

**FISHER & PAYKEL**

**SISTEMI INTEGRATI DI  
REFRIGERAZIONE**

---

**SISTEMI INTEGRATI**

RS6009V2RT1, RS6009V2R1, RS6009SBLT1, RS6009SBL1

**GUIDA D'INSTALLAZIONE**

**EU**

## ATTREZZI RICHIESTI

---

### In dotazione

- Chiave
- Chiave L combi PH T25

Chiave allen a sfera M4

### Non in dotazione

- Cacciavite elettrico
- Cacciavite a testa piatta
- Metro a nastro
- Cacciavite Phillips
- Taglierino

Seghetto

Carrello portacarichi

Chiave a bussola 8mm

Cacciavite a bussola

## PEZZI RICHIESTI

### KIT DI INSTALLAZIONE

#### Kit di installazione A (gruppo staffa anti-rovesciamento)

- Staffa antiribaltamento
- 5x Tassello SP630#10X30MM
- 5x Vite WS #10X35 T17 WFR PH ZP

#### Kit di installazione B (distanziatori cerniere e calibratori di profondità)

- Gruppo distanziatore cerniera A
- Coperchio distanziatore cerniera A
- Gruppo distanziatore cerniera B
- Coperchio distanziatore cerniera B
- 2x Calibratore di profondità lato senza cerniera
- 4x Vite distanziatore cerniera

#### Kit di installazione C (kit vite sportello UC)

- 4x Vite M5x12 PH MT STL ZN

#### Kit di installazione D (kit divisore del flusso)

- Divisore guarnizione sportello
- Chiave esagonale punta a sfera M4
- 2x Vite SD #7X13 PAN PH ZP
- Chiave sportello
- Coperchio divisore sportello
- Chiave L combi PH2 T25

#### Kit di installazione E (kit vite attacco nicchia)

- 6x Vite twinthread 8GX19

#### Kit di installazione F (kit di attacco pannello)

- 4x Staffa di scorrimento DR 60cm
- 4x Staffa profilo lato sportello 60cm
- 4x Staffa di distanziamento laterale DR 60cm

#### Kit di installazione G (kit vite attacco pannello)

- 21x Vite ST 8X5/8 CSK PH AB ZP

#### Kit di installazione H (kit profili UI)

- Profilo UI RS60 lato destro senza cerniera
- Profilo UI RS60 lato sinistro con cerniera
- Profilo UI RS60 lato sinistro senza cerniera
- Profilo UI RS60 lato destro con cerniera
- 2x Perno di blocco della cerniera K08

#### Altri componenti

- Zoccolo bypass blocco aria

## PEZZI RICHIESTI

---

### KIT PROFILI

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Piastra MTG zoccolo RS60          | <input type="checkbox"/> Sagoma pannello porta 60cm UC |
| <input type="checkbox"/> Profilo laterale DR 60cm          | <input type="checkbox"/> Profilo della porta in vetro  |
| <input type="checkbox"/> Profilo laterale cerniera DR 60cm |  |

### KIT DI GIUNZIONE

Da ordinare separatamente per installazioni multiple.

#### Kit di giunzione A (giunzione staffa basamento)

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 9x Vite M5X12 PH MT STL ZN | <input type="checkbox"/> Staffa doppio basamento FNT (2X) |
|---|---|

#### Kit di giunzione B (giunzione staffa parte superiore)

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Staffa doppio collegamento parte superiore | <input type="checkbox"/> 4x Vite M5X12 CSKPH NP |
|---|---|

#### Kit di giunzione C (giunzione staffa parte posteriore)

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 4x Vite 8GX16 finta rondella HD | <input type="checkbox"/> Staffa doppio basamento FNT (X1) |
|--|---|

#### Altri componenti

- |  |
|--|
| <input type="checkbox"/> Profilo centrale doppia installazione 60cm UC |
|--|

