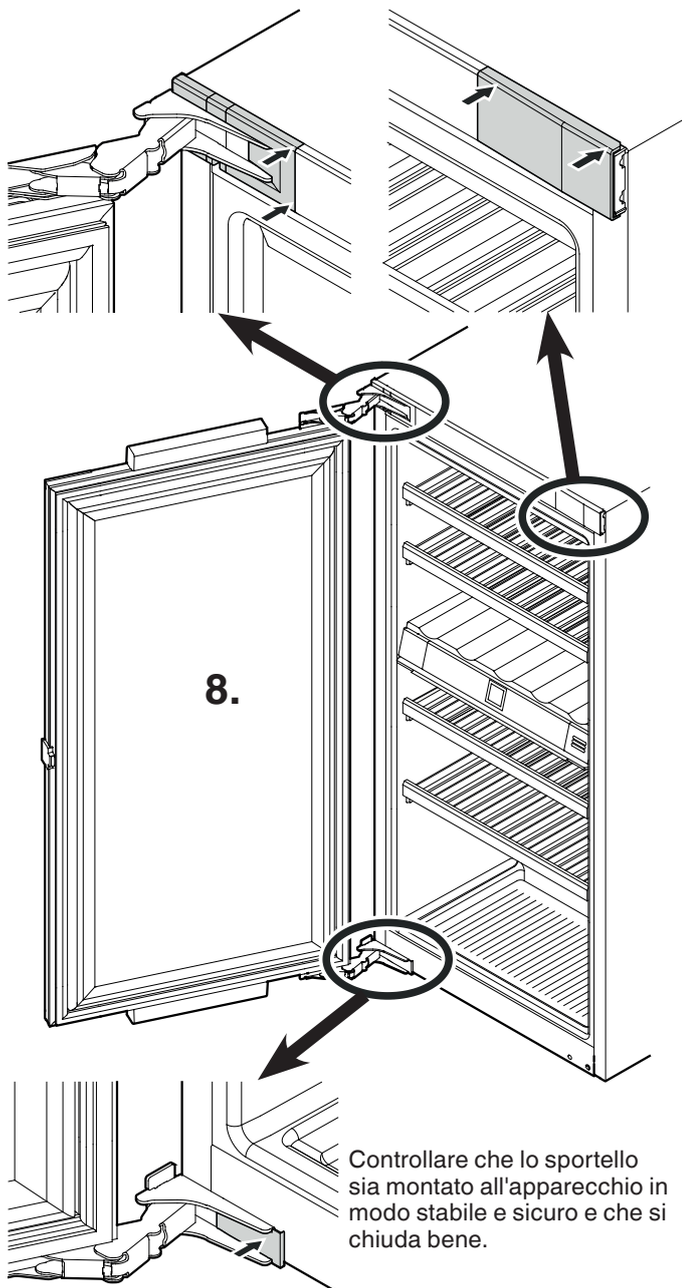
**7.** Applicare lo sportello all'apparecchio.

**Attenzione**

Ora lo sportello deve essere sostenuto da una persona.



**8.** Inserire le coperture e farle agganciare.



Controllare che lo sportello sia montato all'apparecchio in modo stabile e sicuro e che si chiuda bene.

## Incasso dell'apparecchio

L'incasso deve essere effettuato solo da personale specializzato. Per l'incasso si richiede l'intervento di due persone.

### Indicazioni

Prima dell'incasso controllare le dimensioni d'incasso.

Il tramezzo e la parete laterale del mobile devono essere disposti ad angolo retto l'uno rispetto all'altro.

