

## INSTALLAZIONE DEL FORNO AD INCASSO SOTTOPIANO

### Raccomandazioni

**Importante: qualsiasi intervento di installazione o manutenzione deve essere eseguito con il forno scollegato dalla rete elettrica.**

- L'installazione deve essere effettuata da un Tecnico qualificato secondo le istruzioni del Fabbricante e secondo le norme locali in vigore.
- Dopo aver disimballato il forno verificare che l'apparecchio non sia stato danneggiato durante il trasporto e che la porta si chiuda correttamente. **In caso di dubbi, rivolgersi al rivenditore o al Servizio Assistenza più vicino.**
- Dopo aver disimballato il forno, lasciarlo appoggiato sulla base di polistirolo per evitare danneggiamenti.
- Per installare il forno si raccomanda di indossare guanti protettivi.
- Non sollevare il forno prendendolo dalla maniglia della porta, ma afferrandolo dalle apposite aperture poste sui lati.

### Preparazione del mobile per l'incasso

#### Forno ad incasso sottopiano

- I mobili della cucina a diretto contatto con il forno devono essere resistenti al calore (min. 80 °C).
- Eseguire tutti i lavori di taglio nel mobile e nel piano di lavoro prima di inserire gli apparecchi. Rimuovere accuratamente trucioli o segatura che potrebbero compromettere il funzionamento degli apparecchi.
- Le dimensioni del forno e del mobile sono illustrate nelle figure 1-2-3.
- Per assicurare una corretta ventilazione, si raccomanda di lasciare un'apertura sul fondo del mobile, rispettando le dimensioni della fig. 3.
- È richiesta una distanza minima di 5 mm tra il bordo superiore del forno e il bordo inferiore del piano di lavoro (fig. 2). **Questa fessura non deve mai essere chiusa.**
- Durante l'installazione, fare attenzione affinché le pareti del forno non vengano a diretto contatto con i mobili adiacenti.
- Se il mobile non è saldamente fissato alla parete, deve essere ancorato con staffe di tipo commerciale (G), vedere fig. 3.

### Piano di cottura

**Attenzione:** per installare il piano di cottura su una superficie di materiale diverso dal legno (marmo, plastica, ceramica, pietra, ecc.) ricordarsi di richiedere le squadrette di fissaggio (fig. 6-8) al Servizio Assistenza.

- Il piano di cottura deve essere incassato in un piano di lavoro con uno spessore di min. 20 a max. 50 mm.
- Non interporre materiali tra il piano di cottura e il forno (es. traversini, isolanti, ecc.).
- Un mobile a colonna adiacente dovrà presentare una distanza di almeno 100 mm dal bordo del piano di cottura (fig. 4).
- Praticare nel piano di lavoro un'apertura dalle dimensioni indicate sulla Scheda Prodotto del piano di cottura, fornita con il piano.
- Si consiglia di sigillare i bordi interni del piano di lavoro con colla per legno o silicone.
- Applicare sul piano di cottura la guarnizione in dotazione (ove non sia già presente), dopo aver pulito accuratamente la superficie di applicazione.

### Piano elettrico tradizionale

**Importante: prima di installare il piano di cottura, rimuovere l'eventuale pellicola di protezione.**

- **Se il piano di lavoro è in legno, utilizzare le apposite mollette e viti in dotazione.**

1. Inserire le 4 mollette (B) (fig. 5) nelle relative guide sul lato inferiore del piano di cottura.

2. Installare il piano di cottura nel piano di lavoro.

- **Se il piano di lavoro è in marmo o altro materiale (plastica, ceramica, pietra ecc.), il fissaggio deve essere effettuato con particolari staffe (C) (fig. 6), codice 4819 310 18528, (disponibili come set completo presso il Servizio Assistenza).**

1. Fissare le staffe negli appositi fori con le viti in dotazione.

2. Installare il piano di cottura nel piano di lavoro.

### Piano vetroceramico

**Importante: prima di installare il piano di cottura, rimuovere l'eventuale pellicola di protezione.**

Accertarsi che l'apertura nel piano di lavoro destinata al piano di cottura sia tagliata in conformità al disegno dimensionale riportato sulla Scheda Prodotto del piano di cottura, rispettando le tolleranze.

Non inserire forzatamente il piano di cottura all'interno del piano di lavoro. Ciò potrebbe provocare rottura da sollecitazioni nel piano vetroceramico (anche nel tempo)!

