

N 90, PIANO A INDUZIONE CON CAPPA INTEGRATA, 80 CM, CON PROFILI T58TL6EN2















1 x Filtro antiodore Clean Air Plus

Z811DU0 ACCESSORIO PIANO INCASSO, Z821PD1 Accessorio tubazioni Venting Cooktop, Z821VRO ACCESSORIO PIANO INCASSO, Z821VR1 Accessorio cappa filtro antiodore, Z861KE1:, Z861KR0 Accessorio tubazioni Venting Cooktop, Z861KR1 Accessorio tubazioni Venting Cooktop, Z861KR2:, Z861SB1 ACCESSORIO PIANO COTTURA, Z861SB2 ACCESSORIO PIANO COTTURA, Z861SB3 ACCESSORIO PIANO COTTURA, Z861SB4 ACCESSORIO PIANO COTTURA, Z861SIO ACCESSORIO PIANO COTTURA, Z861SI1 ACCESSORIO PIANO COTTURA, Z861SM1 ACCESSORIO PIANO INCASSO, Z861SM2 ACCESSORIO PIANO INCASSO, Z861SS1 ACCESSORIO PIANO COTTURA, Z861SS2 ACCESSORIO PIANO COTTURA, Z9404SE0 SET PENTOLE 4 PEZZI, Z9406SE0 SET PENTOLE 6 PEZZI, Z9410X1 Casseruola c/coperchio x flex induction, Z9415X1 Cestello per cottura a vapore, Z9416X2 ACCESSORIO PIANO - GRILL, Z9417X2 Teppan Yaki, Z9428FE0:, Z943SE0 ACCESSORIO PIANO INCASSO (PENTOLE IND), Z9451X0 Pan, Z9453X0 Pan, Z9914X0 Elemento congiunzione domino bi5

2 apparecchi in uno: piano cottura e cappa integrati!

- $\sqrt{\mbox{ Home Connect: invia le impostazioni al tuo piano cottura intelligente.}}$
- √ TwistPadFire® il nostro disco di controllo rimovibile, magnetico e illuminato che ti permette un controllo preciso su tutte le zone di cottura.
- √ Flex Induction: il tuo piano cottura rileva e riscalda ogni singola pentola
- $\sqrt{}$ Frying Sensor: tiene sotto controllo la temperatura per evitare bruciature.
- $\sqrt{}$ Power Move: sposta semplicemente la pentola per regolare la temperatura.

Tipologia di prodotto:zona di cottura vetroceramica Alimentazione: Piano cottura elettrico Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP):223 x 750-750 x Larghezza:826 mm Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP):430 x 940 x 660 mm Posizione pannello di controllo:Piano frontale Colore della superficie: Nero, acciaio inox Colore della cornice: acciaio inox Knob Material:plastica Sealed Burners:no PowerBoost:Tutte le zone cottura Potenza massima (modalità espulsione):500 m³/h Massima potenza ricirrcolo aria con livello intesivo: 595.0 m³/h Potenza massima espulsione aria con stadio intesivo:622 m³/h Filtro odori:no Funzionamento: A espulsione o ricircolo antiodore Clean Air Plus Funzione post-cottura: 30R_12E min





N 90, PIANO A INDUZIONE CON CAPPA INTEGRATA, 80 CM, CON PROFILI T58TL6EN2

- Le zone di cottura Flexi si uniscono o separano in maniera automatica in base alla forma e alla dimensione della pentola utilizzata.
- 80 cm: spazio per 4 pentole o padelle.

Flessibilità delle zone cottura

• 2 zone FlexInduction: per utilizzare pentole di qualsiasi forma e dimensione.

Caratteristiche principali

- TwistPad Fire: controllo diretto della potenza grazie all'esclusivo TwistPad magnetico e retroilluminato.
- 17 livelli: controllo preciso del calore grazie a 17 livelli di potenza.
- Funzione per mantenere in caldo
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- : spegne le zone cottura alla fine del tempo impostato.
- Timer
- : un suono segnalerà la fine del tempo di cottura impostato.
- Contaminuti independente con segnale acustico
- : indica quanto tempo è trascorso dall'avvio della cottura

Risparmio di tempo ed efficienza

- PotBoost: funzione booster per Pentole
- : più potenza per far bollire l'acqua più velocemente.
- panTurbo: funzione booster per padelle
- PowerMove
- Trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona cottura ad un'altra
- Funzione accensione rapida: all'accensione, il piano cottura seleziona automaticamente la zona cottura dove è stata posizionata la pentola.
- Funzione riaccensione: in caso di spegnimento accidentale, è possibile ripristinare le ultime impostazioni di cottura semplicemente riaccendendo il piano entro quattro secondi.