## AVVERTENZA!

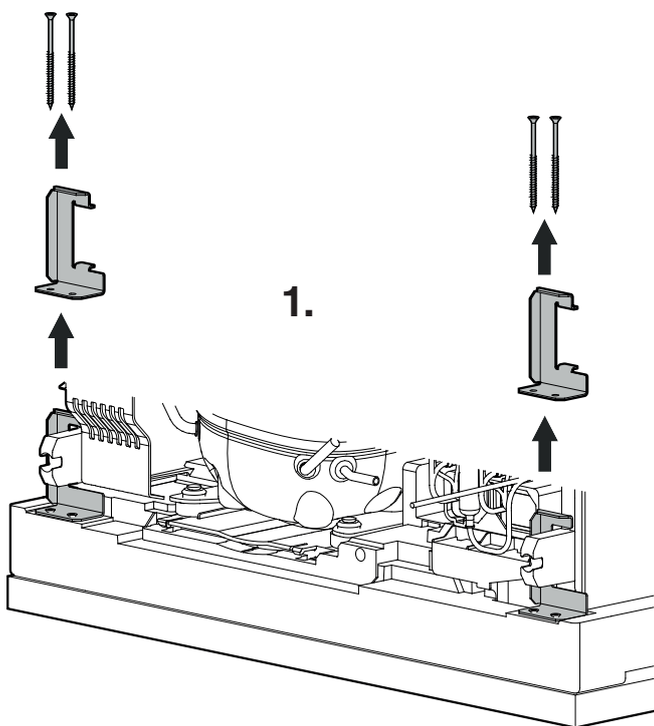
### Pericolo di incendio a causa dell'umidità!

**Se gli elementi sotto corrente o il cavo di allacciamento alla rete si bagnano, si può verificare un cortocircuito.**

- L'apparecchio è predisposto all'uso in ambienti chiusi. Non utilizzare l'apparecchio all'aperto o in ambienti umidi e caratterizzati da spruzzi d'acqua.

- Mettere in funzione l'apparecchio solo già montato.

**1.** EWT 3553 - Smontare il dispositivo di sicurezza per il trasporto.



**2.** Posare il cavo di rete in prossimità della presa.

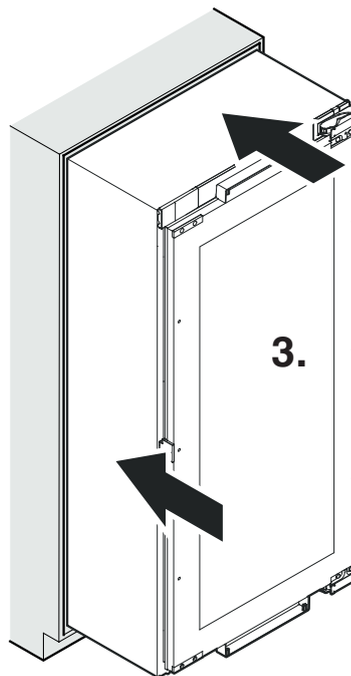
## AVVERTENZA!

### Pericolo di incendio per cortocircuito!

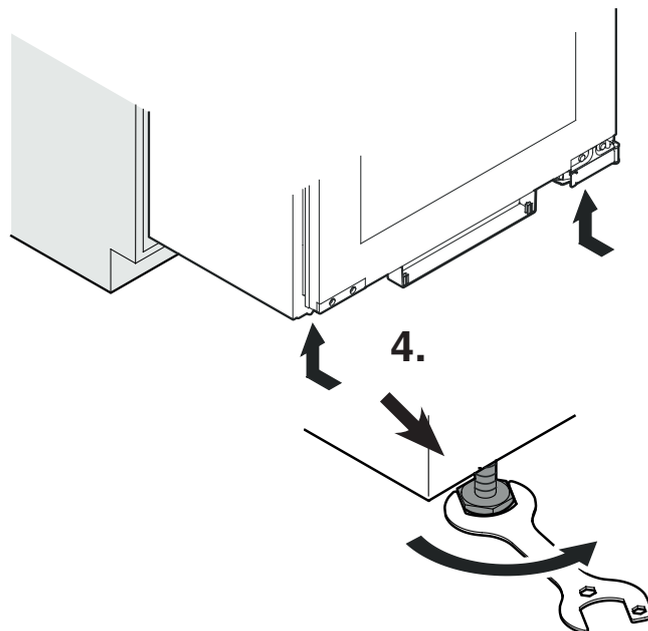
- Quando si spinge l'apparecchio nella nicchia, non schiacciare, incastrare o danneggiare il cavo di allacciamento alla rete.