- **Se il piano di lavoro è in legno**, utilizzare le apposite mollette e viti in dotazione.
- 1. Fissare le mollette (D) (fig. 7) con le apposite viti in dotazione (E) (fig. 7) come illustrato, rispettando le distanze specificate.
- 2. Installare il piano di cottura nel piano di lavoro.
- **Se il piano di lavoro è in marmo, plastica, ceramica, pietra, ecc.**, il fissaggio del piano di cottura deve essere effettuato con particolari staffe (F) (fig. 8), codice 4819 404 78697 (disponibili presso il Servizio Assistenza).
- 1. Installare il piano di cottura nel piano di lavoro.
- 2. Posizionare le 4 staffe (F) come indicato in fig. 8 in funzione dello spessore del piano di lavoro.
- 3. Fissare le 4 viti (G) nelle posizioni (H) (fig. 8).

### Collegamento elettrico

- **La messa a terra dell'apparecchio è obbligatoria a termini di legge.**
- Il collegamento elettrico deve essere effettuato da un Tecnico qualificato secondo le istruzioni del Fabbrikante e secondo le norme locali in vigore.
- L'Installatore è responsabile del corretto collegamento elettrico e dell'osservanza delle norme di sicurezza.
- Il cavo di alimentazione deve essere lungo quanto basta per poter eseguire l'allacciamento elettrico dell'apparecchio incassato nel mobile.
- Per il rispetto delle direttive in materia di sicurezza, durante l'installazione occorre utilizzare un interruttore onnipolare con una distanza minima tra i contatti di 3 mm.
- Non usare prese multiple o prolunghe.
- Dopo l'installazione, i particolari elettrici dovranno essere inaccessibili.

### Collegamento del forno alla rete elettrica

- Assicurarsi che la tensione indicata sulla targhetta matricola corrisponda alla tensione di rete. La targhetta matricola si trova sul bordo frontale del forno (visibile a porta aperta).
- Svitare le due viti di fissaggio del coperchio (se in dotazione) della morsettiera posizionato sulla parte inferiore della copertura posteriore del forno. Rimuovere il coperchio per accedere alla morsettiera ed inserire il cavo d'alimentazione (vedi tabella) attraverso l'apertura situata sul fondo del forno. Collegare il cavo alla morsettiera ancorarlo al fissacavo. Riposizionare il coperchio inserendo le due alette nelle apposite sedi e fissarlo con le due viti.

Tabella cavo di alimentazione	
N° dei conduttori	Tipo di cavo
1N+ ⊕ ~	H05 RR-F 3 X 4 mm <sup>2</sup>
2 + ⊕ ~	H05 RR-F 3 X 4 mm <sup>2</sup>
2N+ ⊕ ~	H05 RR-F 4 X 2,5 mm <sup>2</sup>
3N+ ⊕ ~	H05 RR-F 5 X 1,5 mm <sup>2</sup>
3 + ⊕ ~	H05 RR-F 4 X 2,5 mm <sup>2</sup>

### Collegamento piano / forno

**Importante: non allacciare il forno alla rete elettrica prima di aver completato il collegamento.**

- Prima di collegare il forno alla rete verificare che il modello del piano di cottura sia tra quelli indicati sulla scheda di accoppiamento piano/forno in dotazione.
- Collegare i due connettori maschio, uno a 3 (H) (fig. 9) e uno a 4 poli (J) (fig. 9) del piano di cottura ai rispettivi connettori femmina situati sulla parte destra della copertura superiore del forno.
- Svitare il dado della vite (K) (fig. 9) di messa a terra ⊕ posto sulla parte sinistra della copertura superiore del forno ed inserire il cavo giallo/verde di messa a terra, lasciando inserita la rondella.
- Riavvitare il dado sulla vite e serrarlo sino in fondo.

### Fissaggio del forno

- Sollevare il forno afferrandolo dalle apposite aperture poste sui lati e inserirlo nell'alloggiamento del mobile, facendo attenzione a non intrappolare il cavo di alimentazione (fig. 10).
- Centrare il forno nell'alloggiamento del mobile prima di fissarlo.
- Assicurarsi che i distanziali di plastica, se presenti nella fornitura, siano posizionati correttamente negli appositi fori di fissaggio. Procedere quindi con l'ancoraggio del forno al mobile tramite le viti in dotazione.