

## Istruzioni d'installazione

Per il montaggio a filo di un piano cottura senza telaio  
con set di stuccatura e nastri ermetici



J004132-13

29.11.2022

### Campo di validità

Le presenti Istruzioni d'installazione valgono per i seguenti modelli:

005, 008, 009, 027, 028, 031, 032, 039-041, 226, 307, 527, 533, 878, 973-979, 84A, 87A-91A, 94A-97A, 31001-31200

### Accessori

Denominazione	N. articolo
Collante rapido per l'installazione degli angoli d'acciaio, 50 ml	B11657
Ugello miscelatore dritto, 10 pezzi	B11656
Alcol isopropilico TREMCLEAN, 1000 ml	1056609
Silicone nero FA880, 310 ml	B11555
Silicone antracite FA880, 310 ml	B11556
Silicone bianco FA880, 310 ml	1031313
Silicone grigio pietra FA880, 310 ml	1031314
Levigante per silicone su marmo AA320, 1000 ml	B11557
Set strumento per levigare giunti Fugenboy	B75158



In caso di dubbio relativamente all'adeguatezza del set di stuccatura soprattutto per il primo utilizzo, si consiglia di fare delle prove su pezzi che non servono o in punti non visibili.

### Set nastro ermetico fornito in dotazione con i piani cottura

N. art.	Caratteristiche	Spessore × larghezza	Lunghezza per ogni rotolo
H63283	Nastro ermetico a cellule aperte (morbido)	5 mm × 8 mm	2,75 m
	Set placchette d'appoggio (H60330)	0,5/1,0/2,0 × 7 mm	—