Cottura assistita

- Frying Sensor a 5 livelli: mai più piatti bruciati grazie alla regolazione automatica della temperatura.
- Dish assistant: attraverso la app Home Connect è possibile individuare velocemente le giuste impostazioni di cottura per molte ricette diverse.

Connettività

 Remote Monitoring and Control: controlla il piano da remoto e approfitta delle ricette e delle funzioni supplementari disponibili nella app Home Connect.

Design

• Cornice

Sicurezza

- Spie di calore residuo a 2 stadi per ogni singola zona di cottura.: indica quali zone cottura sono ancora calde.
- Sicurezza bambini: previene l'accensione accidentale del piano cottura.
- Funzione Wipe Protection: i pulsanti vengono bloccati per 30 sec in

modo da facilitare la pulizia del piano cottura.

- Interruttore di sicurezza: il piano si spegne automaticamente se non ci sono interazioni con esso.
- Consumo effettivo visualizzabile tramite display: per verificare il consumo elettrico dell'ultimo ciclo di cottura.
- Funzione powerManagement per limitare l'assorbimento elettrico a partire da 1 kW.

Piano cottura induzione con sistema di aspirazione integrata

- Piano cottura a induzione con cappa aspirante ad alte prestazioni completamente integrata
- Presa d'aria di ventilazione completamente a filo, perfettamente integrata con il piano cottura e resistente al calore per il libero movimento e posizionamento delle pentole tra una zona e un'altra.
- Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura.
- Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente).
- Motore ad alte prestazioni e silenzioso con tecnologia BLDC a basso consumo energetico. Elevate performance di aspirazione associate a rumori molto bassi con piacevoli frequenze acustiche. Altamente resistente alla pressione anche in caso di condotti più lunghi e più complessi
- Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire: -Pratica rimozione con una sola mano dell'unità tramite il profilo contrale in vetroceramica;
- Filtri antigrasso in acciaio inossidabile con 12 strati di filtrazione e uno strato superiore nero per una migliore integrazione estetica; -Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore; - Unità di raccolta liquidi (superiore) con 200 ml di capacità per versamenti accidentali + collettore di sicurezza (inferiore) con capacità aggiuntiva di 700 ml, lavabili in lavastoviglie. Capacità complessiva di 900 ml (200 ml + 700 ml);
- Dati sui consumi e sull'efficienza energetica (secondo il regolamento (UE) n. 65/2014)::
- - Classe energetica :B(in un range di classi da A+++ a D).
- - Efficienza fluido dinamica:A.
- - Consumo medio di energia:57.
- - Classe di efficienza di filtraggio dei grassi:B.
- - Rumore min. impostazione normale e max. impostazione normale:42 db & 69 db .

Sistemi di installazione

- Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo. Il kit per l'installazione a ricircolo non canalizzato (comprensivo di 4 filtri anti-odore cleanAir e un raccordo telescopico) è incluso nel prodotto. Sono disponibili altri 3 accessori a seconda del tipo d'installazione:
- - Kit ricircolo canalizzato per top da 60cm: Z861KR1. Kit ricircolo canalizzato per top > di 60cm: Z861KR0. Kit espulsione (tubi di raccordo da acquistare separatamente): Z811DU0 (filtri acustici per ridurre la rumorosità)
- L'installazione a ricircolo non canalizzato richiede un'apertura verticale di min. 25mm dietro il pannello posteriore del mobile. Per prestazioni ideali si consiglia un'apertura di 50mm