- Non mettere in funzione l'apparecchio con il cavo di allacciamento alla rete difettoso.

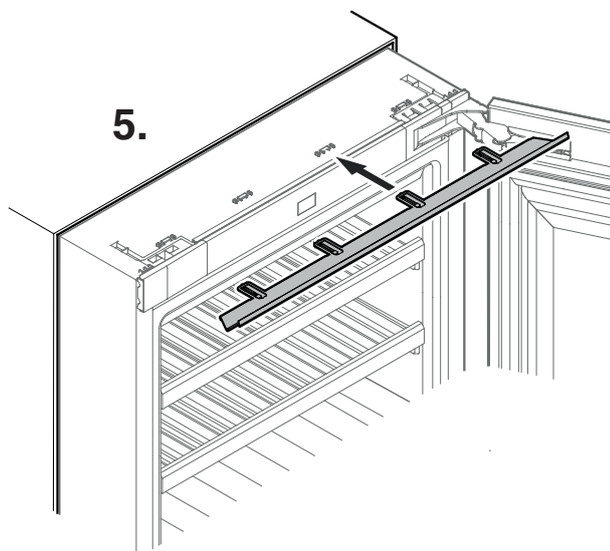
**3.** Spingere l'apparecchio nel corpo del mobile per 2/3. Quando si spinge l'apparecchio, fare attenzione a non danneggiare il cavo di rete.