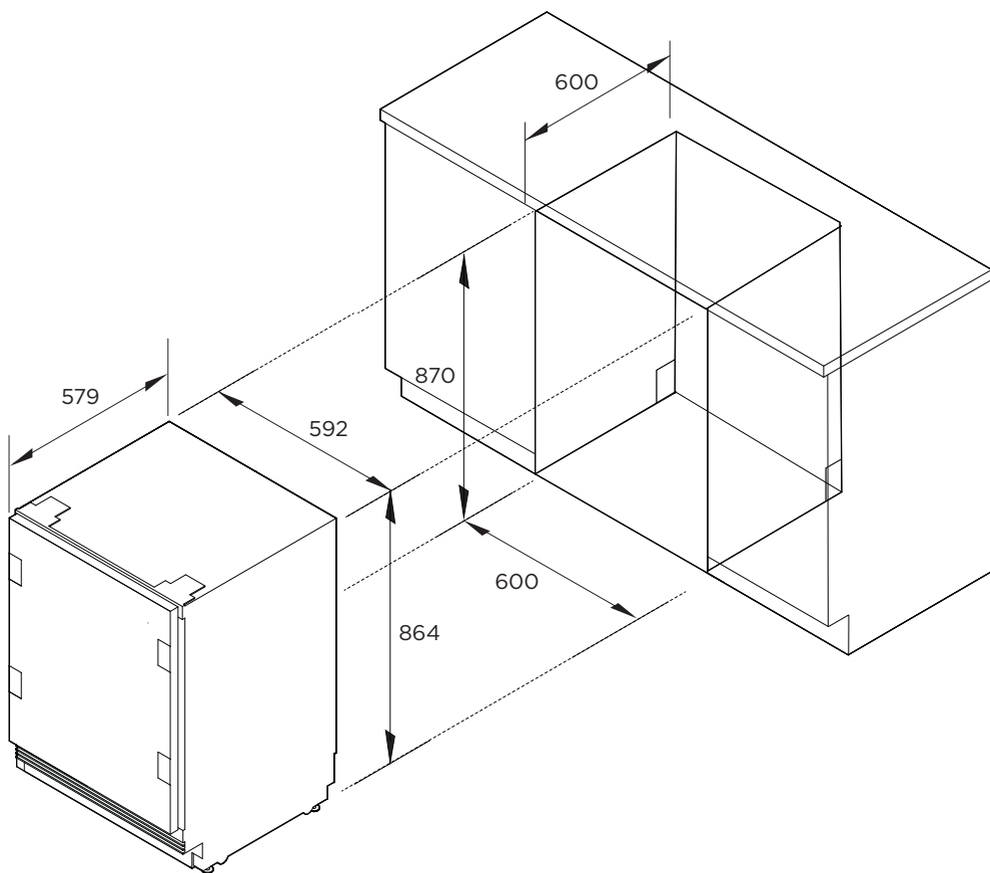
### PACCO CON ALTRI COMPONENTI

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Fascicolo sulla sicurezza | <input type="checkbox"/> Scheda di registrazione |
| <input type="checkbox"/> Assistenza e garanzia     |  |

## ACCESSO ALLE SPECIFICHE DEL PRODOTTO



Per le specifiche complete dei prodotti, dei mobili e dei servizi, consultare la Guida di pianificazione. Per accedere alla Guida di pianificazione, scansionare il codice QR o visitare il sito [fisherpaykel.com/specify](http://fisherpaykel.com/specify). Cercare per tipo di apparecchio, nome del prodotto o codice del modello.



## PRIMA DELL'INSTALLAZIONE

---



[fisherpaykel.com/specify](https://fisherpaykel.com/specify)

**1.** Misurare la nicchia. Assicurarsi di soddisfare le specifiche minime richieste. Per maggiori informazioni, fare riferimento alla guida di pianificazione.



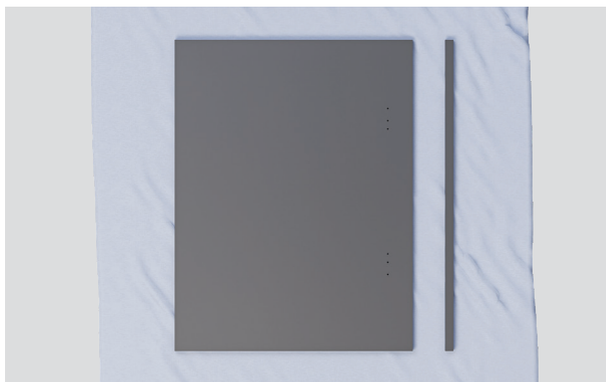
**3.** Assicurarsi che la nicchia sia quadrata, fissa e che sia stata prevista una rientranza con finitura.



**2.** Assicurarsi che gli attacchi siano accessibili e correttamente installati. Fare riferimento alla guida di pianificazione per le specifiche.

## PRIMA DELL'INSTALLAZIONE

---



**4.** Assicurarsi che tutti i pannelli siano installati secondo le specifiche corrette.

Per maggiori informazioni, fare riferimento alla guida di pianificazione.



**5.** Assicurarsi che tutti i fori per staffe e maniglie siano stati predisposti.

Per maggiori informazioni, fare riferimento alle guide di pianificazione.

## DISIMBALLAGGIO

---



1. Tagliare le cinghie, aprire la parte superiore e tagliare il cartone lungo il lato per rimuoverlo.

Rimuovere tutte le parti imballate.



2. Smaltire l'imballaggio in maniera responsabile.



3. Utilizzando un cacciavite Phillips, rimuovere i bulloni di trasporto da un lato del prodotto e metterli da parte.

## DISIMBALLAGGIO

---



4. Verificare che i piedini di livellamento siano stati sollevati prima di agganciarlo a un carrello portacarichi.



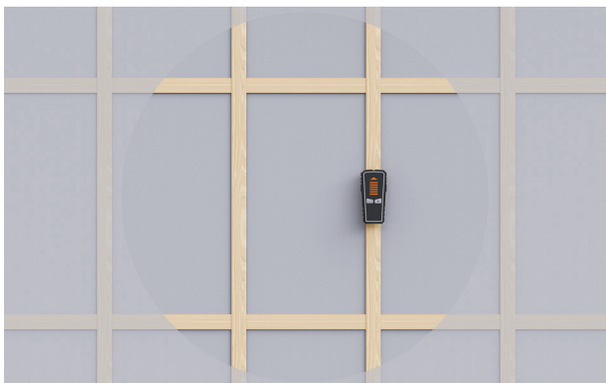
5. Rimuovere le due staffe di trasporto restanti.



6. Inclinare il prodotto sul carrello e rimuovere la pedana. Spostare il prodotto nella posizione di installazione. Rimuovere e gettare i paracolpi angolari.

## INSTALLAZIONE DELLA STAFFA ANTI-ROVESCIMENTO

---



**1.** Assicurarsi che sia presente un montante a parete o una superficie solida.



**2.** Se la profondità della nicchia è superiore a 600mm

Sarà necessario installare un distanziatore accanto alla staffa anti-rovesciamento per portare la profondità a 600mm.



**3.** Misurare l'altezza dal pavimento alla parte anteriore della sporgenza e marcare la parete posteriore.

## INSTALLAZIONE DELLA STAFFA ANTI-ROVESCIMENTO



### 4. Installazioni su pareti solide

Usando la staffa come guida, predisporre i quattro fori nella parete o nel distanziatore. Fissare con quattro viti Phillips.

