

1. Zona di cottura radiante Ø 145
2. Zona di cottura radiante Ø 180
3. Spia On/Off
4. Manopola di comando per la zona di cottura posteriore
5. Manopola di comando per la zona di cottura anteriore
6. Spia di calore residuo

- Per utilizzare il piano di cottura, ruotare la manopola in senso orario sulla potenza desiderata.
- Per spegnere il piano di cottura, riportare la(e) manopola(e) sullo "0".
- Il piano di cottura è provvisto di 2 spie di segnalazione che indicano quando le zone di cottura sono calde. Queste spie si accendono non appena le zone di cottura raggiungono alte temperature. Queste spie rimangono accese anche allo spegnimento della relativa zona di cottura e si disattivano quando la temperatura della zona di cottura cessa di essere pericolosa.

Importante:

Al fine di non danneggiare in modo permanente il piano vetroceramico, evitare l'uso di quanto segue:

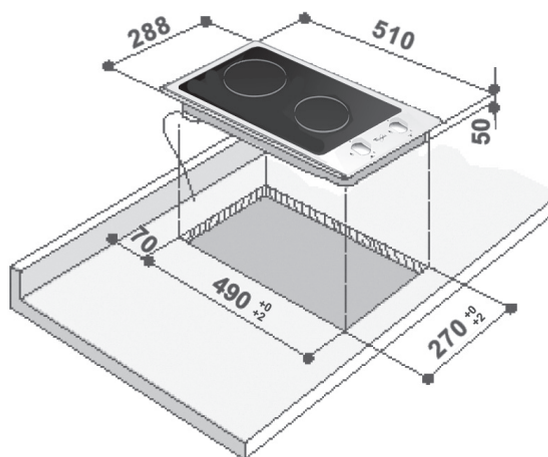
- pentole con fondo non perfettamente piatto,
- pentole metalliche con fondo smaltato.

COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA

Tensione di alimentazione	Numero di conduttori x dimensioni
220-240 V ~ +	H05 RR-F 3 x 1,5 mm ²

DIMENSIONI DEL PIANO DI COTTURA E DEL PIANO DI LAVORO (MM)

Manopola (1-6)	Tabella di utilizzo delle zone di cottura	Manopola (1-12)
1-2	Per fondere (burro, cioccolato)	1-2
2	Per mantenere in caldo i cibi e per riscaldare piccoli quantitativi di liquidi	2-3-4
3	Per riscaldare quantitativi maggiori, montare creme e salse	4-5-6
3-4	Ebollizione lenta, per esempio: verdure lessate, spaghetti, minestre, cottura continua a vapore di arrosti, stufati	6-7
4	Per tutti i cibi fritti, costolette, bistecche, cotture senza coperchio, per esempio: risotto	7-8
4-5	Rosolature di carni, patate arrosto, pesce fritto e per portare all'ebollizione grandi quantità di acqua	8-9-10
6	Frittore veloci, bistecche, ecc.	11-12



Queste istruzioni sono disponibili anche sul sito web: docs.whirlpool.eu

ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA**LA VOSTRA SICUREZZA E QUELLA DEGLI ALTRI È MOLTO IMPORTANTE**

Il presente manuale e l'apparecchio stesso sono corredati da importanti messaggi relativi alla sicurezza, da leggere ed osservare sempre.

AVVERTENZA:

Tutti i messaggi relativi alla sicurezza specificano il potenziale di pericolo esistente e indicano come ridurre il rischio di lesioni, danni e scosse elettriche conseguenti ad un non corretto uso dell'apparecchio. Accertarsi di rispettare quanto segue:

- Utilizzare guanti protettivi per eseguire tutte le operazioni di disimballaggio e installazione.
- Prima di effettuare qualunque intervento di installazione, l'apparecchio deve essere scollegato dalla rete elettrica.
- Le operazioni di installazione e manutenzione devono essere eseguite da un tecnico specializzato, in conformità alle istruzioni del produttore e nel rispetto delle norme locali vigenti in materia di sicurezza. Non riparare né sostituire alcuna parte dell'apparecchio, salvo i casi espressamente previsti nel manuale d'uso.
- La messa a terra dell'apparecchio è obbligatoria a norma di legge.
- Il cavo di alimentazione deve essere sufficientemente lungo da collegare l'apparecchio, una volta posizionato nell'ubicazione definitiva, alla presa di corrente.
- Affinché l'installazione sia conforme alle norme di sicurezza vigenti, occorre un interruttore onnipolare con i contatti posti a una distanza minima di 3 mm.
- Non usare prese multiple o prolunghie.
- Non tirare il cavo di alimentazione dell'apparecchio.
- Dopo l'installazione i componenti elettrici non devono risultare accessibili all'utente.
- L'apparecchio è destinato esclusivamente ad uso domestico per la cottura di alimenti. Non sono consentiti altri usi (ad esempio, il riscaldamento di ambienti). Il fabbricante declina ogni responsabilità per usi non appropriati o per errate impostazioni dei comandi.
- L'apparecchio e i suoi componenti accessibili possono diventare caldi durante l'uso. Fare attenzione a non toccare le resistenze.
- L'apparecchio e i suoi componenti accessibili possono diventare caldi durante l'uso. Fare attenzione a non toccare le resistenze. I bambini molto piccoli (0-3 anni) e piccoli (3-8 anni) devono essere mantenuti a distanza se non sono sorvegliati continuamente.
- L'uso di questo apparecchio da parte di bambini di età superiore agli 8 anni, di persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o di persone sprovviste di esperienza e conoscenze adeguate è consentito solo con un'adeguata sorveglianza, o se tali persone siano state istruite sull'utilizzo sicuro dell'apparecchio e siano consapevoli dei rischi. Vietare ai bambini di giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione ordinaria non devono essere effettuate da bambini senza la supervisione di un adulto.
- Durante e dopo l'uso non toccare le resistenze dell'apparecchio. - Impedire che l'apparecchio entri a contatto con indumenti o altro materiale infiammabile fino a quando i componenti non si saranno raffreddati sufficientemente.
- Non riporre materiale infiammabile sull'apparecchio o nelle sue vicinanze.
- I grassi e gli oli surriscaldati si infiammano facilmente. Prestare attenzione durante la cottura di prodotti alimentari ricchi di grasso e olio.
- Se la superficie è incrinata, spegnere l'apparecchio per evitare il rischio di scosse elettriche (solo per apparecchi con superficie in vetro).
- L'apparecchio non è destinato ad essere messo in funzione per mezzo di un temporizzatore esterno oppure di un sistema di comando a distanza separato.
- La cottura non sorvegliata su un piano cottura con grasso e olio può essere pericolosa e generare incendi. Non tentare MAI di spegnere le fiamme con acqua. Al contrario, spegnere l'apparecchio e soffocare le fiamme, ad esempio con un coperchio o una coperta antincendio.
- Pericolo di incendio: non appoggiare oggetti sulle superfici di cottura.
- Non utilizzare pulitrici a getto di vapore.

TIPO PLEVP 220-240/380-415 V ~ 2N 50/60 HZ 2,9 KW



PRIMA DI USARE IL PIANO DI COTTURA

Prima dell'utilizzo, rimuovere:

- adesivi affissi al piano di cottura;
- protezioni in cartone e pellicola protettiva in plastica;
- verificare che il piano di cottura non abbia subito danni durante il trasporto. In caso di dubbi, rivolgersi al Servizio Assistenza.

MANUTENZIONE E PULIZIA

Importante: Evitare assolutamente l'uso di idropulitrici ad alta pressione o pulitrici a getto di vapore.

- Consigliamo di pulire il piano vetroceramico dopo ogni utilizzo, avendo l'accortezza di lasciarlo raffreddare. In questo modo lo sporco non si accumula e la pulizia risulta più facile.
- Utilizzare un panno pulito, carta assorbente da cucina e detersivo per lavaggio a mano delle stoviglie, oppure prodotti specifici per la pulizia del piano vetroceramico.
- Togliere lo sporco tenace con l'apposito raschietto (se in dotazione) e con prodotti specifici.
- Le fuoriuscite di alimenti devono essere eliminate prima di iniziare la cottura sulla superficie in vetroceramica.
- Non utilizzare prodotti abrasivi, prodotti a base di cloro, spray per la pulizia del forno o pagliette.
- Si consiglia di trattare periodicamente il piano con i prodotti specifici disponibili in commercio, attenendosi alle istruzioni del produttore.

GUIDA ALLA RICERCA GUASTI

Il piano di cottura non funziona:

- Verificare che sia presente la tensione di rete.

INSTALLAZIONE

Suggerimenti

Importante: Qualsiasi intervento di installazione o manutenzione deve essere eseguito con il piano scollegato dalla rete elettrica.

