

## Istruzioni d'installazione

Piano di cottura in vitrocermica Quicklight  
Con telaio normale



J031.112-5

13.8.13



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

Altezza d'impiego degli apparecchi: fino a max. 2000 m s.l.m.

### Campo di validità

Queste istruzioni d'installazione riguardano gli articoli / modelli:

Tipo	Art. n.	Tipo	Modello n.	Tipo	Modello n.
GK32H1	306.3.26	GK42H	307	GK43.2	978
GK42H1 (230 V)	306.4.16	GKZ 642	307	GK43.3	91A
GK42H1 (400 V)	306.4.26	GK43	527	GK43X	31006
		GK43.1	031	GK43BR	531
		GK43.1B	979	GK43BL	532
		GK43B	528	GK43V	533

### 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

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

### 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 aziende 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.

- Le informazioni su tensione di rete, tipo di corrente e di protezione necessari sono riportate sulla targhetta dei dati.
- L'apparecchio deve essere equipaggiato con cavo di collegamento per l'allacciamento ad una cassetta di derivazione del committente.



L'apparecchio è collegato ad un elemento di comando esterno. Il tipo di collegamento risulta dal collegamento alla rete di questo elemento di comando.

### Accessori d'installazione inclusi nella fornitura

Denominazione	per l'apparecchio	Art. n.
Angolo di montaggio, avanti/dietro	GK43X	H6.2485
Angolo di montaggio, piccolo	altri apparecchi	H6.2305
Angolo di montaggio, grande	altri apparecchi	H6.2307
Viti da legno per gli angoli di montaggio	Diversi	

### Accessori

Denominazione	Art. n.
Colla a presa rapida per il montaggio nelle coperture di pietra Permabond F246, attivatore incluso, tubetto da 50 ml. Di Silitech AG, 3008 Berna.	B11.502
Set di fascette elastiche	H6.1546



## Installazione



La distanza del ritaglio per l'apparecchio verso le pareti combustibili (sinistra, destra, posteriore), non deve essere inferiore a 50 mm. Le parti quali le pareti laterali o i listelli di rinforzo, che sporgono nello spazio di montaggio al disotto della zona di cottura, devono essere eseguite in un materiale non combustibile.

La distanza tra il lato inferiore della vasca dell'apparecchio e le parti dei mobili sotto ad essa, eseguiti in materiale combustibile, non deve essere inferiore a 20 mm. La protezione dal contatto mediante il doppio fondo deve essere garantita.

## Indicazioni

- Il piano di lavoro deve essere piano.