**4.** Avvitare completamente i piedini regolabili.

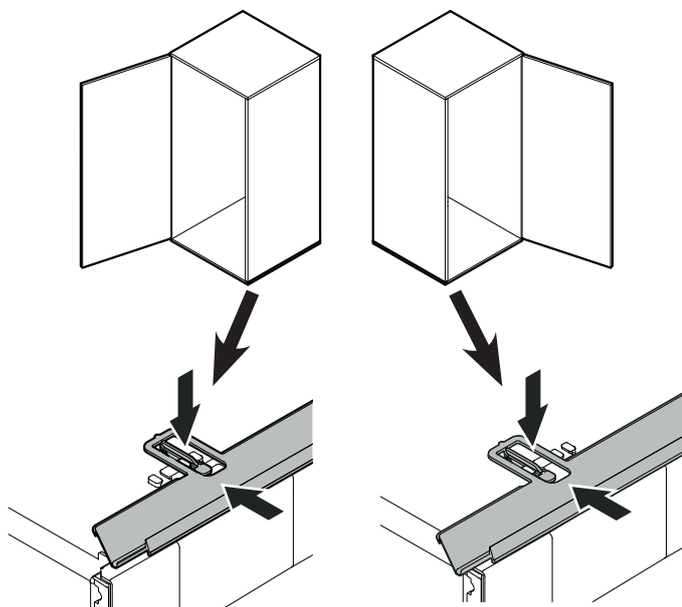


**5.** Posare il profilato di copertura.

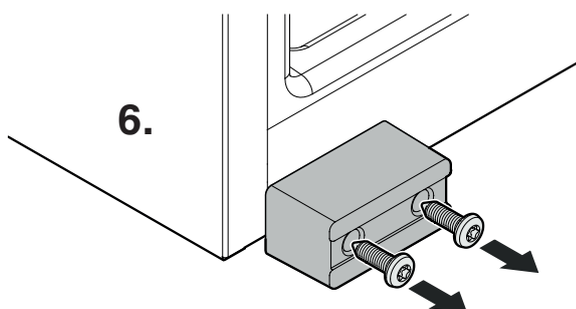


Con apparecchi con sportello incernierato a sinistra

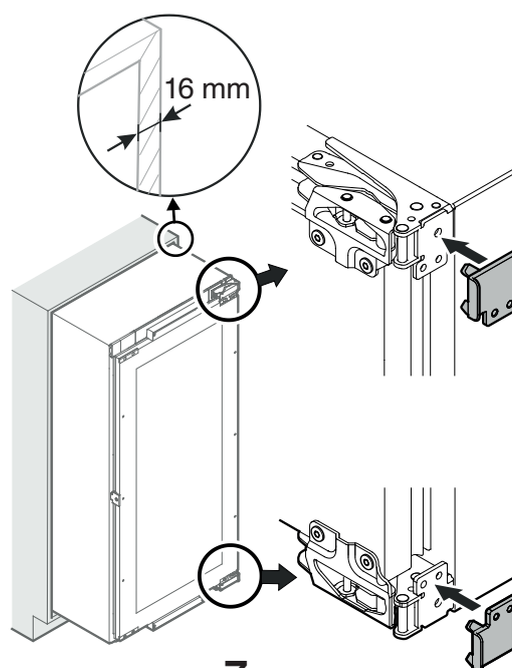
Con apparecchi con sportello incernierato a destra



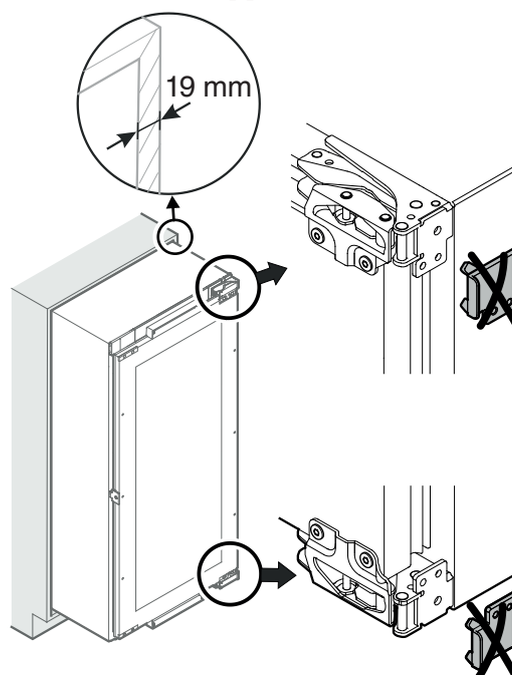
**6.** Smontare il dispositivo di sicurezza per il trasporto.



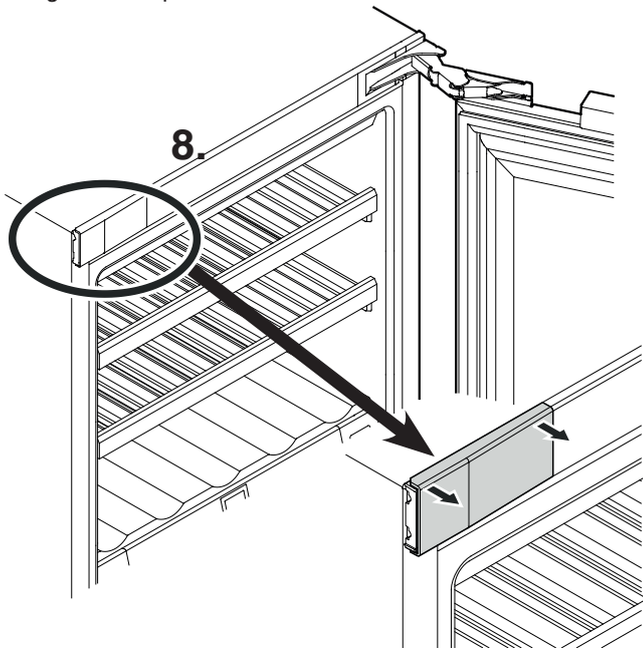
**7.** Solo se lo spessore della parete è inferiore ai 19 mm: Montare i distanziatori.



