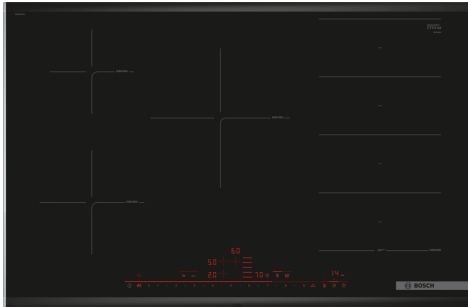


**Serie 8, Piano cottura a induzione,  
80 cm, Nero, con profili  
PXV875DC1E**



HEZ32WA00 :, HEZ390012 ACCESSORIO PIANO INC-ACCESSORIO VAPORE, HEZ390090 Accessorio - Pentola Wok per induzione, HEZ390210 ACCESSORIO PIANO INCASSO PENTOLA ø 15cm, HEZ390220 Pentola antiaderente 19 cm. di diametro, HEZ390230 Pentola antiaderente 21 cm. di diametro, HEZ390512 ACCESSORIO PIANO INC-TEPPAN YAKI, HEZ390522 ACCESSORIO PIANO INC-GRILL, HEZ394301 Listelli di congiunzione, HEZ9CF240 Padella rivestita 24 cm Ø, HEZ9CF280 Padella rivestita 28cm Ø, HEZ9ES100 Accessorio cottura piani, HEZ9FE280 ACCESSORIO PIANO, HEZ9FF010 :, HEZ9FF030 :, HEZ9FF040 Set di pentole, HEZ9SE040 SET PENTOLE 4 PEZZI, HEZ9SE060 SET PENTOLE 6 PEZZI, HEZ9TY010 Pentola Teppan Yaki, HZ390011 ACCESSORIO PIANO INC-TEGAME

**Piano cottura FlexInduction: grazie alle zone di cotture estendibili, è possibile utilizzare pentole più grandi o di grandezza diversa in maniera flessibile.**

- **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 contaminuti per spegnere in autonomia le zone cottura al termine del tempo impostato**
- **Sicurezza bambini: blocco del pannello controllo per prevenire incidenti e cambi di programmazione.**
- **Induzione: cottura veloce e precisa, facile da pulire limitando i consumi di energia.**

Nome/famiglia prodotto: ..... zona di cottura vetroceramica  
 Design: ..... Da incasso  
 Alimentazione: ..... Elettrico  
 Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente: ..... 5  
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP): ..... 51 x 750-780 x 490-500 mm  
 Larghezza: ..... 816 mm  
 Dimensioni (AxLxP): ..... 51x816x527 mm  
 Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): ..... 126 x 953 x 603 mm  
 Peso netto: ..... 14.8 kg  
 Peso lordo: ..... 18.5 kg  
 Indicatore di calore residuo: ..... Separato  
 Posizione pannello di controllo: ..... Piano frontale  
 Materiale principale della superficie: ..... Vetroceramica  
 Colore della superficie: ..... Nero, Alu, brushed  
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: ..... 110.0 cm  
 Codice EAN: ..... 4242002871035  
 Tensione: ..... 220-240 V  
 Frequenza: ..... 50; 60 Hz



## **Serie 8, Piano cottura a induzione, 80 cm, Nero, con profili PXV875DC1E**

### **Piano cottura FlexInduction: grazie alle zone di cotture estendibili, è possibile utilizzare pentole più grandi o di grandezza diversa in maniera flessibile.**

- PXV875DC1E
- PIANO INC 80 CM VETROCERAMICA INDUZ
- 80 cm: spazio per 5 pentole o padelle

#### **Flessibilità delle zone cottura**

- Flex Zone: per utilizzare pentole di qualsiasi forma e dimensione
- Zona anteriore sinistra: 180 mm, 1.8 kW (potenza max 3.1 kW)
- Zona posteriore sinistra: 145 mm, 1.4 kW (potenza max 2.2 kW)
- Zona anteriore destra: 210 mm, 200 mm, 2.2 kW (potenza max 3.7 kW)
- Zona posteriore destra: 210 mm, 200 mm , 2.2 kW (potenza max 3.7 kW)
- Zona centrale: 240 mm, 2.2 kW (potenza max 3.7 kW)

#### **Caratteristiche principali**

- DirectSelect Premium: controllo diretto della potenza attraverso l'ampio display retroilluminato (invisibile quando è spento).
- funzione scaldavivande: sì
- MoveMode a tre livelli: permette di dividere l'area FlexInduction in 3 zone differenti, preimpostate ai livelli di potenza 9, 5 e 1 per cuocere o mantenere in caldo il cibo senza la necessità di ridurre di continuo il livello di potenza.
- Count-down timer
- : spegne le zone cottura alla fine del tempo impostato.
- Count-up timer: cronometro
- : indica quanto tempo è trascorso dall'avvio della cottura
- Contaminuti indipendente con segnale acustico
- : un suono segnalerà la fine del tempo di cottura impostato.
- Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico a partire da 1 kW.
- 17 livelli: controllo preciso del calore grazie a 17 livelli di potenza

#### **Risparmio di tempo ed efficienza**

- Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura
- . Più potenza per far bollire l'acqua più velocemente.
- panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente, senza la paura di bruciare qualcosa.
- 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.