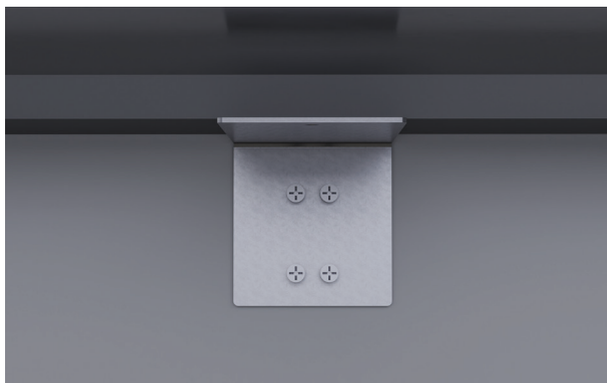
Kit di installazione A



### 5. Installazioni su muro

Usando la staffa come guida, preforare quattro fori nel muro. Inserire quattro tasselli nel muro fino a farli aderire bene prima di fissarli con quattro viti Phillips.

Kit di installazione A



6. Assicurarsi che la staffa anti-rovesciamento sia installata correttamente per evitare che il prodotto si ribalti in avanti quando si apre lo sportello.

## RIMOZIONE DELLA GRIGLIA

---



1. Spingere il deflettore della griglia per aprirlo.



2. Svitare le due viti Phillips da dietro il deflettore e le cinque viti dalla parte anteriore della griglia. Mettere da parte.

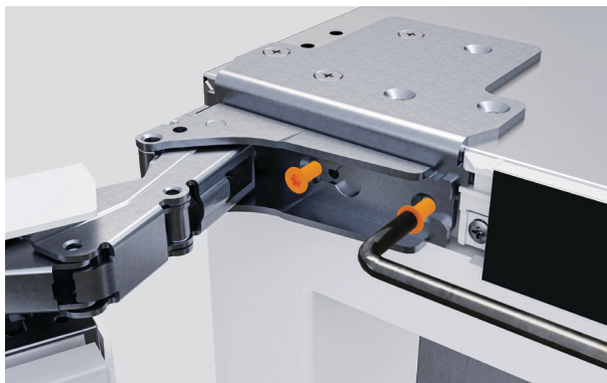


3. Tirare la griglia in fuori rispetto al prodotto per rimuoverla.

## SPOSTAMENTO DELLA CERNIERA (OPZIONALE)



1. Aprire lo sportello.



2. Allentare le viti della cerniera usando la chiave Torx T25 in dotazione. Far scorrere la porta e posizionarla su una superficie protetta.



3. Rimuovere accuratamente le cerniere dalla porta e metterle da parte.

## SPOSTAMENTO DELLA CERNIERA (OPZIONALE)



4. Rimuovere il coperchio superiore e metterlo da parte.



5. Premere sul bordo delle piastre esterne. Estrarle e spostarle sull'altro lato.

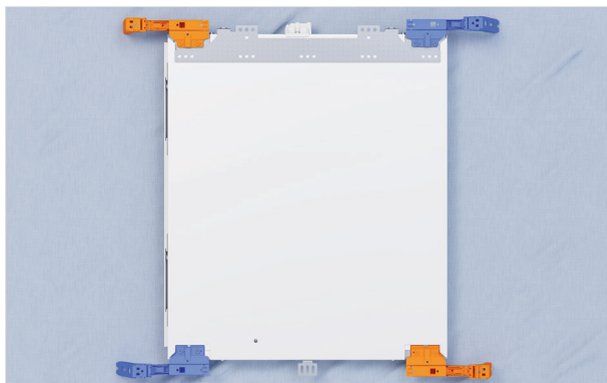


6. Utilizzare un cacciavite a testa piatta per rimuovere le piastre interne. Spostarle sull'altro lato assicurandosi che gli angoli arrotondati siano rivolti verso l'interno.

## SPOSTAMENTO DELLA CERNIERA (OPZIONALE)



**7.** Verificare che le piastre siano posizionate correttamente.



**8.** Invertire le cerniere come mostrato in foto. Assicurarsi che la base della cerniera sia posizionata in parallelo e fissata saldamente.

Riposizionare il coperchio superiore.



**9.** Invertire la staffa della nicchia con quella della cerniera. Fissare ciascuna usando tre viti.

## SPOSTAMENTO DELLA CERNIERA (OPZIONALE)

---



**10.** Riposizionare la porta sulle viti e serrare con la chiave Torx in dotazione.

## RAGGRUPPAMENTO PRODOTTI (SOLO PER INSTALLAZIONI MULTIPLE)



1. Assicurarsi che le porte siano chiuse prima di portare i prodotti in posizione.



2. Fissare la staffa inferiore anteriore usando quattro viti.

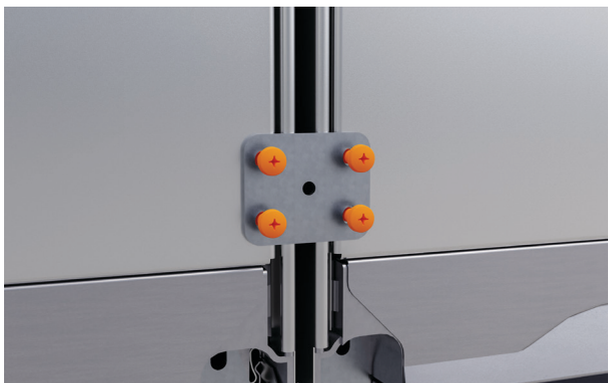
Kit di giunzione A



3. Fissare la staffa superiore anteriore usando quattro viti.

Kit di giunzione B

## RAGGRUPPAMENTO PRODOTTI (SOLO PER INSTALLAZIONI MULTIPLE)



4. Fissare la staffa posteriore inferiore usando quattro viti

Kit di giunzione A



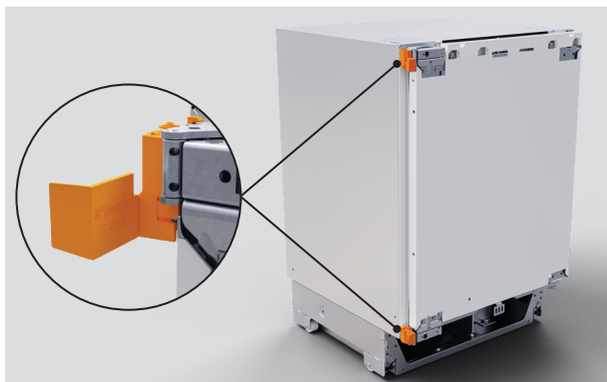
5. Fissare la staffa posteriore superiore usando quattro viti.

