

## KICTIS90BL

Famiglia	Cappa
Tipologia	Decorativa isola
Design	Piatta a T
Filtraggio	A espulsione
Controllo elettronico	Sì
Materiale	Inox
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709262174
Larghezza cappa	90 cm
Estetica	Universale
Colore	Acciaio Inox
Finitura	Satinato
Tipo vetro	Nero
Logo	Imbutito







## Comandi



Regolazione comandi    Touch control    Colore led    Rosso

## Programmi / Funzioni

N° velocità	3
Velocità intensiva	
Funzione ricambio aria 24 h	
Opzioni di programmazione tempo	
Auto-Vent	

## Caratteristiche Tecniche



N° di luci	4	Filtri antigrasso	Alluminio
Tipo di Luce	LED	Indicatore cambio filtri	Sì
Potenza luce	1 W	Diametro imbocco motore	150 mm
Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0)	725 m <sup>3</sup> /h	Distanza minima installazione da piano cottura gas	650 mm
Potenza motore	270 W		
N° di filtri	3		

Distanza minima  
istallazione da piano  
cottura elettrico 500 mm

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	300	52
Velocità 2	420	59
Velocità 3	580	66
Velocità Intensiva	700	69

## Dotazione Accessori Inclusi

Riduzione tubo Sì

## Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	43 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	66 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	A+	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)	69 dBA
Efficienza fluido dinamica (FDE)	35	Assorbimento in Off- mode (Po)	0.49 W
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	A	Fattore di aumento del tempo (F)	0.7
Efficienza di illuminazione (LE)	68 lux/W	Indice di efficienza energetica	41.6
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	A	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)	428 m <sup>3</sup> /h
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	75.1 %	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	461 Pa
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	C	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	157 W
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	300 m <sup>3</sup> /h	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	4 W
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	580 m <sup>3</sup> /h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	300 lux
Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)	700 m <sup>3</sup> /h		
Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	52 dBA		

Livello sonoro nella  
configurazione più  
elevata (Lwa)

66 dBA

## Collegamento Elettrico

Dati nominali di  
collegamento elettrico  
Tensione

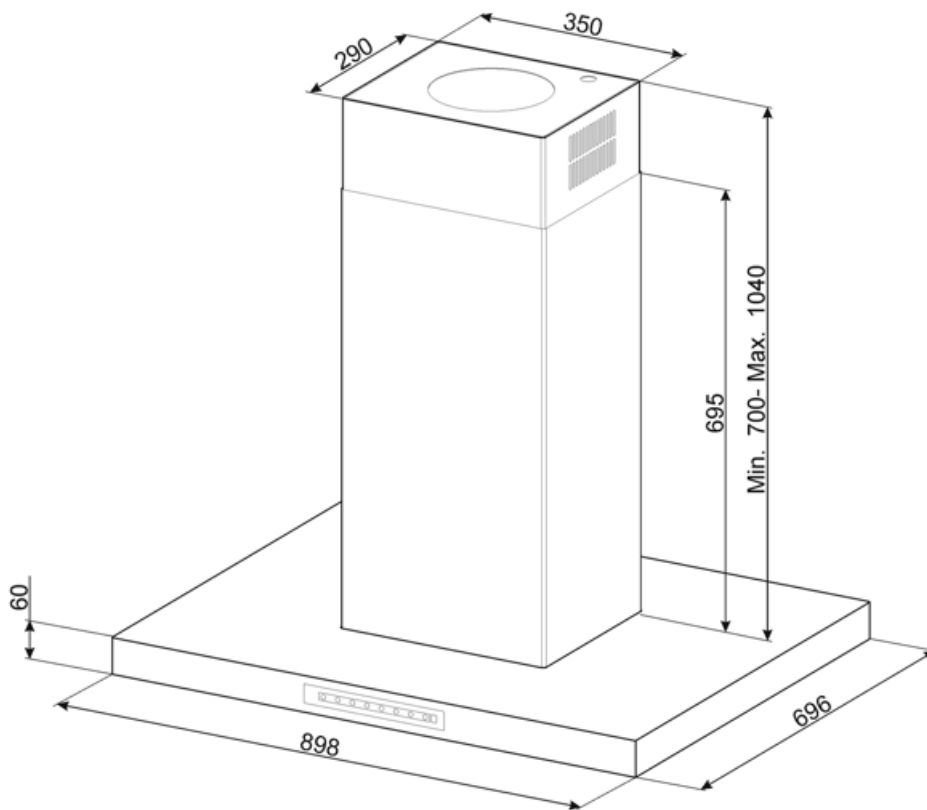
274 W

220-240 V

Frequenza  
Lunghezza cavo di  
alimentazione

50-60 Hz

1500 mm



---

## Accessori Compatibili

---



**KITFC161**










Charcoal filters Kit 1 pieces



**KITVENT150**

Imbocco motore 150 mm con valvola di non ritorno

## Glossario simboli

-  **Ricambio aria 24 h:** La funzione Ricambio aria 24 h crea un ricircolo continuo dell'aria, attivando il motore alla minima velocità con un'aspirazione di 10 min. ogni ora per 24 ore.
-  **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.
-  **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.
-  **A+:** Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++, per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.
-  **Auto-Vent:** Grazie alla funzione Auto-Vent la velocità di aspirazione della cappa si regola automaticamente in base alla temperatura e alla potenza selezionate sul piano cottura.
-  **Segnale luminoso:** Un segnale luminoso si accende quando occorre sostituire i filtri a carboni attivi.
-  **Comandi Touch Control:** Presenti su alcuni modelli di forni, piani di cottura, cappe e lavastoviglie, attivano la funzione con un semplice tocco.