

Istruzioni d'installazione

Piano di cottura in vetroceramica, Wok ad induzione
Senza telaio, per il montaggio a filo



J226.122-2

28.8.08 ITH



L'installazione può essere eseguita solo da personale specializzato. Tutte le sequenze di lavoro devono essere eseguite completamente una dopo l'altra e controllate.

Campo di validità

Queste istruzioni d'installazione riguardano il modello: **226** (GK16TIWF / ETWI 6310)

Indicazioni generali

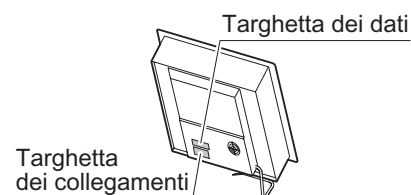


In caso di montaggio su materiale combustibile, è indispensabile attenersi alle direttive e norme per le installazioni a bassa tensione e per la protezione antincendio.

Targhetta dei dati

La targhetta dei dati si trova accanto alla targhetta dei collegamenti.

- Incollare la seconda targhetta dei dati allegata alla fornitura dietro la parte frontale del mobiletto ad incasso inferiore, in un luogo ben accessibile.



Accessori d'installazione inclusi nella fornitura

Denominazione	Art n°
Istruzioni di stuccatura	J004.132
Set nastro ermetico	H6.2142
Padella Wok, in set Composto da padella wok, coperchio, reticella per scolare, appoggio	H6.2596

Accessori

Denominazione	Art. n°
Set di angoli d'acciaio Dimensioni della costruzione 40	H6.2571
Colla a presa rapida per l'installazione degli angoli d'acciaio Permabond F246, attivatore incluso, tubetto da 50 ml. Di Silitech AG, 3008 Berna.	B11.502
Set di stuccatura Completo con detersivo, primer Tipo 1105, cartuccia di colla ai siliconi nera, con ugello. Adatto per tutti i materiali di copertura assorbenti (legno e tipi di pietra viva quali marmo, granito).	86.3928.85
Primer speciale, Tipo 107 Per materiali di copertura non assorbenti (non adatto per polietilene, polipropilene, Teflon).	45.2771.76

Istruzioni d'installazione

Piano di cottura in vetroceramica, Wok ad induzione
Senza telaio, per il montaggio a filo



J226.122-2

28.8.08 ITH

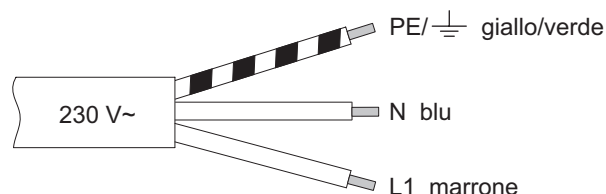
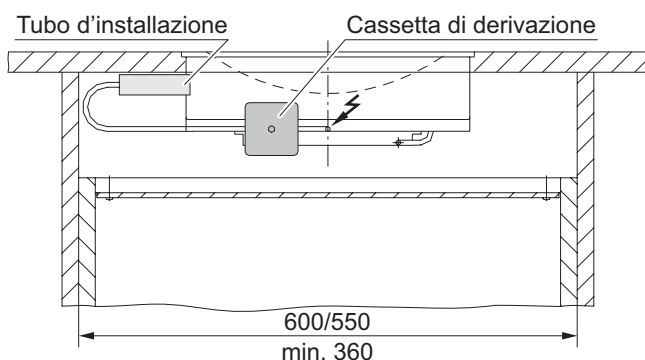
Raccordi elettrici



I raccordi elettrici devono essere eseguiti da personale specializzato in base alle direttive e norme per le installazioni a bassa tensione e alle disposizioni delle centrali elettriche locali.

Un apparecchio pronto per l'uso può essere collegato unicamente ad una presa con contatto di protezione installata conformemente alle prescrizioni. Nell'installazione interna si deve prevedere un disgiuntore di rete omipolare con un'apertura dei contatti di 3 mm. Interruttori, connettori ad innesto, interruttori automatici LS e fusibili, liberamente accessibili dopo l'installazione dell'apparecchio e che commutano tutti i conduttori polari, sono considerati disgiuntori ammissibili. Una messa a terra ineccepibile e conduttori neutri e di protezione posati separatamente permettono un esercizio sicuro ed esente da disturbi. Dopo l'installazione, le parti sotto tensione e le linee con isolamento principale non devono poter essere toccate. Controllare le vecchie installazioni.

