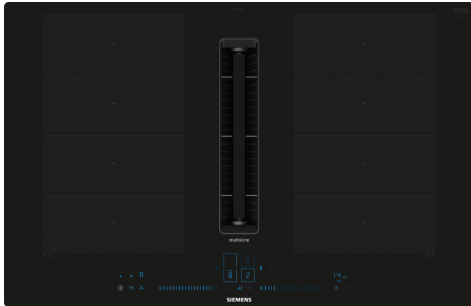


**iQ700, Piano di cottura con cappa aspirante (induzione), 80 cm, flush mount  
EX807NX68E**



**B**



1 x Filtro antiodore Clean Air Plus

HZ32WA00 ; HZ390011 ACCESSORIO PIANO INC-TEGAME, HZ390012 ACCESSORIO PIANO INC-ACCESSORIO VAPORE, HZ390090 Pentola per arrosti metallica, HZ390210 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ390220 Pentola antiaderente 19 cm. di diametro, HZ390230 Pentola antiaderente 21 cm. di diametro, HZ39050 Accessorio piani - Cooking sensor, HZ390512 ACCESSORIO PIANO INC-TEPPAN YAKI, HZ390522 ACCESSORIO PIANO INC-GRILL, HZ9FE280 ACCESSORIO PIANO, HZ9FF010 ; HZ9FF030 ; HZ9FF040 Set di pentole, HZ9SE030 ACCESSORIO PIANO COTTURA (PENTOLE IND), HZ9SE040 SET PENTOLE 4 PEZZI, HZ9SE060 SET PENTOLE 6 PEZZI, HZ9TY010 Pentola Teppan Yaki, HZ9VDKE1 ; HZ9VDKRO Accessorio tubazioni Venting Cooktop, HZ9VDKR1 Accessorio tubazioni Venting Cooktop, HZ9VDKR2 ; HZ9VDSB1 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSB2 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSB3 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSB4 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSIO ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSI1 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDSM1 ACCESSORIO PIANO INCASSO, HZ9VDSM2 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDS1 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VDS2 ACCESSORIO PIANO COTTURA, HZ9VEDUO ACCESSORIO PIANO INCASSO, HZ9VRCR0 ACCESSORIO PIANO INCASSO, HZ9VRCR1 Accessorio Filtro CleanAirPlus, HZ9VRPD1 Accessorio tubazioni Venting Cooktop


Piano cottura di design con una presa d'aria completamente integrata e totalmente a filo.

- ✓ flexInduction: zona di cottura intelligente che si adatta alle tue pentole.
- ✓ Sensore climateControl: monitora il vapore e gli odori e regola automaticamente il livello di potenza.
- ✓ Pulizia facile: la cappa a incasso si pulisce in poco tempo e senza sforzo.
- ✓ Home Connect: Un piano cottura intelligente.
- ✓ fryingSensor Plus: mai più pietanze bruciate.

Nome/famiglia prodotto: ..... zona di cottura vetroceramica  
 Tipo di costruzione: ..... Da incasso  
 Fonte di energia: ..... Elettrico  
 Larghezza del prodotto: ..... 792 mm  
 Dimensioni del prodotto: ..... 227 x 792 x 512 mm  
 Dimensioni del prodotto imballato: ..... 430 x 940 x 660 mm  
 Peso netto: ..... 26.0 kg  
 Peso lordo: ..... 32.4 kg  
 Indicatore di calore residuo: ..... Separato  
 Ubicazione del cruscotto: ..... Frontale  
 Principale materiale della superficie: ..... vetroceramica  
 Colore della superficie: ..... Nero  
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: ..... 110.0 cm  
 Sealed Burners: ..... no  
 Funzione Turbo per ogni zona di cottura: ..... All cooking zones  
 Potenza del 2° elemento riscaldante: ..... 3.3 kW  
 Massima estrazione di espulsione dell'aria: ..... 500 m³/h  
 Output di ricircolo con sovralimentazione: ..... 595.0 m³/h  
 Massimo output con aria di ricircolo: ..... 499 m³/h  
 Estrazione dell'aria con sovralimentatore: ..... 622 m³/h  
 Livello sonoro: ..... 69 dB(A) re 1 pW  
 Filtro degli odori: ..... no  
 Funzionamento dell'aria: ..... Convertibile  
 Tensione: ..... 220-240/380-415 V  
 Frequenza: ..... 50-60 Hz  
 Accessori inclusi: ..... 1 x Filtro antiodore Clean Air Plus  
 Delay Shut off modes: ..... 30R\_12E min



**iQ700, Piano di cottura con cappa  
aspirante (induzione), 80 cm,  
flush mount  
EX807NX68E**



- Controllo diretto della potenza sulle due barre tattili illuminate di blu (invisibili quando sono spente).
- 80 cm: spazio per 4 pentole o padelle.

