

### SICUREZZA E AVVERTENZE

#### ⚠ AVVERTENZA!



#### Pericolo di taglio

In caso di disattenzione è possibile incorrere in lesioni.

- Prestare attenzione: alcuni bordi dei pannelli possono essere taglienti.

- Per i prodotti senza montaggio frontale, l'installazione deve essere eseguita da un tecnico dell'assistenza Fisher & Paykel addestrato e supportato.
- Assicurarsi che tutti i materiali di imballaggio siano stati rimossi e smaltiti in modo responsabile.
- L'installazione del prodotto richiede competenze meccaniche di base.
- Assicurarsi che il prodotto sia installato con gli strumenti corretti per evitare lesioni personali o danni all'apparecchio.
- Fare attenzione a non graffiare lo sportello con la chiave esagonale in dotazione durante il serraggio delle viti.

### COMPONENTI NECESSARI

#### In dotazione



Maniglia (1)



Vite senza testa (2)



Vite svasata  
M5x25 mm (2)



Vite a testa bombata  
M5x25 mm (2)



Perno di bloccaggio  
(2)



chiave esagonale  
2 mm (1)

#### Non in dotazione



Cacciavite elettrico



Cacciavite a croce



Metro a nastro



Livella

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web [www.fisherpaykel.com](http://www.fisherpaykel.com)

### MONTAGGIO DELLA MANIGLIA SUL PANNELLO

①



#### Installazione di pannelli personalizzati:

Contrassegnare la posizione della maniglia sul pannello. Assicurarsi che la distanza tra i fori sia di 432 mm.

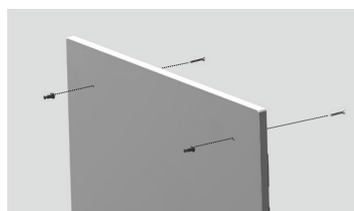
②



#### Installazione di pannelli personalizzati:

Praticare i fori con una punta da trapano da 6 mm. Controforare sul retro.

③



Allineare i perni di bloccaggio alla parte anteriore del pannello prima di inserire le viti in dotazione dalla parte posteriore del pannello.

**Pannelli lavastoviglie e personalizzati:** Vite a testa svasata

**Pannelli lavastoviglie:** Vite a testa bombata

④



Fissare i perni di bloccaggio serrando le viti con un cacciavite a croce. Non serrare eccessivamente.

⑤



Allentare le viti senza testa e montare la maniglia sui perni.

⑥



Serrare le viti senza testa utilizzando la chiave esagonale in dotazione.