Kit di giunzione C



6. Ripetere l'operazione per altri prodotti.

# INSTALLAZIONE DEI CALBRATORI DI PROFONDITÀ E DEI DISTANZIATORI



1. Agganciare i distanziatori di entrambe le cerniere al prodotto.

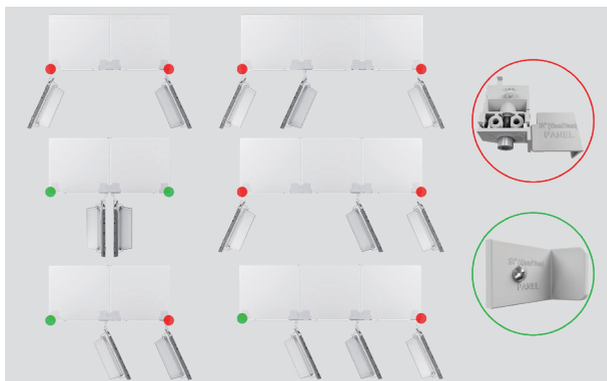
Per le installazioni con cerniera destra, assicurarsi che il distanziatore **A** sia montato sulla cerniera superiore e il distanziatore **B** sia montato sulla cerniera inferiore e viceversa per le installazioni con cerniera sinistra.

Kit di installazione B



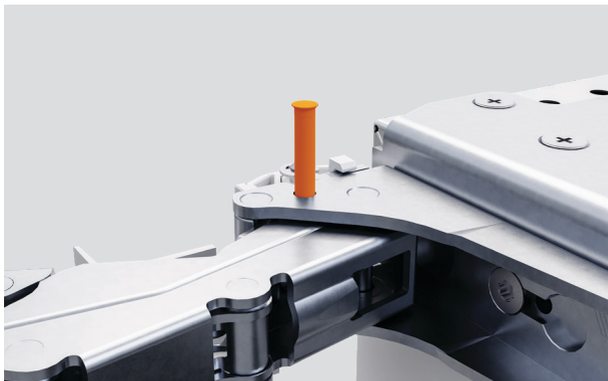
2. Montare i calibratori di profondità sulla porta utilizzando le viti Phillips in dotazione.

Kit di installazione B & C



3. Posizionare i calibratori di profondità o i distanziatori nella parte superiore e inferiore del set di prodotti in base alla configurazione di installazione.

## INSERIMENTO PERNO BLOCCANTE DELLA CERNIERA (OPZIONALE)



4. Per limitare l'apertura della porta ad un massimo di 90°, inserire il perno bloccante all'interno della cerniera superiore e inferiore.

Kit di installazione H

## COLLEGAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE

---



1. Se necessario, avvolgere un cavetto attorno al cavo di alimentazione per mantenerne la posizione e ridurre la formazione di grovigli sul retro del prodotto.



2. Collegare alla corrente e attivare la fornitura elettrica.

## INSERIMENTO NELLA CAVITÀ

---



1. Spingere il prodotto finché i calibratori di profondità non tocchino la parete frontale della nicchia. Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato.

## REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA



1. Regolare la parte anteriore del prodotto ruotando la vite sinistra in senso antiorario per abbassare i piedini.

Si consiglia di contrassegnare un trapano e contare il numero di giri necessari per il corretto posizionamento dei piedi.



2. Regolare la parte posteriore del prodotto ruotando la vite destra in senso antiorario per abbassare i piedini.

Si consiglia di ripetere il numero di giri del passaggio precedente. Assicurarsi che la staffa superiore tocchi il soffitto della nicchia.



### 3. Installazioni multiple di prodotti

Regolare i piedini anteriori esterni seguiti dai piedini posteriori esterni. Una volta posizionato il prodotto nella nicchia, abbassare il piedino centrale.

Assicurarsi che la staffa superiore tocchi il soffitto della nicchia.

## REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA



4. Assicurarsi che tutti i calibratori di profondità siano a filo con la parete frontale della nicchia e che la parte anteriore della porta sia a livello.

Si consiglia di utilizzare una livella a bolla per la precisione.



5. Aprire la porta e usare la chiave esagonale in dotazione per estendere il distanziatore superiore in modo da creare uno spazio uniforme tra il prodotto e la nicchia.

Kit di installazione D



6. Estendere il distanziatore inferiore per creare uno spazio uniforme tra il prodotto e la nicchia.

Kit di installazione D



1. Utilizzare le due viti Phillips lunghe in dotazione per fissare la cerniera inferiore alla cavità

Kit di installazione B



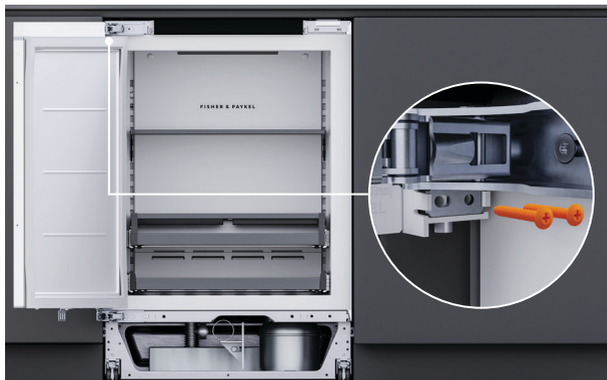
2. Utilizzando una vite Phillips corta in dotazione, fissare il lato inferiore destro del prodotto alla cavità.