## Sezione con superfici d'appoggio integrate o con angoli d'appoggio

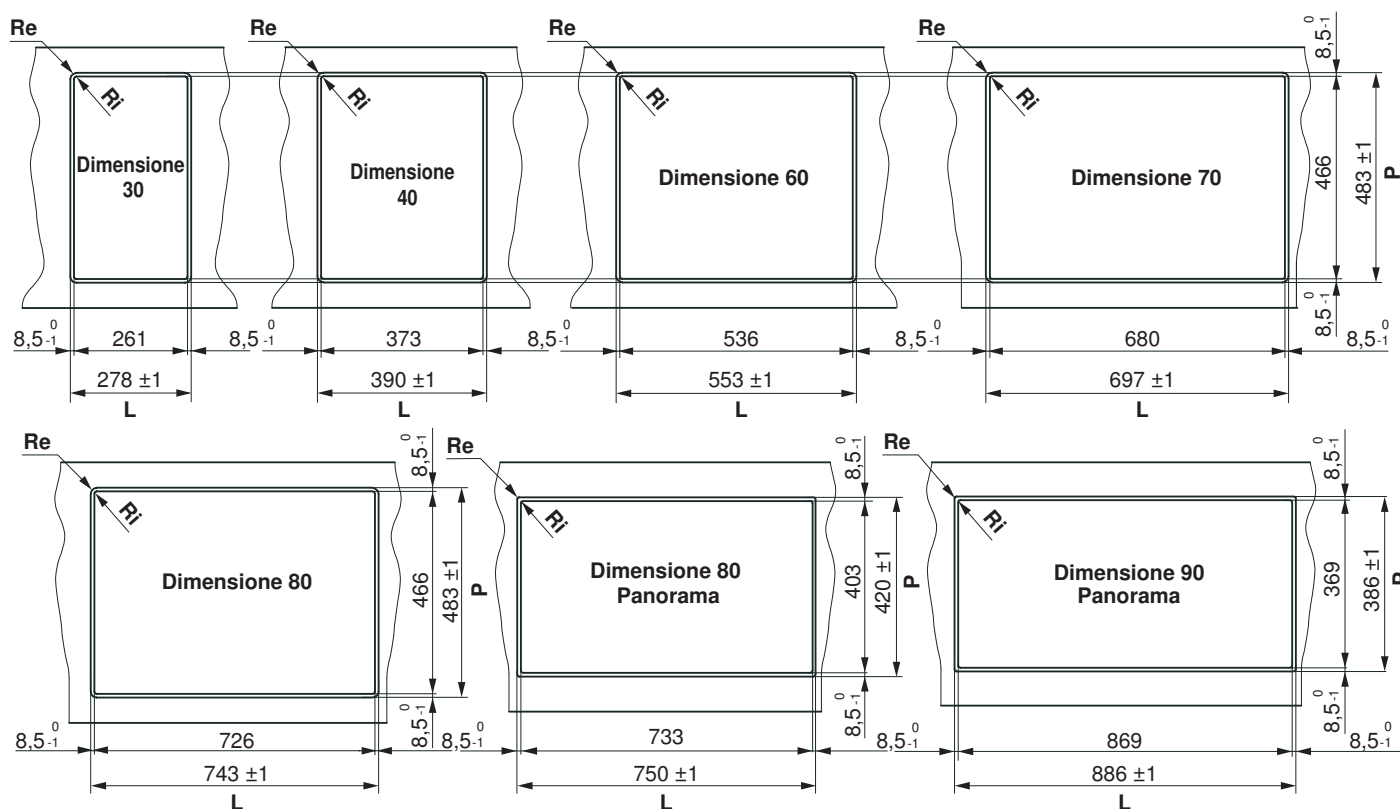
### Dimensioni dell'intaglio

Si raccomanda un piano di lavoro (copertura) con uno spessore del materiale di **almeno 20 mm**. Fresare l'intaglio con la massima precisione possibile e ad angolo retto, rispettando rigorosamente le tolleranze di misura indicate.



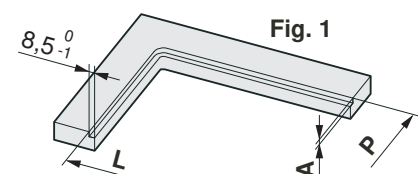
**L'accesso al piano cottura dal basso deve essere garantito sull'intera superficie dell'intaglio. In caso di manutenzione deve essere possibile smontare l'intera base del piano cottura dal basso. Anche le coperture con protezione dal contatto accidentale devono poter essere svitate e rimosse dal basso.**

### Intagli fino a fine 2012 e per piani cottura Quicklight

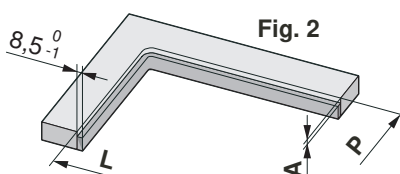


### Realizzazione del supporto piano cottura

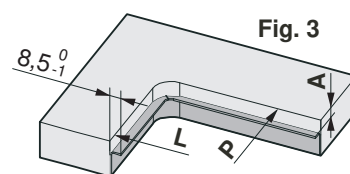
La superficie di appoggio può essere fresata (**fig. 1**), creata montando bordature in legno/pietra (**fig. 2**) o con angoli d'acciaio (**fig. 3**).