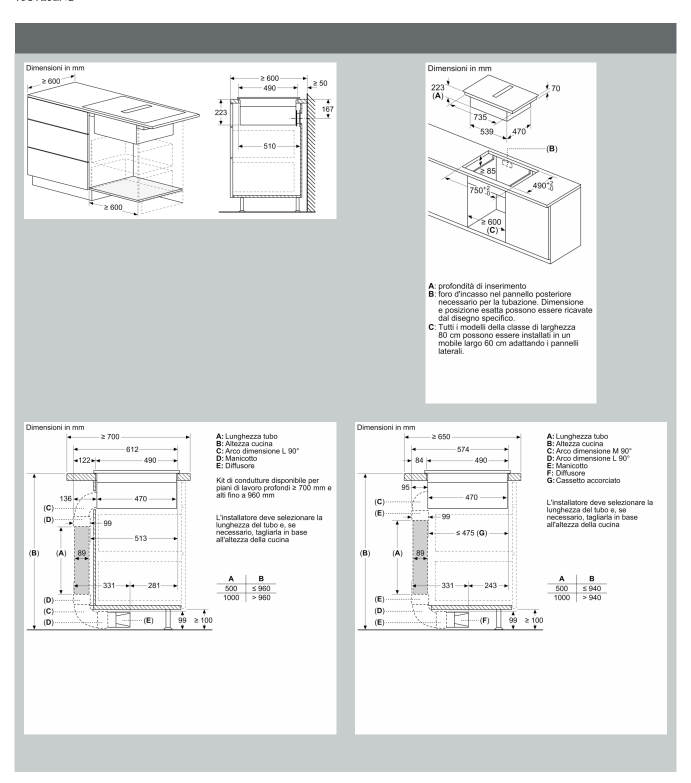


• Il gruppo motore permette di mantere ottime performance di aspirazione anche con canalizzazioni complesse fino ad 8 metri e 3 curve da 90°.
L'apparecchio deve essere liberamente accessibile dal basso (cioè per accedere al collettore di sicurezza inferiore del liquido).

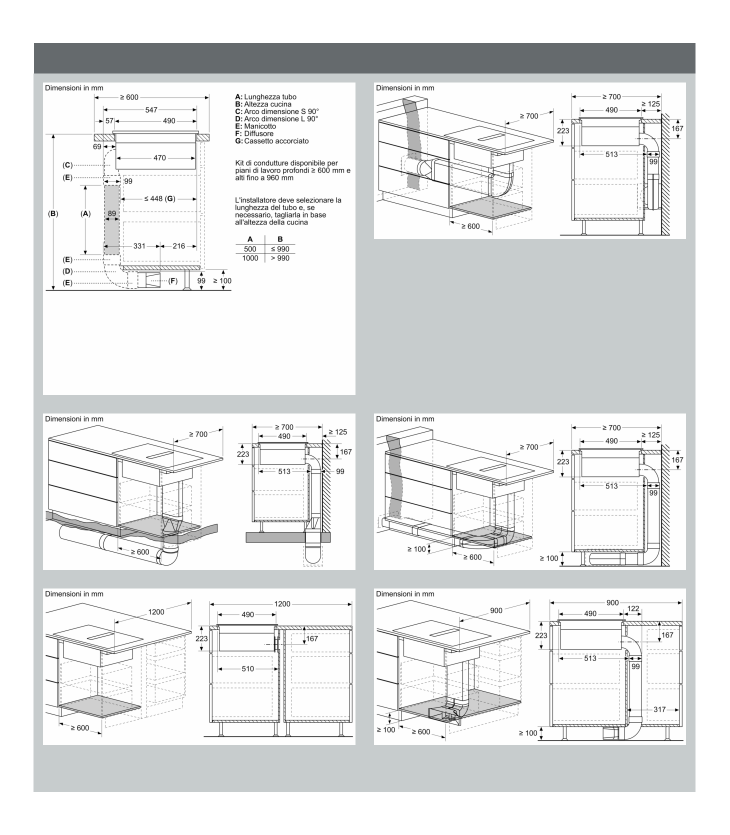




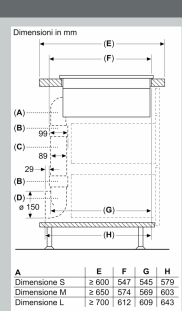
N 90, PIANO A INDUZIONE CON CAPPA INTEGRATA, 80 CM, CON PROFILI T58TL6EN2

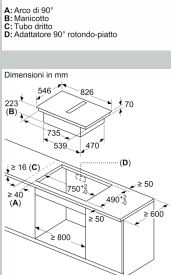






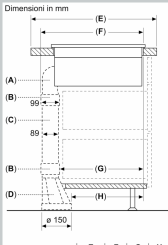






A: distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
B: profondità di inserimento
C: il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg. se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.

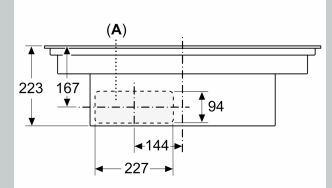
D: nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi.
Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico.



Α	E	F	G	Н	
Dimensione S	≥ 600	547	451	389	
Dimensione M	≥ 650	574	475	413	
Dimensione L	≥ 700	612	515	453	

A: Arco di 90°
B: Manicotto
C: Tubo dritto
D: Adattatore dritto rotondo-piatto

Dimensioni in mm Vista frontale



A: allacciato direttamente sul retro



Dimensioni in mm Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale

