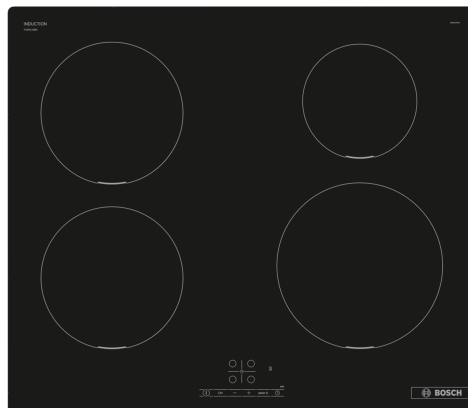


**Serie 4, Piano cottura a induzione,  
60 cm, Nero, senza profili  
PUE611BB5E**



**Accessori opzionali**

HEZ390090	Accessorio - Pentola Wok per induzione
HEZ9ES100	Accessorio cottura piano
HEZ9FE280	ACCESSORIO PIANO
HEZ9SE030	ACCESSORIO PIANO COTTURA (PENTOLE IND)
HEZ9SE040	SET PENTOLE 4 PEZZI
HEZ9SE060	SET PENTOLE 6 PEZZI

- 17 livelli di potenza per ogni zona cottura
- TouchSelect: permette di regolare facilmente la zona di cottura desiderata attraverso i controlli + e -. A voi toccherà solo scegliere il livello di potenza
- PowerBoost: fino al 50% di potenza in più per un riscaldamento più rapido sul tuo piano cottura a induzione.
- ReStart: in caso di spegnimento accidentale, il piano si spegne automaticamente, memorizzando le impostazioni di cottura.
- Timer controllati per spegnere in autonomia le zone cottura al termine del tempo impostato

**Dati tecnici**

Nome/famiglia prodotto:	zona di cottura vetroceramica
Tipologia costruttiva del prodotto:	Da incasso
Alimentazione:	Elettrico
Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente:	4
Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP):	51 x 560-560 x 490-500 mm
Larghezza:	592 mm
Dimensioni (AxLxP):	51 x 592 x 522 mm
Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP):	130 x 753 x 610 mm
Peso netto:	9.4 kg
Peso lordo:	11.6 kg
Indicatore di calore residuo:	Separato
Posizione pannello di controllo:	Piano frontale
Principale materiale della superficie:	Vetroceramica
Colore della superficie:	Nero
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:	110.0 cm
Codice EAN:	4242005285082
Tensione:	220-240 V
Frequenza:	50; 60 Hz



4 242005 285082

## Serie 4, Piano cottura a induzione, 60 cm, Nero, senza profili **PUE611BB5E**

- 
- 60 cm: spazio per 4 pentole o padelle

### Flessibilità delle zone cottura

- Zona frontale sinistra: 180 mm, 1.8 kW (potenza max 3.1 kW)
- Zona posteriore sinistra: 180 mm, 1.8 kW (potenza max 3.1 kW)
- Zona posteriore destra: 145 mm , 1.4 kW (potenza max 2.2 kW)
- Zona anteriore destra: 210 mm, 2.2 kW (potenza max 3.7 kW)

### Caratteristiche principali

- TouchSelect Basic: semplice gestione della potenza con i tasti +/-.
- 17 livelli: controllo preciso del calore grazie a 17 livelli di potenza
- Count-down timer: spegne le zone cottura alla fine del tempo impostato
- Contaminuti indipendente con segnale acustico: un suono segnalera la fine del tempo di cottura impostato.

### Risparmio di tempo ed efficienza

- Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura
- Più potenza per far bollire l'acqua più velocemente.
- Funzione QuickStart: all'accensione, il piano cottura seleziona automaticamente la zona cottura dove è stata posizionata la pentola
- Funzione reStart: in caso di spegnimento accidentale, è possibile ripristinare le ultime impostazioni di cottura semplicemente riaccendendo il piano entro quattro secondi.

### Design

- Senza cornice

### Sicurezza

- Indicatore digitale di calore residuo: indica quali zone cottura sono ancora calde.
- Sicurezza bambini: previene l'accensione accidentale del piano cottura.
- Interruttore principale: per spegnere tutte le zone cottura con un solo tocco.
- Autospegnimento di sicurezza: il piano si spegne automaticamente se non ci sono interazioni con esso.