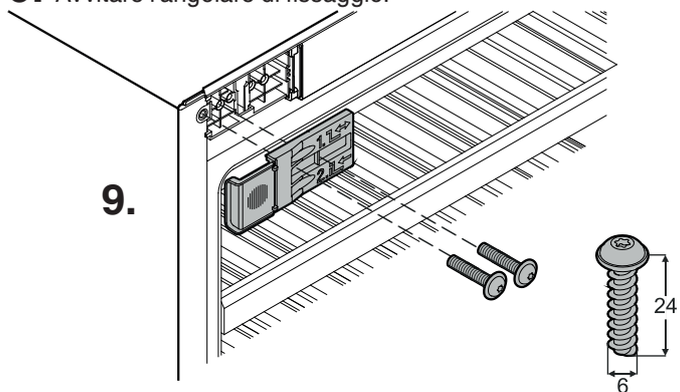
**7.**



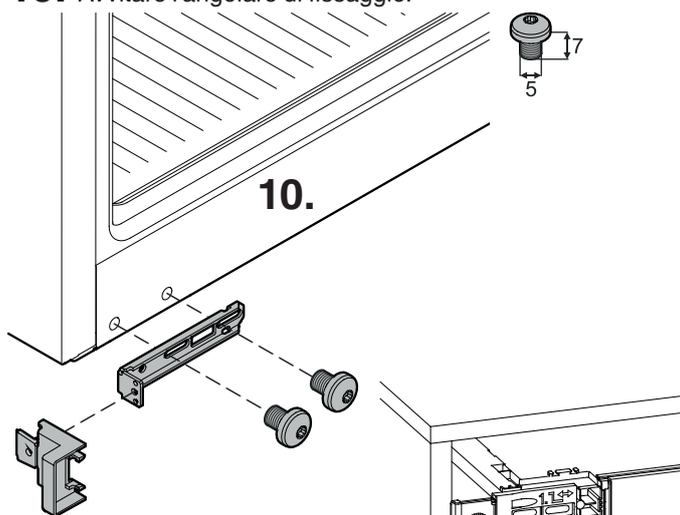
**8.** Togliere la copertura.



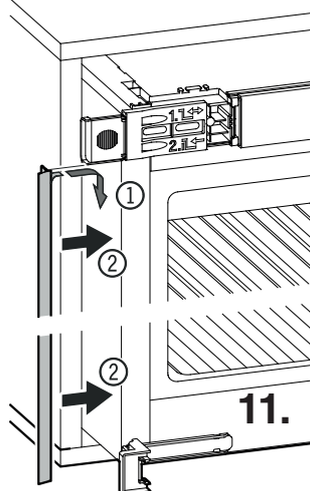
**9.** Avvitare l'angolare di fissaggio.