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati prima di collegare l'apparecchio alla rete.
- L'installazione deve essere effettuata da un tecnico specializzato, in conformità alle istruzioni del fabbricante e nel rispetto delle norme locali vigenti.
- Liberare il piano di cottura dall'imballaggio e verificare che l'apparecchio non abbia subito danni durante il trasporto. **In caso di dubbi, rivolgersi al rivenditore o al Centro Assistenza più vicino.**

Preparazione del modulo di alloggiamento

- Prima di inserire l'apparecchio, tagliare adeguatamente il piano di lavoro. Rimuovere accuratamente trucioli o segatura che potrebbero compromettere il funzionamento dell'apparecchio.
- Il piano di cottura deve essere incassato in un piano di lavoro con uno spessore compreso tra 30 mm e 50 mm.
- Inserire un separatore ad almeno 20 mm dal bordo inferiore del piano cottura, in modo da impedirne l'accesso all'utilizzatore.
- Nel caso si intenda installare sotto il piano un forno, quest'ultimo deve essere di produzione Whirlpool e dotato di un dispositivo di raffreddamento.
- Non interporre alcunché fra il piano di cottura e il forno (per esempio cavi, materiale isolante, ecc.).
- Un mobile a colonna adiacente deve essere installato ad almeno 100 mm dal bordo del piano di cottura.
- Praticare nel piano di lavoro un'apertura delle dimensioni indicate.

- Spegnerne e riaccendere il piano di cottura, per accertare che l'inconveniente sia stato ovviato.
- Verificare che la manopola non sia sulla posizione "0".
- Portare l'interruttore multipolare su "Off" per alcuni minuti e poi riportarlo sulla posizione "On".

SERVIZIO ASSISTENZA

Prima di contattare il Servizio Assistenza:

- Verificare se è possibile risolvere autonomamente il problema seguendo i punti descritti nella sezione "Guida alla ricerca guasti".

Se dopo i suddetti controlli il guasto persiste, contattare il Servizio Assistenza più vicino.

Prepararsi a fornire:

- una breve descrizione del guasto;
- il tipo e il modello esatto del piano di cottura;
- il numero Assistenza (è il numero che segue la parola SERVICE sulla targhetta matricola, posta sotto il piano stesso). Il numero Assistenza è riportato anche sul libretto di garanzia;
- il proprio indirizzo completo;
- il numero telefonico con prefisso.

Qualora si renda necessaria una riparazione, rivolgersi a un **Servizio Assistenza** autorizzato (a garanzia dell'utilizzo di pezzi di ricambio originali e di una corretta riparazione).

La mancata osservanza di queste istruzioni può compromettere la sicurezza e la qualità del prodotto.

ACCESSORI

Il coperchio in vetro può essere ordinato attraverso il Servizio Assistenza citando il codice: AMC 966 NB (Nuovo nero) AMC 966 MR (A specchio).

- Si consiglia di sigillare i bordi interni del piano di lavoro con colla per legno o silicone.
- Se non già presente, applicare al piano cottura la guarnizione in dotazione, dopo aver pulito scrupolosamente la superficie di applicazione.

Piano cottura vetroceramico

Importante: prima di installare il piano, rimuovere la pellicola di protezione.

Accertarsi che l'apertura nel piano di lavoro destinata al piano di cottura sia tagliata in base alle dimensioni indicate nel disegno, rispettando le tolleranze.

Non inserire forzatamente il piano di cottura all'interno del piano di lavoro. Applicando una forza eccessiva si potrebbe provocare la rottura del piano vetroceramico (anche in un secondo tempo).

- **Se il piano di lavoro è in legno**, utilizzare gli appositi fermagli a molla e le viti in dotazione.

1. Fissare i fermagli a molla (A) (fig. 1) con le viti in dotazione, avendo cura di rispettare le distanze specificate.
2. Fissare il piano di cottura nel pianale.

MONTAGGIO:

Dopo aver pulito la superficie perimetrale, applicare al piano di cottura la guarnizione in dotazione come mostrato in figura.

Collegamento alla rete elettrica

- La messa a terra dell'apparecchio è obbligatoria per legge.
- Il collegamento elettrico deve essere effettuato da un tecnico qualificato secondo le istruzioni del Fabbricante 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.
- Affinché l'installazione sia conforme alle norme di sicurezza vigenti, occorre un interruttore onnipolare avente una distanza minima di 3 mm.
- Non utilizzare prese multiple o prolunghe.
- Una volta installato l'elettrodomestico, i componenti elettrici non devono essere accessibili.

Collegamento del piano di cottura alla rete elettrica

Nota: il cavo di terra giallo/verde deve essere collegato alla vite contrassegnata dal simbolo.