Kit di installazione E



3. Utilizzando una vite Phillips corta in dotazione, fissare il lato inferiore sinistro del prodotto alla cavità.

Kit di installazione E



4. Utilizzando le due viti Phillips lunghe in dotazione, fissare la cerniera superiore alla cavità.

Kit di installazione B



5. Tagliare via le estremità di entrambi i distanziatori.



6. Posizionare i coperchi sui distanziatori.  
7. Assicurarsi di posizionare il coperchio A sul distanziatore A e il coperchio B sul distanziatore B.

Kit di installazione B

## FISSAGGIO

---



**8.** Svitare le viti Phillips per rimuovere i calibratori di profondità.

## PREPARAZIONE DEL PANNELLO PORTA (PANNELLO PERSONALIZZATO)

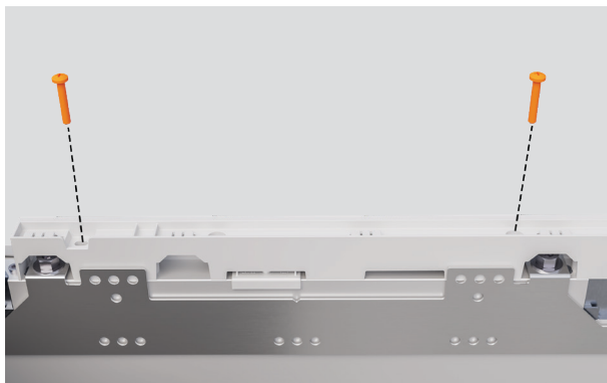
---



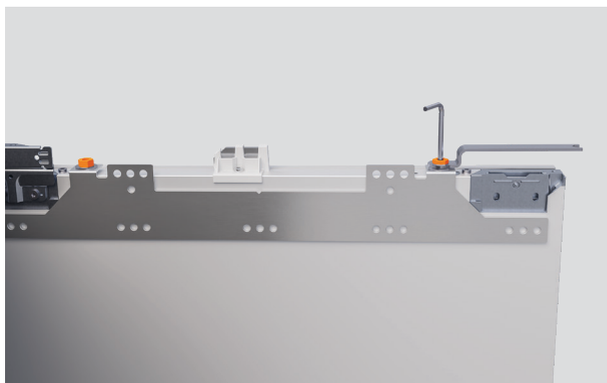
[fisherpaykel.com/specify](https://fisherpaykel.com/specify)

1. Ricontrollare le specifiche del pannello porta. Accertarsi che siano stati contrassegnati tutti i punti di posizionamento delle staffe.

Per maggiori informazioni, fare riferimento alla Guida di pianificazione.

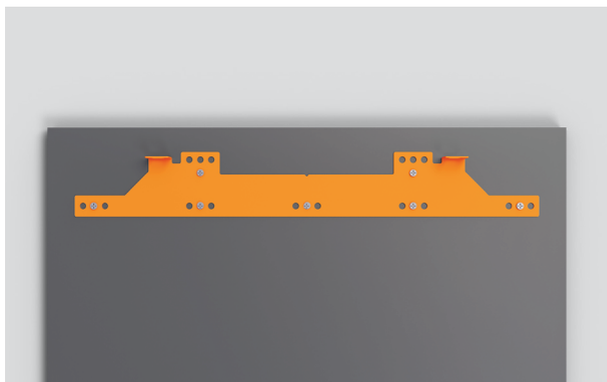


2. Svitare le due viti Phillips per rimuovere il coperchio superiore.



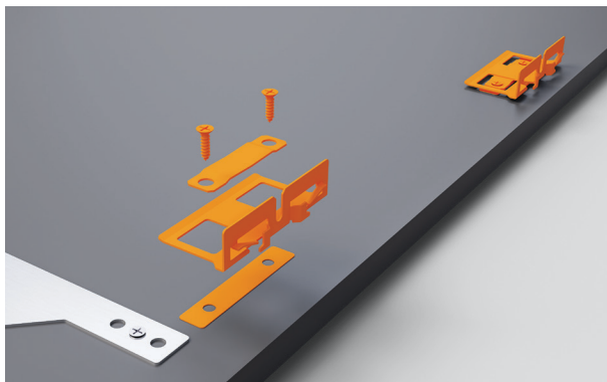
3. Rimuovere sia le rondelle che i dadi e mettere da parte. Sollevare la staffa del pannello verso l'esterno per rimuoverla.

## PREPARAZIONE DEL PANNELLO PORTA (PANNELLO PERSONALIZZATO)



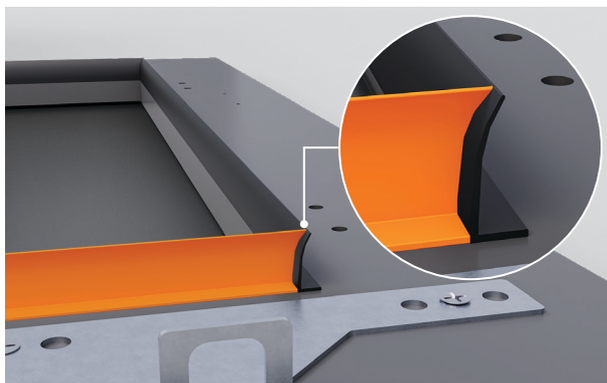
4. Allineare la staffa del pannello porta al pannello. Fissare utilizzando le viti in dotazione.

Kit di installazione G



5. Allineare le staffe laterali al pannello. Fissare utilizzando le viti in dotazione. Assicurarsi che le staffe siano fissate saldamente e che gli elementi di fissaggio siano stretti.

Kit di installazione F & G



6. Installazioni della porta in vetro

Montare i profili in gomma in dotazione attorno all'apertura sul retro del pannello della porta. Assicurarsi che i profili siano a filo con il bordo interno.

