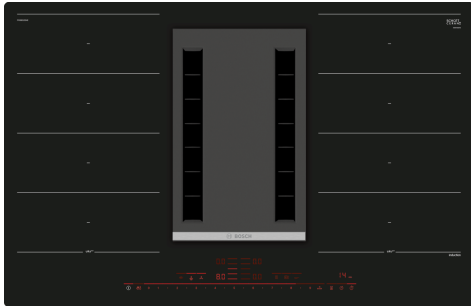


Series 8, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, flush mount PXX801D34E



Accessori speciali

HEZ381401 Kit di montaggio ad espulsione, HEZ381501 Kit di montaggio a ricircolo CleanAir, HEZ381700 Filtro carboni attivi CleanAir ricambio, HEZ390011 ACCESSORIO PIANO INC-TEGAME, 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, HEZ39050 Wireless Perfect Cook Sensor, HEZ390512 ACCESSORIO PIANO INC-TEPPAN YAKI, HEZ390522 ACCESSORIO PIANO INC-GRILL, HEZ9SE030 ACCESSORIO PIANO COTTURA (PENTOLE IND)

Piano cottura ad induzione con ventilazione integrata: la migliore combinazione per ottenere risultati di cottura perfetti

- **PerfectFry:** rosolatura ottimale del cibo grazie al controllo del sensore in 5 livelli di potenza.
- **FlexInduction:** interconnessione flessibile delle zone di cottura per formare una superficie continua.
- **DirectSelect Premium:** selezione diretta e semplice delle zone di cottura e dei livelli di potenza.

Dati tecnici

Nome/famiglia prodotto: zona di cottura vetroceramica
 Da incasso / a libera installazione: Da incasso
 Alimentazione energetica: Elettrico
 Larghezza: 792 mm
 Dimensioni del prodotto: 204 x 792 x 512 mm
 Dimensioni del prodotto imballato: 330 x 940 x 760 mm
 Peso netto: 27.5 kg
 Peso lordo: 33.8 kg
 Indicatore di calore residuo: Separato
 Ubicazione del cruscotto: Piano 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
 Velocità di funzionamento: 9-stage + intensive
 Potenza max. d'espulsione d'aria in modo d'espulsione: 551 m³/h
 Output di ricircolo con sovralimentazione: 620.0 m³/h
 Potenza max. d'espulsione d'aria in modo di ricircolo: 557 m³/h
 Estrazione dell'aria con sovralimentatore: 689 m³/h
 Rumorosità: 70 dB(A) re 1 pW
 Filtro degli odori: no
 Modo operativo: convertibile
 Filtro grassi: multistrato
 Tensione: 220-240 V
 Frequenza: 60; 50 Hz
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 110.0 cm
 Dimensioni del prodotto: 204 x 792 x 512 mm
 Dimensioni del prodotto imballato: 330 x 940 x 760 mm
 Peso netto: 27.5 kg
 Peso lordo: 33.8 kg
 Delay Shut off modes: 30 min



Series 8, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, flush mount PXX801D34E

Piano cottura ad induzione con ventilazione integrata: la migliore combinazione per ottenere risultati di cottura perfetti

Design

- Incasso a filo

Operare

- DirectSelect Premium
- 17 livelli di potenza
- Indicazione digitale TopControl

Dimensioni di zone di cottura:

- 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola
- 200 mm, 240 mm / 240 mm, 200 mm / 240 mm, 200 mm / 240 mm, 200 mm
- di cui 2 zone FlexInduzione Piano cottura a sinistra lunghezza: 400 mm Zona cottura larghezza a sinistra: 240mm / Zona cottura a destra larghezza: 240 mm Piano cottura a destra lunghezza: 400 mm
- Scaldavivande

Dotazione professionale:

- MoveMode (3 levels)
- BratSensor Plus per arrostitire con Brat Sensor integrato per tutti Zone-Flex
- Bratsensor Plus con 5 livelli di temperatura
- PerfectCook Sensor (sensore non incluso)
- PanBoost

Comfort

- Timer per ogni singola zona di cottura
- Contaminuti
- Cronometro
- ReStart funzione
- QuickStart funzione

Ambiente / Sicurezza:

- Consumo di energia del display
- Indicatore di calore residuo a 2 stadi per ogni zona di cottura
- Interruttore principale

Velocità

- Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura

Informazioni tecnici:

- Possibilità di scelta tra modalità estrazione aria e ricircolo (in entrambi i casi è necessario un accessorio speciale)
- Per la modalità estrazione aria è necessario un modulo estrazione aria (accessorio speciale HZ381400)
- Per la modalità a ricircolo è necessario un modulo a ricircolo cleanAir (accessorio speciale HZ 381500)
- Potenza di estrazione secondo EN 61591:
 - min. 150 m³/h in modalità normale

- max. 550 m³/h in modalità normale
- 690 m³/h in modalità intensiva
- Potenza ricircolo d'aria:
 - min. posizione normale 139 m³/h
 - max. posizione normale 557 m³/h
- Boost-/Intensiva 620 m³/h
- Ventola ad alte prestazioni. Risparmio energetico grazie alla tecnologia efficiente BLDC
- Possibilità di scelta fra controllo completamente automatico dei livelli di potenza e controllo manuale
- Livelli di potenza controllabili tramite comando Dual lightSlider Touch
- 9 livelli di potenza e una modalità intensiva
- climate Control Sensor: Funzionamento della cappa completamente automatico con sensore di qualità dell'aria
- Unità filtro grassi e troppopieno estraibile e staccabile, lavabile in lavastoviglie
- alloggiamento in plastica con filtri integrati in acciaio per i grassi, lavabile in lavastoviglie
- recipiente in plastica per condensa e troppopieno, capacità di circa 200 ml, lavabile in lavastoviglie
- Griglia di ingresso dell'aria in ghisa; resistente alle alte temperature, lavabile in lavastoviglie
- Disinserimento ritardato della ventola 30 minuti
- Indicatore di saturazione per filtro grassi in metallo
- Indicatore di saturazione per filtro antiodori cleanAir
- Filtro grassi di ampia superficie, in acciaio a 12 strati per un'elevata efficienza di filtraggio dei grassi (90%).
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo medio di energia elettrica: 53,5 kWh/all'anno
- Classe di efficienza energetica della cappa aspirante: A
- Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B
- Rumorosità min./max. Modalità normale: 39/69 dB
- Serbatoio di sicurezza troppopieno con una capacità di circa 2.000 ml; chiusura twist-off, lavabile in lavastoviglie

Accessorio supplementare

- HEZ381401, HEZ381501, HEZ381700, HEZ390011, HEZ390012, HEZ390090, HEZ390210, HEZ390220, HEZ390230, HEZ39050, HEZ390512, HEZ390522, HEZ9SE030

Informazioni tecniche

- Kit di tubazioni per l'aspirazione o il ricircolo ordinabile come accessorio.
- L'apparecchio deve essere liberamente accessibile dal basso.
- Se viene installato un condotto per l'aspirazione dei fumi e un focolare collegato al camino, deve essere prevista un'alimentazione elettrica dotata di un circuito di sicurezza appropriato.
- La portata e la stabilità deve essere garantita tramite adeguate struttura di supporto, specialmente nel caso in cui siano utilizzati piani di lavoro a basso spessore. Si deve sempre tenere conto del peso dell'apparecchio.
- Raccordo estrazione aria viziata: canalina piatta NW 150
- Cavo di collegamento incluso
- Lunghezza cavo di connessione: 110 cm
- Valore di allacciamento: 7.4 kW

**Series 8, Induction hob with
integrated ventilation system, 80 cm,
flush mount
PXX801D34E**