Se il cavo di alimentazione non è già collegato:

- Rimuovere circa 70 mm di guaina esterna dal cavo.
- Quindi, rimuovere la guaina interna per circa 10 mm.
- Aprire la morsettiera premendo le linguette laterali mediante un attrezzo idoneo.
- Inserire il cavo nel morsetto (Fig. 3) e collegare i fili alla morsettiera.
- Chiudere il coperchio della morsettiera.
- Dopo aver eseguito il collegamento elettrico, montare il piano di cottura dall'alto e agganciarlo alle molle di fissaggio, come illustrato nella Fig. 1.

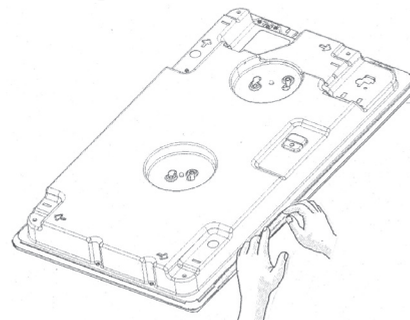


Fig. 1

CONSIGLI PER LA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE

Smaltimento dei materiali di imballo

- Il materiale d'imballo è interamente riciclabile, come confermato dal simbolo del riciclo.
- Non smaltire i vari materiali di imballo senza cura, ma farlo in modo responsabile e nel pieno rispetto delle normative locali in materia di smaltimento dei rifiuti.

Smaltimento dei vecchi elettrodomestici

- Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Provvedendo al corretto smaltimento del prodotto si contribuirà ad evitare potenziali effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana. Il simbolo riportato sul prodotto o sulla documentazione di accompagnamento indica che questo apparecchio non deve essere trattato come rifiuto domestico, ma deve essere conferito presso un punto di raccolta predisposto per il riciclaggio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Lo smaltimento deve essere eseguito in conformità alle normative locali. Per ulteriori informazioni sul trattamento, il recupero e il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio locale competente, il servizio di raccolta dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato.

Come risparmiare energia

- Utilizzare pentole e tegami con diametro del fondo corrispondente o leggermente superiore al diametro delle zone di cottura.

- Utilizzare solo pentole e padelle con fondo piatto.
- Se possibile, tenere il coperchio sulle pentole durante la cottura.
- Cuocere verdure, patate, ecc. con una piccola quantità d'acqua per ridurre il tempo di cottura.
- Utilizzando la pentola a pressione, si riduce ulteriormente il consumo di energia e il tempo di cottura.

Dichiarazione di progettazione ecocompatibile

- Questo apparecchio soddisfa i requisiti di progettazione ecocompatibili del regolamento europeo N. 66/2014, in conformità alla norma europea EN 60350-2.

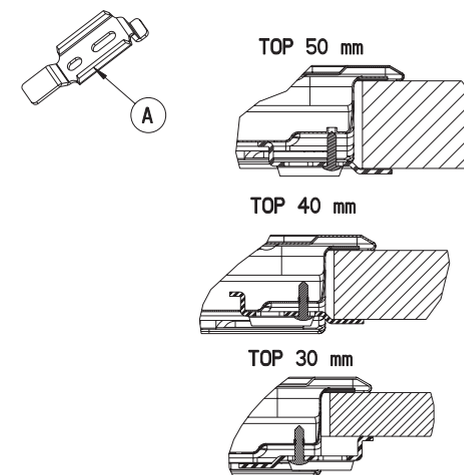


Fig. 2

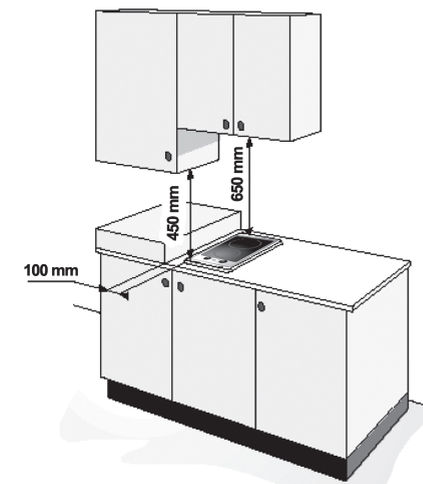


Fig. 3

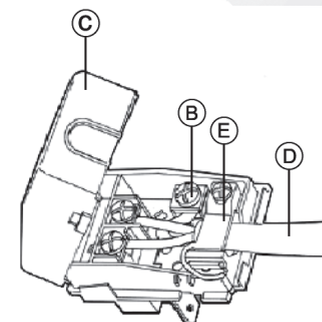


Fig. 4