

# KI90XE

EAN13: 8017709204044

Sottofamiglia: Decorativa isola  
 Estetica :: Neutra  
 Colore :: Inox  
 Larghezza cappa: 90 cm  
 Classe di efficienza energetica (EEC): B



## TIPOLOGIA

- Famiglia: Cappa
- Larghezza cappa: 90 cm
- Controllo elettronico: Sì
- Sottofamiglia: Decorativa isola
- Filtraggio: A espulsione

## ESTETICA

- Estetica :: Neutra
- Design: Piatta a T
- Materiale: Inox
- Serie :: N/A
- Colore :: Inox
- Tipo Inox: Satinato

## COMANDI

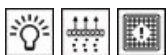
- Regolazione comandi: Tasti elettronici
- Colore led: Bianco

## PROGRAMMI / FUNZIONI



- N° velocità: 3

## CARATTERISTICHE TECNICHE



- Potenza luce: 1 W
- Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0): 820 m<sup>3</sup>/h
- Filtri antigrasso: Alluminio
- Distanza minima installazione da piano cottura elettrico: 650 mm
- Diametro imbocco motore: 150 mm
- N° di luci: 4
- Tipo di Luce: LED
- Temperatura di Colore della luce (°K): 4000 °K
- Potenza motore: 275 W
- N° di filtri: 3
- Indicatore cambio filtri: Sì
- Distanza minima installazione da piano cottura gas: 750 mm
- Valvola di non ritorno: Sì

## PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA

**B**

- Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC): C
- Efficienza di consumo annuale (AEC): 65.8 kWh/a
- Efficienza di illuminazione (LE): 88.6 lux/W
- Portata d'aria alla velocità minima (Qmin): 311 m<sup>3</sup>/h
- Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost): 740 m<sup>3</sup>/h
- Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax): 63 dB(A)
- Assorbimento in stand-by (Ps): 0.49 W
- Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep): 390 m<sup>3</sup>/h
- Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep): 171 W
- Classe di efficienza energetica (EEC): B
- Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC): B
- Classe di efficienza di illuminazione (LEC): A
- Efficienza fluido dinamica (FDE): 27.4
- Efficienza di filtraggio grassi (GFE): 83.1 %
- Portata d'aria alla velocità massima (Qmax): 533 m<sup>3</sup>/h
- Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin): 49 dB(A)
- Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost): 71 dB(A)
- Indice di efficienza energetica: 58.8
- Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep): 451 Pa
- Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL): 4 W

• Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle): 390 lux

• Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa): 63 dB(A)

## COLLEGAMENTO ELETTRICO

---

• Dati nominali di collegamento elettrico: 279 W  
• Frequenza: 50-60 Hz

• Tensione: 220-240 V

## VELOCITÀ 1

---

• Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 311 m<sup>3</sup>/h  
• Potenza: 203 W

• Rumorosità (IEC 60704-2-13): 49 dB(A)

## VELOCITÀ 2

---

• Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 385 m<sup>3</sup>/h  
• Potenza: 240 W

• Rumorosità (IEC 60704-2-13): 59 dB(A)

## VELOCITÀ 3

---

• Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 533 m<sup>3</sup>/h  
• Potenza: 248 W

• Rumorosità (IEC 60704-2-13): 63 dB(A)

## VELOCITÀ INTENSIVA

---

• Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 740 m<sup>3</sup>/h  
• Potenza: 276 W

• Rumorosità (IEC 60704-2-13): 71 dB(A)

## DOTAZIONE ACCESSORI INCLUSI

---

• Riduzione tubo: Sì

## ACCESSORI OPZIONALI

---

• Filtro carboni attivi forma circolare Kit costituito da due pezzi: **FLT6**

• Filtro Carboni attivi universale Struttura in acciaio inox AISI 304 Possibilità di rigenerazione tramite lavaggio in lavastoviglie 50° C e successiva asciugatura in forno a 180° C per 25 minuti : **KITALLFC**



Filtri antigrasso: I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.

---



Spegnimento automatico: L'opzione Spegnimento automatico consente di programmare l'orario di disattivazione della cappa che continuerà a purificare l'aria fino a quando si spegnerà automaticamente.

---



B: Indica la Classe energetica dell'elettrodomestico.

---



Segnale luminoso: Un segnale luminoso si accende quando occorre sostituire i filtri a carboni attivi.

---



Luce: Le cappe sono dotate di lampade a LED. La luce può essere accesa indipendentemente dalla ventola di aspirazione e consentire, così, di illuminare il piano di lavoro.

---



Funzione Turbo: La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.

---