**10.** Avvitare l'angolare di fissaggio.

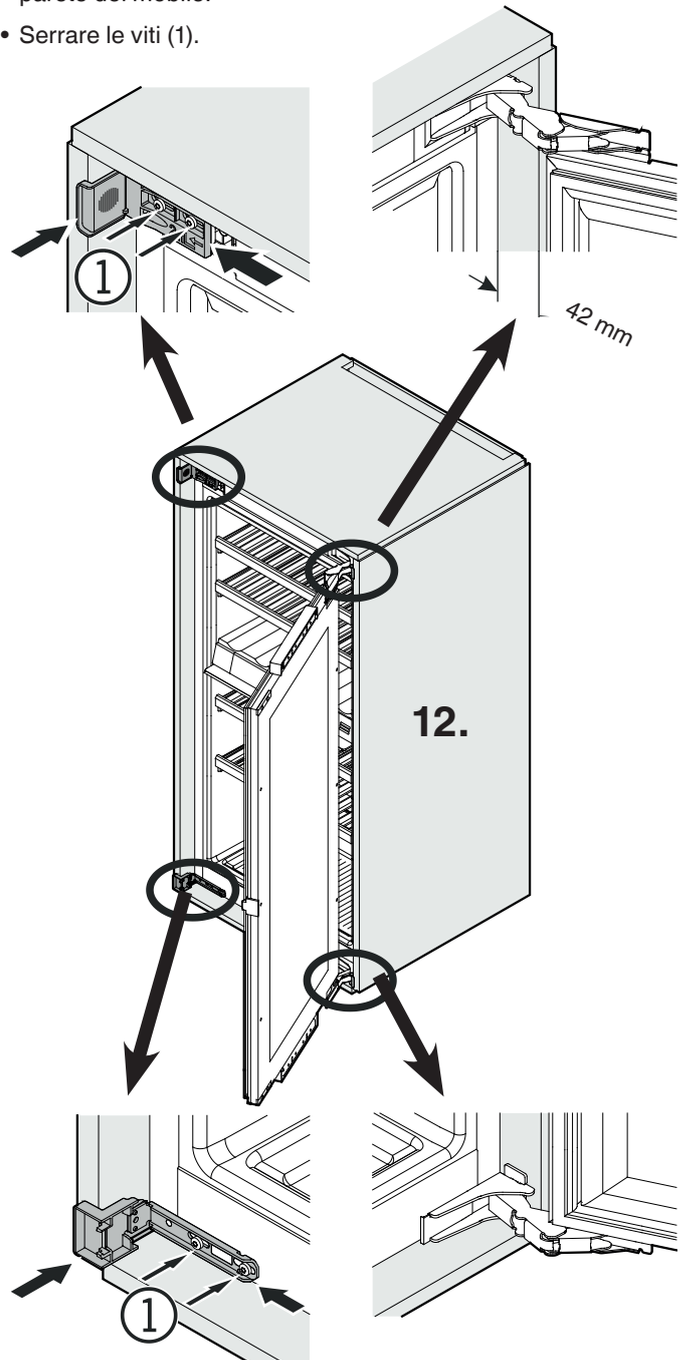


**11.** Posare il profilato di copertura.

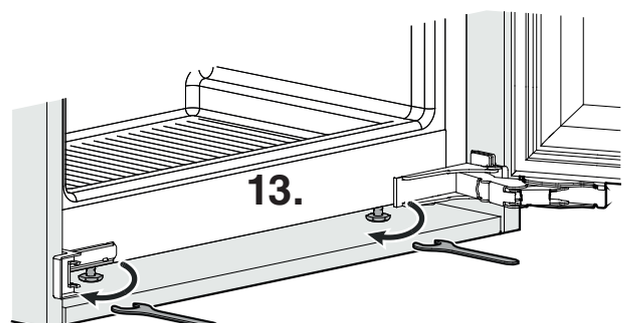


**12.** Spingere l'apparecchio completamente nella nicchia. Assicurarsi che la misura sia sempre uguale lungo tutto il perimetro.