Kit profili

## PREPARAZIONE DEL PANNELLO PORTA (PANNELLO PERSONALIZZATO)

---

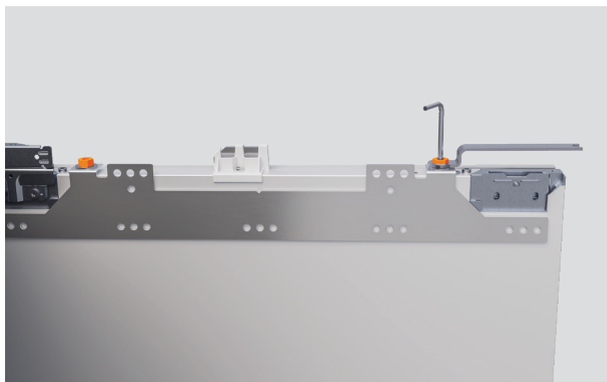


7. Montare la maniglia sui pannelli utilizzando quattro viti esagonali M5x25. Accertarsi che i punti di fissaggio della maniglia non interferiscano con le staffe laterali.

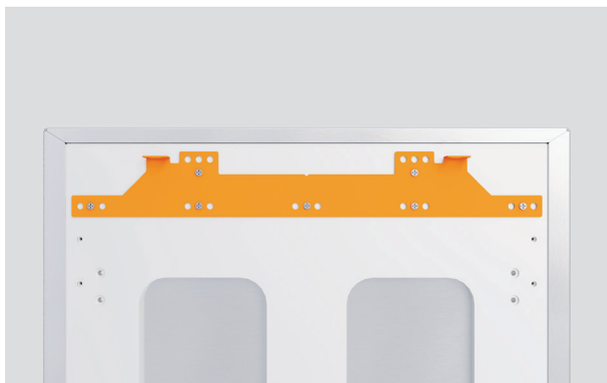
## PREPARAZIONE DEL PANNELLO PORTA (PANNELLO PREFINITO)



**1.** Svitare le due viti Phillips per rimuovere il coperchio superiore.



**2.** Rimuovere sia le rondelle che i dadi e mettere da parte. Sollevare la staffa del pannello verso l'esterno per rimuoverla.



**3.** Rimuovere tutto il nastro blu dal pannello.

Allineare la staffa del pannello porta al pannello. Fissare utilizzando le viti in dotazione.

Kit di installazione G

## PREPARAZIONE DEL PANNELLO PORTA (PANNELLO PREFINITO)

---



4. Allineare le staffe laterali al pannello. Fissare utilizzando le viti in dotazione. Assicurarsi che le staffe siano fissate saldamente e che gli elementi di fissaggio siano stretti.

Kit di installazione G



5. Montare la maniglia sui pannelli utilizzando quattro viti esagonali M5x25.

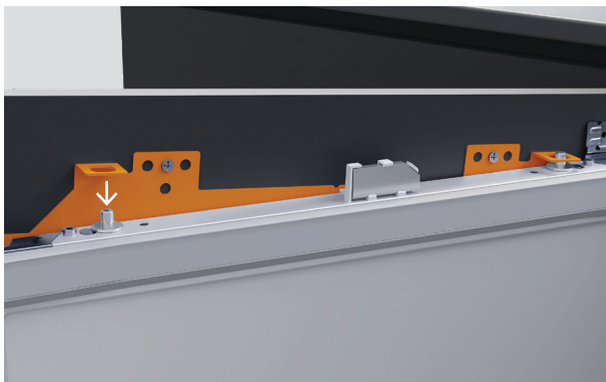
## ALLINEAMENTO DEL PANNELLO PORTA

---



1. Assicurarsi che le viti di montaggio superiori siano allentate e nella posizione più bassa

Kit di installazione D



2. Abbassare il pannello porta sulle viti di montaggio



3. Applicare una linguetta alla porta per facilitare l'apertura.

## ALLINEAMENTO DEL PANNELLO PORTA



**4.** Assicurarsi che le staffe laterali siano sganciate e che le viti di montaggio superiori siano allentate.

Ruotare i perni di montaggio in senso orario per abbassare il pannello e in senso anti-orario per alzarlo.



**5.** Stringere leggermente le viti laterali e le rondelle M8 superiori usando la chiave esagonale e la chiave a L fornite nel kit di installazione.

Kit di installazione D



**6.** Spostare il pannello lateralmente per regolarne la posizione orizzontale. Assicurarsi che i pannelli siano a filo con la parte frontale del mobilio.

## ALLINEAMENTO DEL PANNELLO PORTA



**7.** Posizionare le viti laterali del pannello usando il piccolo cacciavite Phillips fornito.

Installazioni con apertura porta di **90°**

Utilizzare la chiave Phillips in dotazione per montare le viti laterali sul lato cerniera.

Kit di installazione D



**8.** Stringere le rondelle M8 utilizzando la chiave e la chiave esagonale in dotazione.

Kit di installazione D

## FISSAGGIO DEL PANNELLO PORTA



1. Con la porta aperta, allentare la vite della staffa inferiore. Regolare la staffa in modo che si appoggi al pannello porta. Stringere nuovamente la staffa e avvitare.



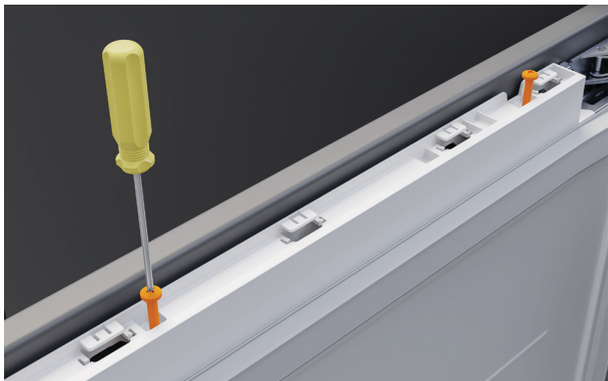
2. Inserire una vite aggiuntiva nella staffa per bloccare il pannello in posizione.

Kit di installazione E



3. Ricontrollare tutti gli spazi ed eventuali punti di contatto.

## MONTAGGIO DEI PROFILI



**1.** Montare il coperchio superiore utilizzando due viti Phillips in dotazione. Assicurarsi che il lato piatto sia rivolto verso l'esterno rispetto al pannello.