Versione in piano di pietra fresato



Versione con bordatura in legno/pietra  
incollata o avvitata

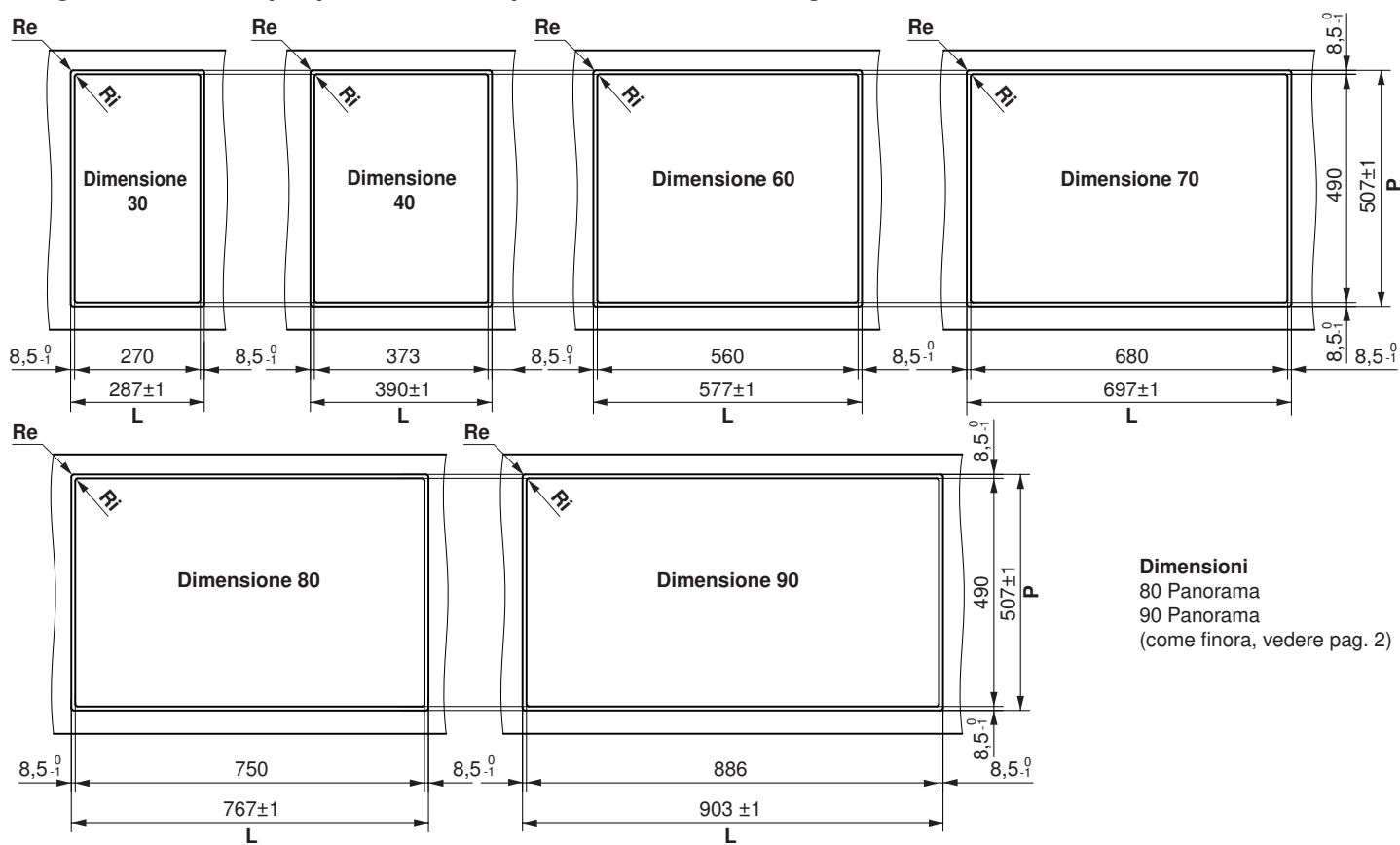


Versione con angolo d'acciaio  
incollato o avvitato

Dimensione della costruzione	A	Ra	Ri	N. art. set di angoli
30	6,5 0/+1	14	0-5	H62570
40	6,5 0/+1	14	0-5	H62571
60	6,5 0/+1	14	0-5	H62084
70	6,5 0/+1	14	0-5	H62567
80	6,5 0/+1	14	0-5	H62085
90	6,5 0/+1	14	0-5	H62981
80 Panorama	6,5 0/+1	5	0-5	H62679
90 Panorama	6,5 0/+1	5	0-5	H62568

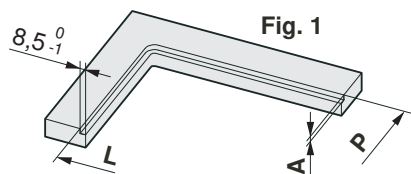


## Intagli da inizio 2013 per piani cottura Toptronic, a induzione e a gas

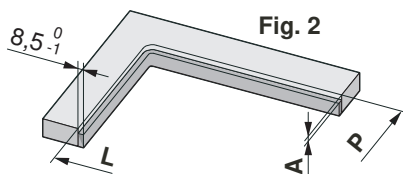


## Realizzazione del supporto piano cottura

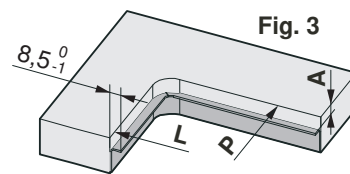
La superficie di appoggio può essere fresata (**fig. 1**), creata montando bordature in legno/pietra (**fig. 2**) o con angoli d'acciaio (**fig. 3**).



Versione in piano di pietra  
fresato



Versione con bordatura in legno/pietra  
incollata o avvitata



Versione con angolo d'acciaio  
incollato o avvitato

Dimensione della costruzione	A	Ra	Ri	N. art. set di angoli
30	6,5 0/+1	5	0-5	H63770
40	6,5 0/+1	5	0-5	H63771
60	6,5 0/+1	5	0-5	H63772
70	6,5 0/+1	5	0-5	H63773
80	6,5 0/+1	5	0-5	H63774
90	6,5 0/+1	5	0-5	H63775
80 Panorama	6,5 0/+1	5	0-5	H62679
90 Panorama	6,5 0/+1	5	0-5	H62568