- Informazioni sulla necessaria tensione di rete, tipo di corrente e protezione si apprendono dalla targhetta dei dati.
- L'apparecchio deve essere equipaggiato con cavo di collegamento per l'allacciamento ad una cassetta di derivazione del committente.



Comunicazione d'errore U400



Collegamento errato:

Sul morsetto di collegamento per il conduttore neutro è stato collegato un conduttore polare.
Staccare rapidamente l'apparecchio dalla rete elettrica!

Installazione

Indicazioni

- Il piano di lavoro deve essere piano.
- Per garantire una buona ventilazione, sotto l'apparecchio si deve assicurare uno spazio alto minimo 2 cm.
- L'apparecchio è montato sopra il doppio fondo, che deve poter essere smontato dal basso.
Requisito per la sicurezza: smontabile con utensili.
- Larghezza della costola tra le sezioni degli apparecchi adiacenti nei rivestimenti di pietra:
La larghezza della costola è determinata dal produttore del rivestimento di pietra.
A seconda delle caratteristiche della pietra, la larghezza minima della costola può variare da 40–60 mm, rispettiv. può essere rinforzata dal basso.

Istruzioni d'installazione

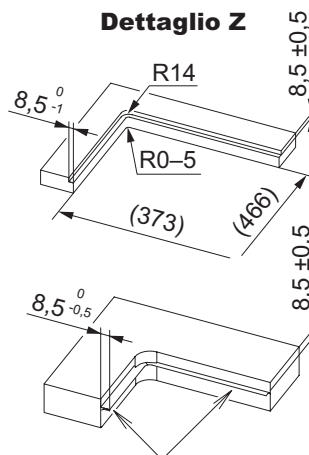
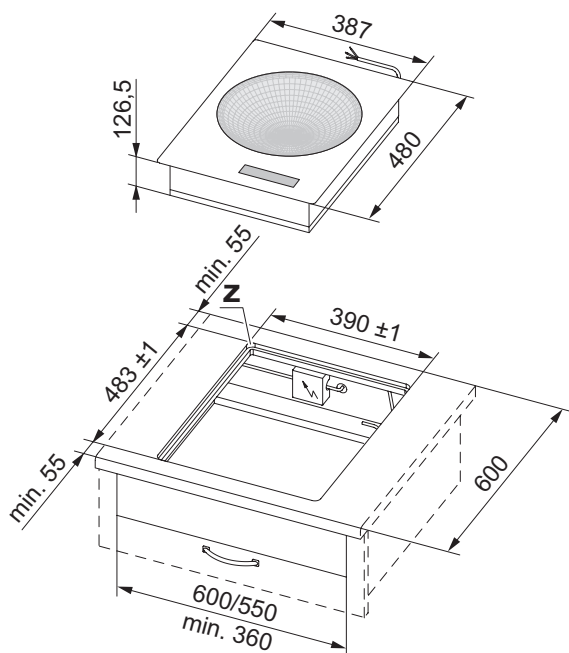
Piano di cottura in vetroceramica, Wok ad induzione
Senza telaio, per il montaggio a filo



J226.122-2

28.8.08 ITH

Incasso



Angolo d'acciaio attaccato o avvitato
(colla, vedere «Accessori»)

1. Eseguire con precisione il ritaglio.
 - La superficie d'appoggio può essere fresata o prodotta servendosi di listelli di legno/pietra o con angoli di acciaio (vedere «Accessori»).



L'accesso dal basso all'apparecchio deve essere assicurato attraverso l'intera superficie del ritaglio. In caso di lavori di servizio, il generatore d'induzione con lamiera portante può essere smontato dal basso. I rivestimenti di protezione dal contatto devono poter essere svitati.

2. Preparare il ritaglio e l'apparecchio, conformemente alle indicazioni nelle istruzioni di stuccatura allegate.



Per impedire la formazione di sporgenze, montare la piastra di ceramica spostata da 0–1 mm verso il basso rispetto al piano di lavoro.

3. Stuccare accuratamente l'apparecchio e far essiccare i giunti di stucco ai siliconi per almeno 24 ore.
4. Eseguire il collegamento elettrico ev. prima di inserire l'apparecchio.

Simmetrica rispetto alla larghezza della nicchia