### Flessibilità delle zone di cottura

- 2 zone flexInduzione: per utilizzare pentole di qualsiasi forma e dimensione.
- Zona di cottura davanti a sinistra: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (max. power 3.7 kW)
- Zona posteriore sinistra: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (potenza max3.7 kW)
- Zona di cottura posteriore destra: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (max power 3.7 kW)
- Zona di cottura posteriore destra: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (max. power 3.7 kW)

### Caratteristiche principali

- 17 livelli di potenza: controllo preciso del calore grazie a 17 livelli di potenza.
- Funzione di riscaldamento: Mantenere i piatti caldi a un livello di potenza basso preimpostato.
- Timer/suoneria: ALLE: spegne le zone cottura alla fine del tempo impostato
- Timer/suoneria: ALLE: un suono segnalerà la fine del tempo di cottura impostato
- Timer/suoneria: ALLE: indica quanto tempo è trascorso dall'avvio della cottura

### Risparmio di tempo ed efficienza

- Funzione powerBoost per ogni zona di cottura a induzione
- : più potenza per far bollire l'acqua più velocemente.
- panBoost: funzione booster per Padelle: heat up pans more quickly than at the highest standard level while protecting the pan coating.
- Le zone di cottura sono automaticamente interconnesse o separate in base alle dimensioni e alla forma delle pentole posizionate.
- powerMove Plus aumentare o diminuire il livello di potenza semplicemente spostando il potenziometro in avanti o indietro.
- PowerTransfer: quando si sposta una pentola in una zona di cottura diversa, tutte le impostazioni precedenti vengono trasferite alla nuova zona con la semplice pressione di un pulsante.
- quando si sposta una pentola, le impostazioni si adattano istantaneamente e la zona di cottura si adatta alle dimensioni della pentola stessa
- QuickStart funzione: all'accensione, il piano di cottura seleziona automaticamente la zona di cottura con le pentole (poste in modalità off).
- reStart funzione: in caso di spegnimento involontario, ripristinare tutte le impostazioni precedenti riaccendendo il piano cottura entro 4 secondi.

### Cottura assistita

- cookingSensor Plus ready (Sensor non incluso): evita l'eccessiva bollitura delle pentole grazie alla regolazione automatica della temperatura del sensore collegato alla pentola.
- 5 frying and 5 cooking levels: previene le scottature con la regolazione automatica della temperatura del sensore integrato.
- Assistente piatti: trova facilmente l'impostazione della temperatura giusta per un determinato piatto tramite l'app Home Connect.

### Connettività

- HomeConnect via WLAN: controlla il piano da remoto e approfitta delle ricette e delle funzioni supplementari disponibili nella app

Home Connect.

### Design

- Design a filo, Studio-Line
- Stampa esclusiva della zona di cottura: design minimalista grazie al colore scuro della stampa della zona di cottura.

### Sicurezza

- Indicatore di calore residuo per ogni zona: indica quali zone cottura sono ancora calde.
- Sicurezza bambini: previene l'accensione accidentale del piano cottura.
- Funzione protettiva di pulitura: blocco dei pulsanti per 30 secondi.
- Interruttore principale: spegnere tutte le zone di cottura al tocco di un pulsante.
- Interruttore di sicurezza: il piano si spegne automaticamente se non ci sono interazioni con esso.
- Consumo di energia del display: per verificare a il consumo elettrico dell'ultimo ciclo di cottura

### Installazione

- Misure apparecchio (AxLxP mm):: 227 x 792 x 512
- Dimensione della nicchia richiesta per l'installazione (AxLxP mm): 227 x 796 x 516
- Min. spessore del top della cucina: 16 mm
- Carico collegato: 7.4 kW
- Funzione powerManagement: limitare la potenza massima se necessario (dipende dalla protezione dei fusibili dell'impianto elettrico).
- Cavo di alimentazione: 1.1 m

### Accessori

- Filtro antiodore Clean Air Plus, N\*\*0155 incluso
- Da installare su piani di lavoro in pietra, granito o materiale sintetico. Per altri materiali è necessario verificare l'idoneità con il produttore del piano di lavoro.
- Integrabile in nicchie d'incasso da 60 cm

### Sistema di aspirazione integrata

- Piano cottura a induzione con cappa aspirante ad alte prestazioni completamente integrata.
- Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo. Gli accessori di installazione per il ricircolo non guidato, compresi quattro filtri per odori CleanAir e un elemento di scorrimento telescopico, sono inclusi nel piano cottura. Sono disponibili accessori per altre opzioni di installazione, dettagli nelle note di progettazione:
- 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.
- Sistema di ventilazione con 17 livelli di potenza dei ventilatori a controllo elettronico e 2 livelli di potenza dei ventilatori Boost-/Intensive (con ritorno automatico) tramite dual lightSlider interfaccia utente. Sistema di ventilazione a sensore, intelligente e completamente automatico:
- - Accensione automatica del sistema di ventilazione quando si utilizza una zona di cottura.
- - Regolazione completamente automatica dei livelli di potenza tramite un algoritmo avanzato, basata su sensori e piani cottura, per la massima comodità.
- - 3 possibili modalità di sensibilità dell'algoritmo per la massima convenienza (orientato al basso rumore, bilanciato, orientato alle prestazioni).
- - Spegnimento automatico ritardato dopo la cottura per cancellare gli odori residui dopo la cottura (nel livello specifico del ventilatore a bassissima rumorosità, 12min nell'estrazione canalizzata, 30min nell'estrazione a ricircolo, può essere spento manualmente).
- - Controllo manuale possibile tramite dual lightSlider.
- 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 attraverso un interieur psico-acustico e aerodinamicamente ottimizzato con soffiatore chiuso e non visibile. 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:
- - Comoda rimozione dell'unità con una sola mano tramite l'impugnatura in vetroceramica galleggiante.

**iQ700, Piano di cottura con cappa aspirante (induzione), 80 cm, flush mount  
EX807NX68E**