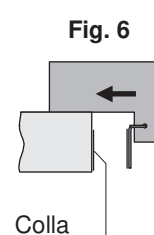
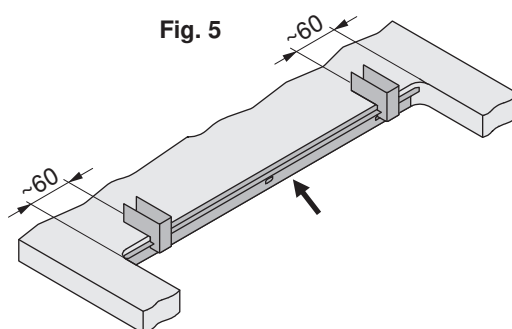
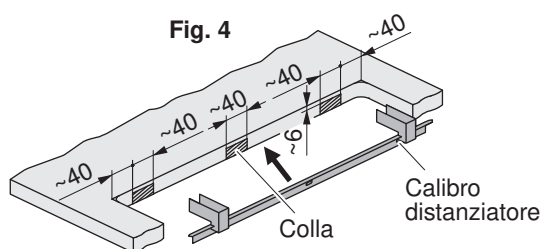
## Set angoli d'acciaio

Quando viene usato il set di angoli d'acciaio, è possibile praticare l'intaglio **L x P** e il raggio d'angolo senza sostegno per l'intero spessore del piano di lavoro. Con i due spessimetri forniti in dotazione viene impostata la posizione corretta del braccio di sostegno angolare rispetto al piano di lavoro.



**Nelle coperture di legno gli angoli d'acciaio possono essere avvitati.**

1. Pulire e sgrassare accuratamente la superficie di taglio della pietra con alcol isopropilico.
2. Stendere un leggero strato di collante rapido sulla superficie di unione della pietra (**fig. 4**).
3. Pulire e sgrassare accuratamente la superficie di unione degli angoli d'acciaio con alcol isopropilico.
4. Inserire i due spessimetri sul primo angolo di appoggio (**fig. 4**).
5. Posare i due spessimetri sulla superficie del piano di lavoro, spingere gli angoli di appoggio sull'angolo di taglio della pietra in modo centrato (**fig. 6**) e premere (**fig. 5**). Dopo circa 5 minuti il collante si è indurito a sufficienza ed è possibile rimuovere i due spessimetri. Conservare gli spessimetri in vista di un utilizzo successivo.
6. Incollare gli altri 3 angoli di appoggio con lo stesso procedimento.



**Il collante rapido richiede un tempo di reticolazione (tempo di attesa) di almeno un'ora per diventare solido ed elastico.**

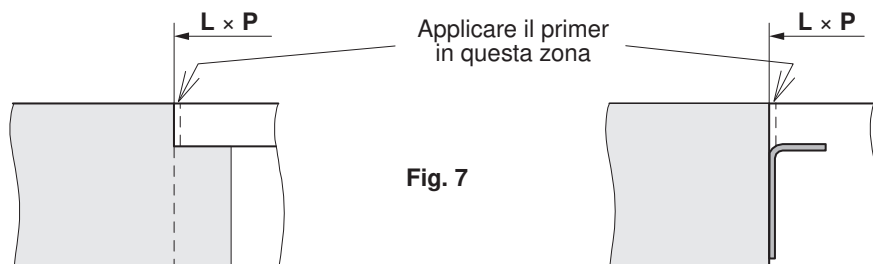
## Preparazione della sezione



**Se le operazioni preliminari non sono state eseguite con cura, è possibile una penetrazione dei liquidi che può causare una dilatazione del legno, rovinando definitivamente la copertura.**

**Se si utilizzano sostanze di preparazione e collanti inadeguati su materiali di copertura speciali, questi materiali possono cambiare colore lungo la fessura e il giunto incollato.**