**2.** Posizionare il profilo corto sul lato con cerniera del prodotto e farlo scorrere fino ad incastro.

Kit profili



**3.** Posizionare il profilo lungo sul lato senza cerniera del prodotto e farlo scorrere fino ad incastro.

Kit profili

## MONTAGGIO DEI PROFILI



4. Posizionare il profilo sul coperchio superiore.

Kit profili



5. Inserite la linguetta del coperchio della cerniera superiore nel pannello del display finché non si sente un clic udibile.

Spingere delicatamente il profilo finché non è a filo con il display.

Kit di installazione H



6. Ripetere l'operazione per il coperchio della staffa superiore.

Kit di installazione H

## MONTAGGIO DEI PROFILI

---



### **7. Installazioni con inversione di cerniera:**

Scambiare i coperchi delle cerniere inferiori.

Evitare di scambiare i coperchi delle cerniere tra i modelli poiché i coperchi differiscono tra i modelli per bevande e vino.

## INSTALLAZIONE PROFILO CENTRALE (INSTALLAZIONI MULTIPLE DI PRODOTTI)



1. Individuare il profilo centrale tra i prodotti e spingerlo in posizione. Assicurarsi che la parte inferiore del profilo sia libera dalla griglia.



2. Far scorrere il profilo verso l'alto per inserirlo nella staffa superiore.



3. Assicurarsi che la parte alta del profilo tocchi la nicchia prima di fissarne la posizione con gli elementi di fissaggio in dotazione.

Kit di giunzione A

## RIPOSIZIONAMENTO DELLA GRIGLIA

---



1. Aprire il coperchio e allineare la griglia al prodotto. Posizionare correttamente partendo dalla base della griglia.



2. Stringere manualmente la vite in alto a sinistra per prima, poi la vite in alto a destra. Fissare la griglia usando le cinque viti restanti.

Chiudere il deflettore della griglia.

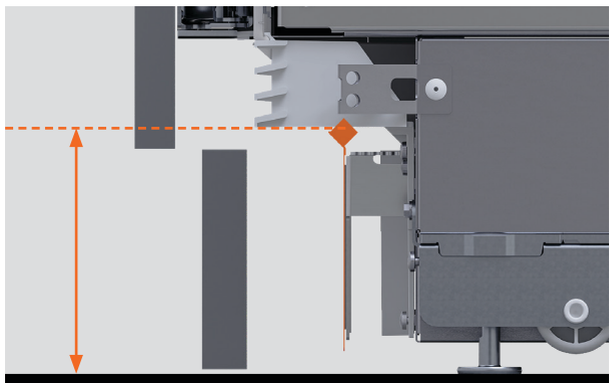
## PREPARAZIONE DELLO ZOCCOLO



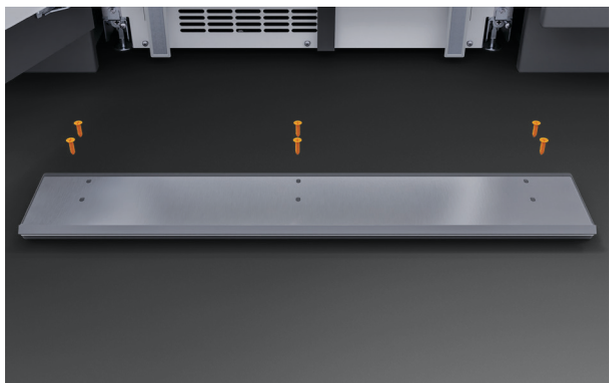
[fisherpaykel.com/specify](https://fisherpaykel.com/specify)

1. Ricontrollare le specifiche del pannello dello zoccolo.

Per maggiori informazioni, fare riferimento alla Guida di pianificazione.



2. Misurare la distanza dal pavimento alla base della griglia per determinare la posizione della piastra di montaggio dello zoccolo.



3. Fissare la piastra di montaggio al pannello utilizzando le viti in dotazione.

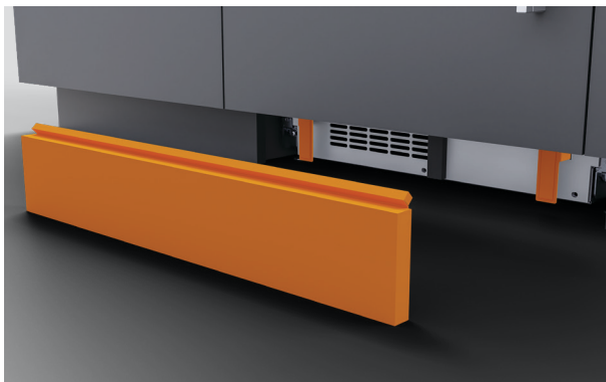
Kit di installazione G

## MONTAGGIO DELLO ZOCOLO

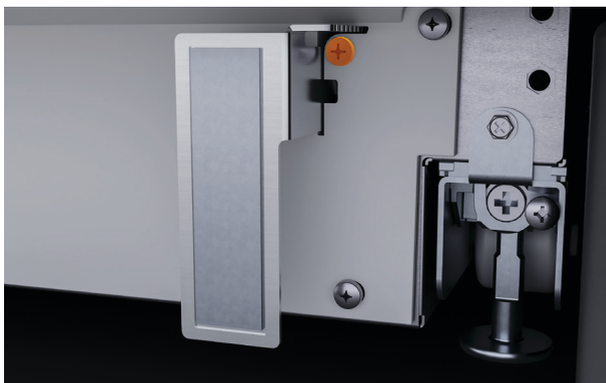
---



1. Allentare le viti su entrambe le staffe dello zoccolo e far scorrere le staffe in avanti. Riavvitare leggermente le viti.