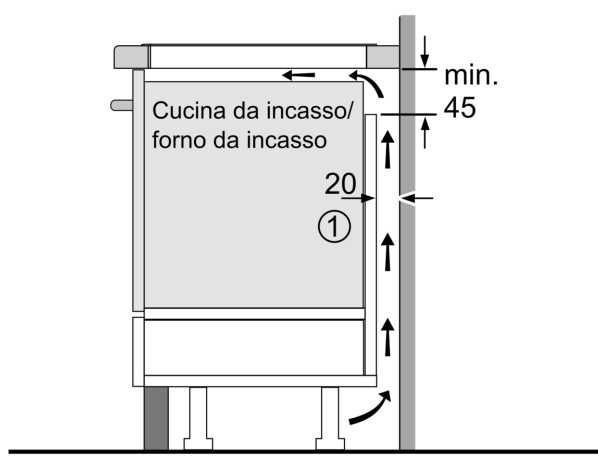
### Dimensioni

- Misure apparecchio (AxLxP mm): 51 x 592 x 522
- Dimensioni di installazione (AxLxP mm) : 51 x 560 x (490 - 500)
- Min. spessore del top della cucina: 16 mm
- Assorbimento max: 4600 W
- Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico a partire da 1 kW.



BOSCH

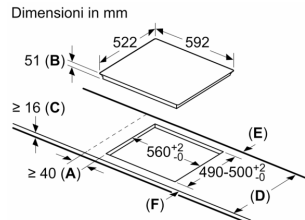
**Serie 4, Piano cottura a induzione,  
60 cm, Nero, senza profili  
PUE611BB5E**



①

Deve essere prevista  
una fessura di aerazione

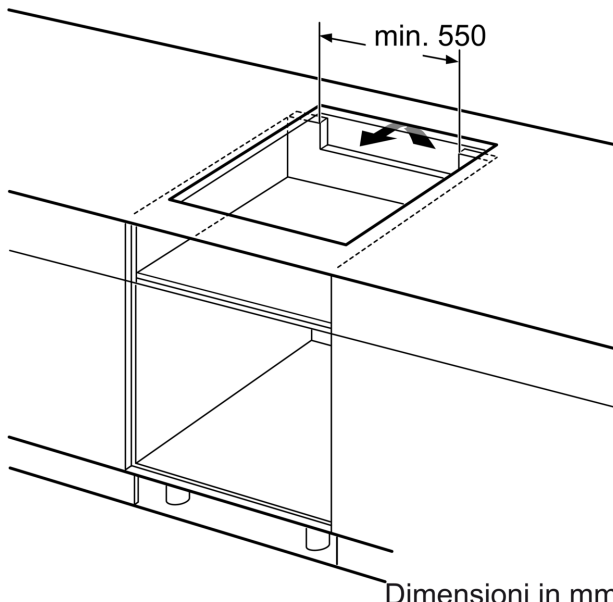
Dimensioni in mm



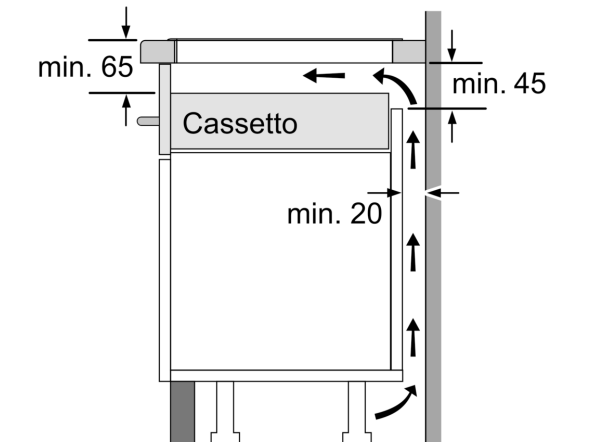
- A: Distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.  
B: Profondità di inserimento  
C: Lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.

D	E	F
585-600	50	$\geq 35$
> 600	$\geq 50$	$\geq 50$



Dimensioni in mm



Dimensioni in mm