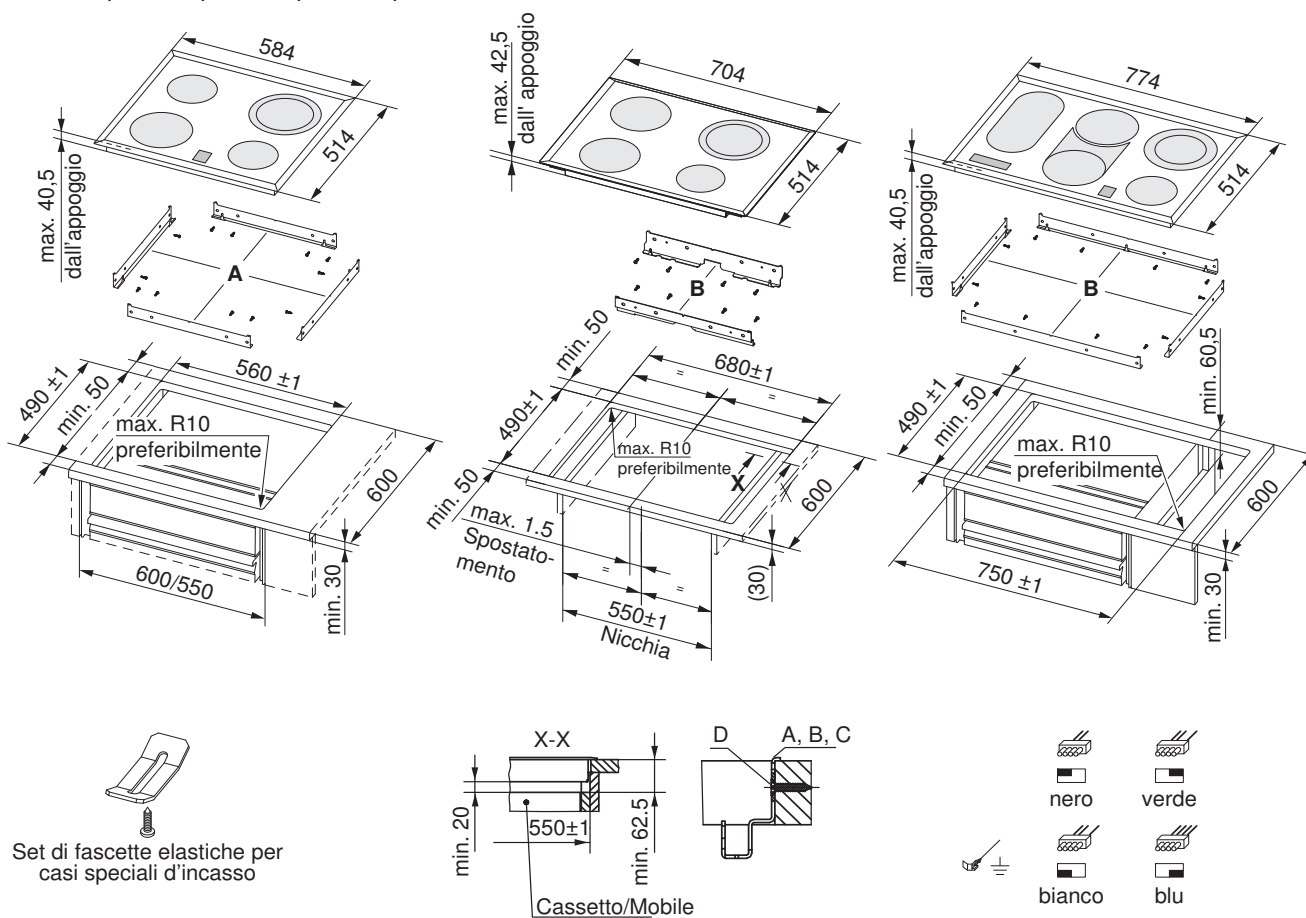
## Incasso

La configurazione delle piastre del piano di cottura da installare può non corrispondere a quella del piano di cottura raffigurato!

GK32H1, GK42H1, GK42H, GK43, GK43.1,  
GK43.1B, GK43B, GK43.2, GK43.3, GKZ642

GK43X

GK43BR, GK43BL, GK43V



## Con coperture di legno

1. Eseguire con precisione il ritaglio.
2. Fissare nel ritaglio le guide di montaggio **A**, **B** o **C** centrate, servendosi delle viti da legno **D**.
3. Abbassare l'apparecchio simmetricamente nel ritaglio, fino al piano di lavoro e sugli elementi con molle a scatto.
4. Innestare il collegamento alla rete elettrica nell'elemento di comando, attenendosi alla codifica di colore. Collegare il conduttore di protezione sul morsetto a innesto  $\perp$  e scaricare le forze di trazione.

## Con coperture di pietra

Con coperture di pietra, le guide di montaggio **A**, **B** o **C** possono essere incollate (colla, vedere «Accessori»).

1. Pulire bene le superfici d'incollaggio della pietra e delle guide di montaggio, applicare il primer e farlo essiccare bene.
2. Applicare la colla alla pietra e lisciarla con una spatola. Applicare un sottile strato di attivatore sulla superficie d'incollaggio delle guide di montaggio.
3. Appoggiare le guide di montaggio centrate e premerle bene contro l'appoggio. Rispettare la durata d'essiccazione consigliata della colla utilizzata.
4. Abbassare l'apparecchio simmetricamente nel ritaglio, fino al piano di lavoro e sugli elementi con molle a scatto.
5. Innestare il collegamento alla rete elettrica nell'elemento di comando, attenendosi alla codifica di colore. Collegare il conduttore di protezione sul morsetto a innesto  $\perp$  e scaricare le forze di trazione.