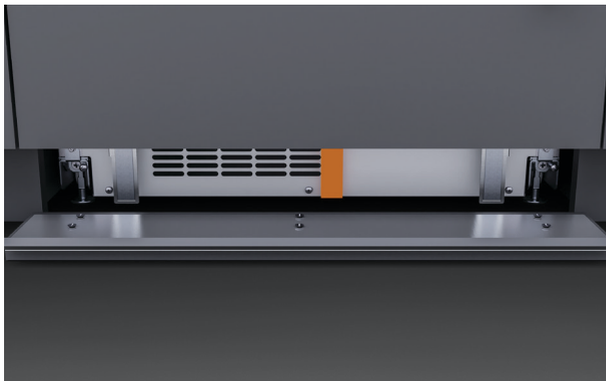
2. Posizionare lo zoccolo sulle staffe magnetiche per fissarlo. Regolare lo zoccolo alla profondità desiderata.



3. Rimuovere lo zoccolo e stringere a mano le viti della staffa.

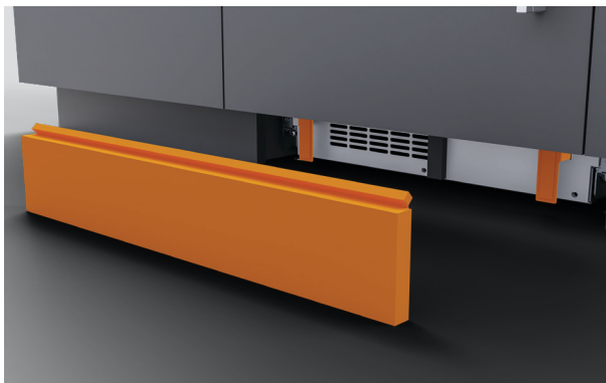
## MONTAGGIO DELLO ZOCCOLO

---



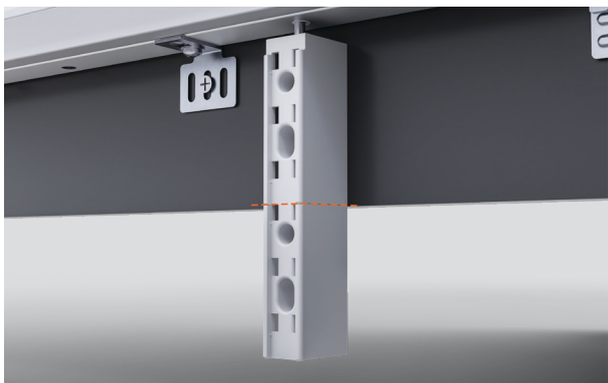
**4. Se la profondità dello zoccolo è inferiore a 90mm**

Aggiungere il blocco di schiuma in dotazione al centro del pannello.



**5. Rimontare lo zoccolo.**

## FISSAGGIO DEL DIVISORE DEL FLUSSO



1. Con la porta aperta, allineare il divisore del flusso alla base della porta. Utilizzando un seghetto o una tronchese, tagliare il divisore in modo che non si estenda al di sotto del pannello porta.

Kit di installazione D



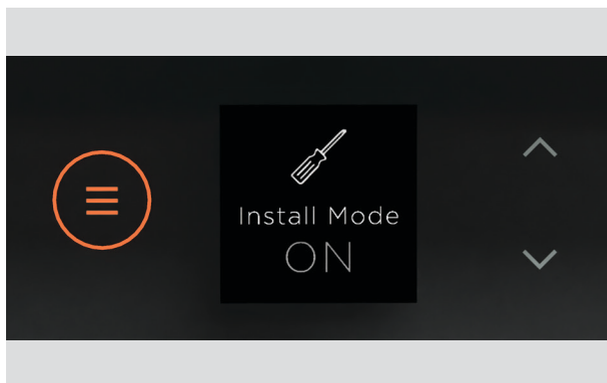
2. Inserire il divisore del flusso sulla vite alla base della porta. Fissare utilizzando leviti in dotazione.



3. Con un taglierino, tagliare a misura la guarnizione in dotazione e agganciarla al divisore del flusso.

## USCITA DALLA MODALITÀ INSTALLAZIONE

---



1. Premere e tenere premuto  per uscire dalla modalità Installazione

## CONTROLLI FINALI DELL'INSTALLATORE

---

- Assicurarsi che la modalità Installazione sia stata chiusa.
- Tutti i piedini di livellamento sono stati regolati e posizionati correttamente.
- È stata verificata la presenza di spazi tra i pannelli e che non ci siano potenziali punti di contatto tra i mobili.
- Tutti i profili sono stati posizionati e fissati.
- I coperchi sono stati posizionati.
- Il prodotto è saldamente fissato al mobilio.
- Se necessario, sono stati montati dei perni bloccanti della cerniera.

### Completare e conservare per riferimenti successivi:

Modello \_\_\_\_\_

Numero seriale \_\_\_\_\_

Data di acquisto \_\_\_\_\_

Acquirente \_\_\_\_\_

Indirizzo del rivenditore \_\_\_\_\_

Nome dell'installatore \_\_\_\_\_

Firma dell'installatore \_\_\_\_\_

Società di installazione \_\_\_\_\_

Data dell'installazione \_\_\_\_\_

## FISHERPAYKEL.COM

© Fisher & Paykel Appliances 2024. Tutti i diritti riservati.

I modelli illustrati in questa guida potrebbero non essere disponibili in tutti i paesi ed essere soggetti a variazioni in qualsiasi momento.

Le specifiche contenute in questa guida si riferiscono a prodotti e modelli specifici descritti al momento della data di uscita sul mercato. In conformità alla nostra politica aziendale, improntata al miglioramento continuo dei prodotti, le suddette specifiche sono passibili di modifiche nel tempo.

Per dettagli aggiornati sulla disponibilità di modelli e funzionalità nel proprio paese, si consiglia di visitare il nostro sito web oppure di rivolgersi al proprio rivenditore locale Fisher & Paykel.

**431810A 06.24**