#### **Cottura assistita**

- PerfectFry sensor a 5 livelli: mai più piatti bruciati grazie alla regolazione automatica della temperatura.

#### **Design**

- Profili laterali ComfortProfil

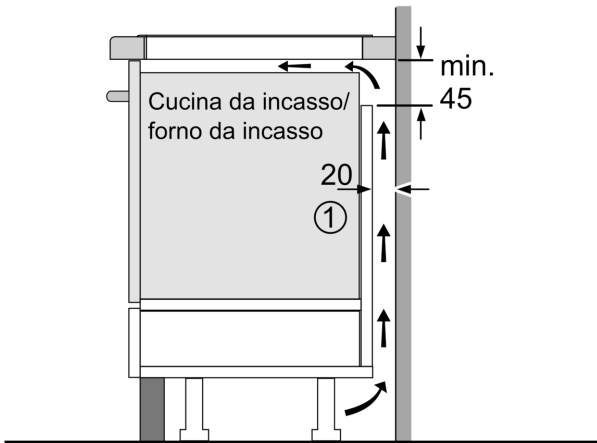
#### **Sicurezza**

- 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.
- Funzione Clean: i pulsanti vengono bloccati per 30 sec in modo da facilitare la pulizia del piano cottura.
- Indicazione del consumo energetico: per verificare il consumo elettrico dell'ultimo ciclo di cottura.
- Autospegnimento di sicurezza: il piano si spegne automaticamente se non ci sono interazioni con esso.

#### **Dimensioni**

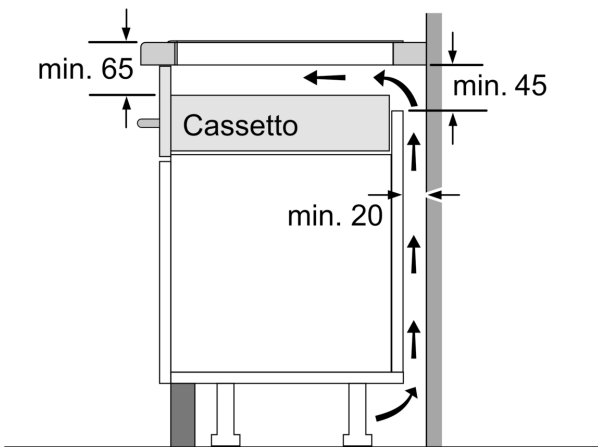
- Misure apparecchio (AxLxP mm): 51 x 816 x 527
- Dimensioni di installazione (AxLxP mm) : 51 x 750 x (490 - 500)
- Min. spessore del top della cucina: 16 mm
- Assorbimento max: 7400 W
- Cavo di collegamento (incluso): 110 cm

**Serie 8, Piano cottura a induzione,  
80 cm, Nero, con profili  
PXV875DC1E**

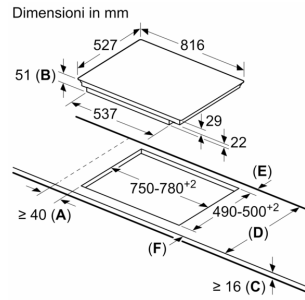


①  
Deve essere prevista  
una fessura di aerazione

Dimensioni in mm



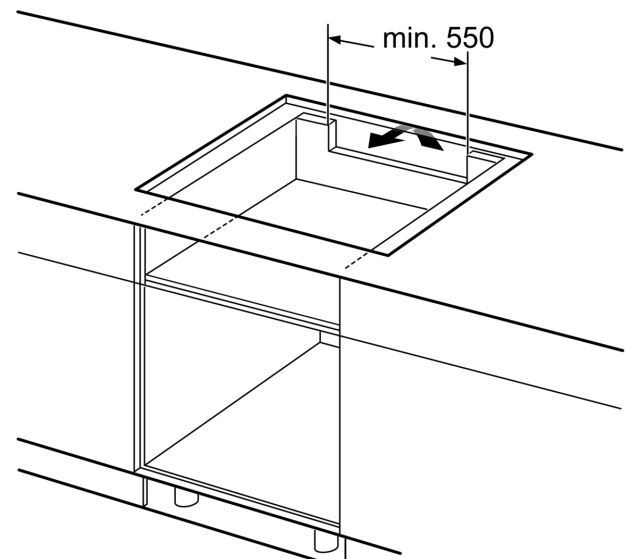
Dimensioni in mm



- 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	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



Dimensioni in mm