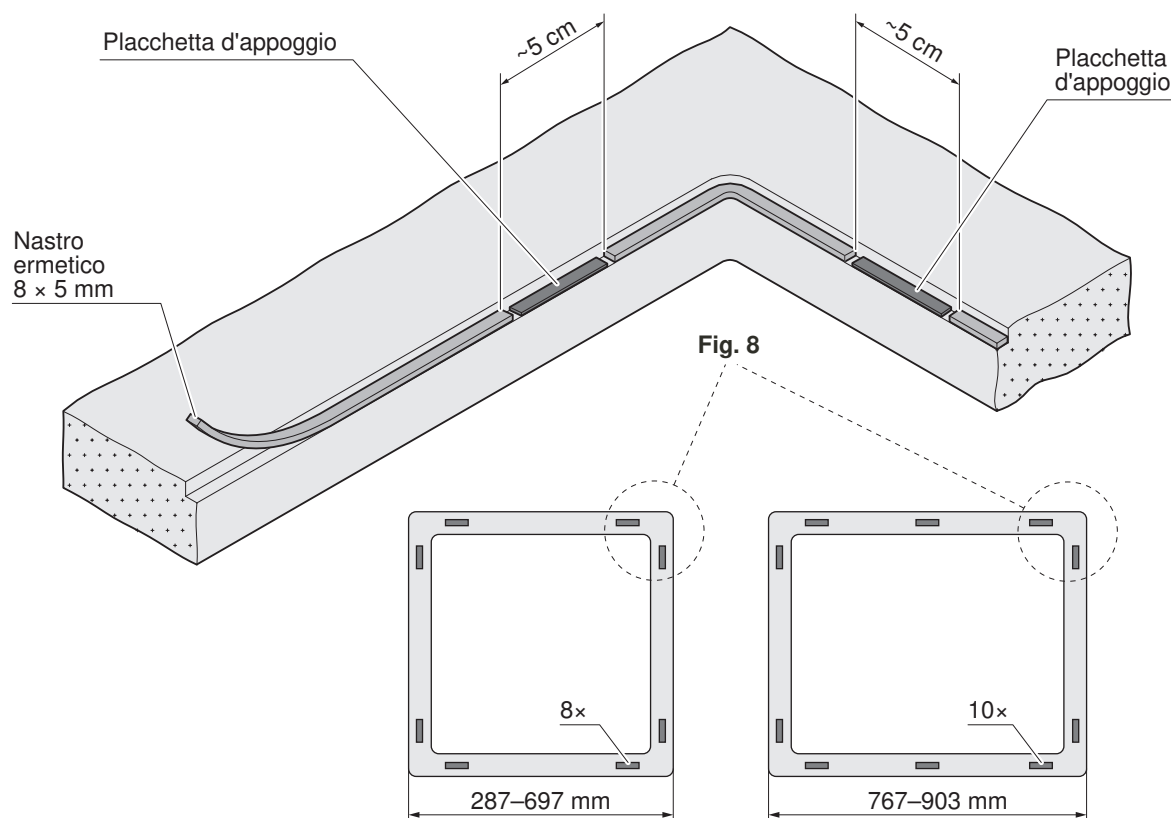
- Liberare l'intaglio dalla polvere e dallo sporco presente.





## Installazione e stuccatura

1. Rimuovere il grasso e lo sporco dai bordi del piano di cottura con alcol isopropilico. Lasciare asciugare brevemente. Non utilizzare acqua con detergente!
2. Inserire il piano cottura con cura nell'incasso predisposto, con le placchette d'appoggio allineare la superficie del piano cottura al livello del piano di lavoro.
3. Rimuovere il piano cottura. Posizionare le placchette d'appoggio e fissarle con nastro adesivo.
4. Incollare il nastro ermetico autoadesivo (8 x 5 mm), fornito con il piano cottura, tra le placchette d'appoggio sui bordi di appoggio puliti (**fig. 8**).



 **Eventualmente coprire bene i bordi dell'incasso e del piano cottura prima di iniziare le operazioni di stuccatura con nastro adesivo largo, in modo che rimanga aperta solo la fessura.**

5. Inserire il piano cottura con cura nell'incasso predisposto e allinearne con lo strumento per levigare giunti Fugenboy in modo tale che la fessura attorno sia equidistante.
6. Controllare la posizione orizzontale dei due assi con una livella a bolla d'aria.



**Non premere sul bordo del piano cottura con degli utensili!**

7. Premere il collante al silicone nella fessura, evitare bolle d'aria interne e rimuovere il cordone in eccesso.
8. Spruzzare il levigante per silicone sul cordone di silicone.
9. Togliere il cordone di silicone a filo con lo strumento per levigare giunti Fugenboy, spruzzandolo dapprima con levigante per silicone. Pulire e spruzzare regolarmente lo strumento Fugenboy e continuare a spruzzare sulla fessura in silicone.



**Il collante al silicone richiede un tempo di reticolazione (tempo di attesa) di almeno 24 ore per diventare solido ed elastico. Non utilizzare il piano cottura in tale lasso di tempo e non sottoporlo ad alcun tipo di sollecitazione meccanica. Per questi motivi (sollecitazione meccanica non consentita), la pulizia finale del piano di cottura deve avvenire allo scadere di questo periodo di tempo. Coprire il piano cottura con un cartone o simili, in modo che non si depositino polvere o sporcizia durante l'asciugatura.**