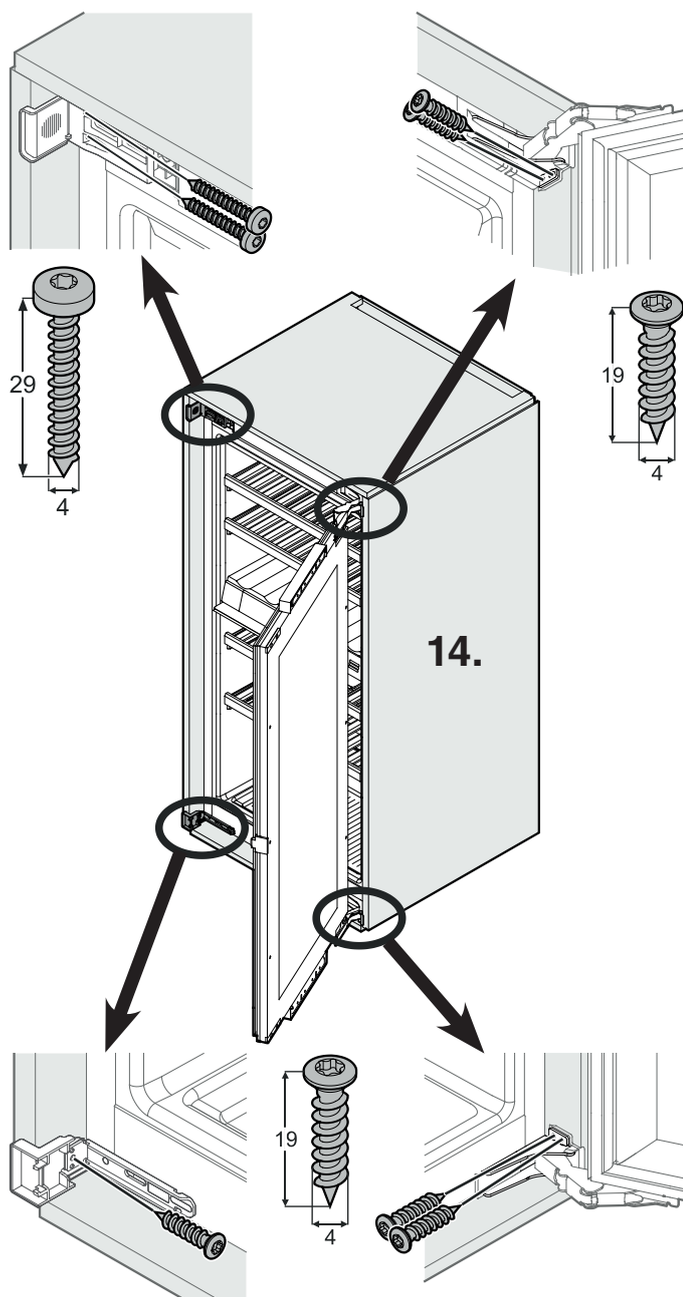
- Allentare le viti (1).
- Spostare l'angolare verso la parete del mobile.
- Serrare le viti (1).



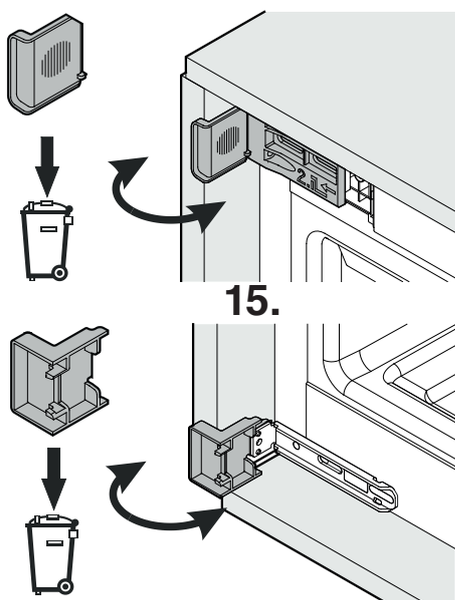
**13.** Allineare l'apparecchio agendo sui piedini regolabili.



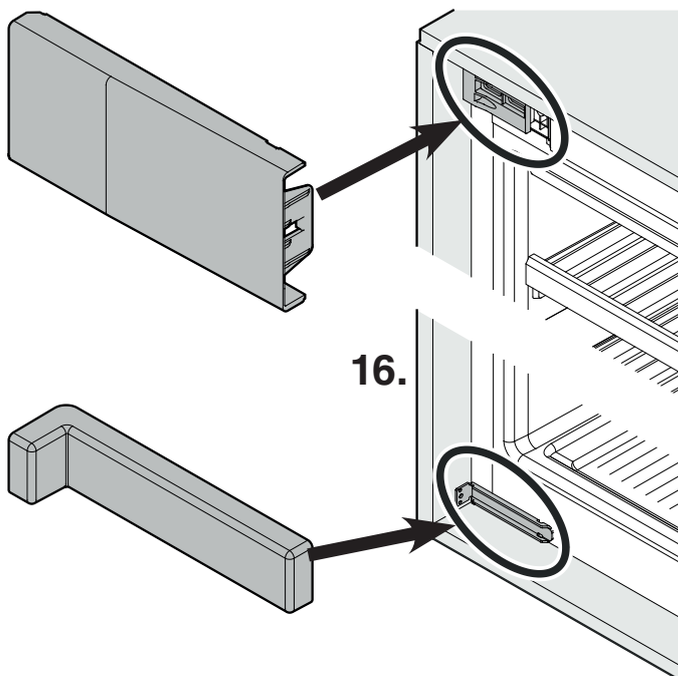
**14.** Fissare l'apparecchio al corpo del mobile avvitandolo con le cerniere e gli angolari di fissaggio.



**15.** Sganciare la parte anteriore dell'angolare di battuta e rimuoverla.

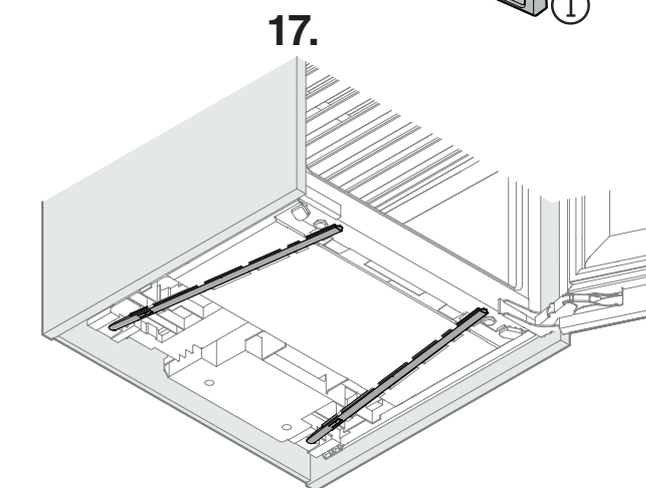
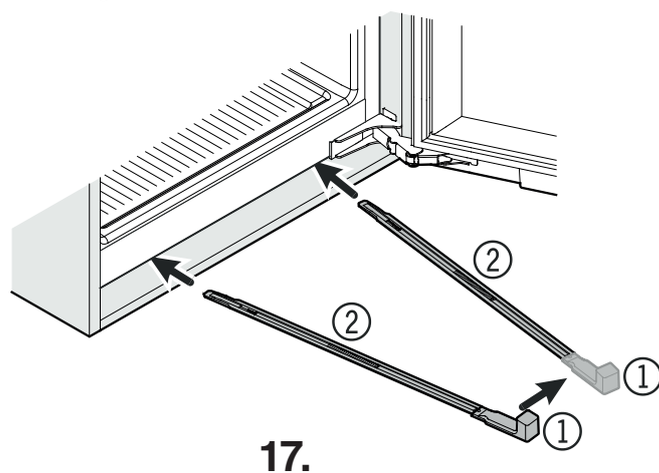


**16.** Infilare le coperture.



**17.** Puntellare l'apparecchio dietro in basso:  
Inserire l'impugnatura (1) nella guida di stabilizzazione (2) e spingere la guida nel fondo dell'apparecchio.

Estrarre l'impugnatura e procedere allo stesso modo con la seconda guida di stabilizzazione.



#### Attenzione

La regolazione della fessura si può effettuare solo dal pannello e non dalle cerniere dello sportello!

Controllare che l'apparecchio sia montato nel corpo del mobile in modo stabile e sicuro e che lo sportello si chiuda bene.

**L'incasso è concluso.**



**Liebherr Hausgeräte Lienz GmbH**  
Dr.-Hans-Liebherr-Strasse 1  
A-9900 Lienz  
Österreich  
[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)

