

KV90XE

Famiglia Cappa

Tipologia Decorativa murale

Design Arco

Filtraggio A espulsione

Controllo elettronico Sì Materiale Vetro Tipo Inox Satinato

Codice EAN 8017709206116

Larghezza cappa 90 cm Estetica Universale Colore Acciaio Inox **Finitura** Vetro

Tipo vetro Chiaro **Imbutito** Logo



Comandi

Colore led Regolazione comandi Tasti elettronici Bianco

Programmi / Funzioni

N° velocità

Velocità intensiva

Opzioni di programmazione tempo





Caratteristiche Tecniche







N° di luci 2 Tipo di Luce LED

Potenza luce 1 W Temperatura di Colore 4000 °K

della luce (°K)

Capacità massima 780 m³/h

d'aspirazione in modalità libera (P0)

Potenza motore 278 W N° di filtri 2

Filtri antigrasso Alluminio

Indicatore cambio filtri Sì

Diametro imbocco 150 mm

motore

Valvola di non ritorno Sì

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	313	52



Velocità 2	419	59
Velocità 3	535	64
Velocità Intensiva	764	71

Dotazione accessori Inclusi

Riduzione tubo Sì

Prestazioni / Etichetta Energetica

B f				
Efficienza di consumo annuale (AEC)	65 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla	52 dBA	
Classe di efficienza energetica (EEC)	В	velocità minima (SPEmin)		
Efficienza fuido dinamica (FDE)	27.5	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima	64 dBA	
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	В	(SPEmax)		
Efficienza di illuminazione (LE)	118.6 lux/W	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva	71 dBA	
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	Α	(SPEboost)		
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	80.2 %	Fattore di aumento del tempo (F)	1.00	
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	С	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza	406 m³/h	
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	313 m³/h	(Qbep)	400 5	
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	535 m³/h	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	426 Pa	
Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)	764 m³/h	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	174 W	
		Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	2 W	
		Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	261 lux	
		Livello sonoro nella	64 dBA	

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	278 W	Frequenza	50-60 Hz
3			

configurazione più elevata (Lwa)



Tensione 220-240 V

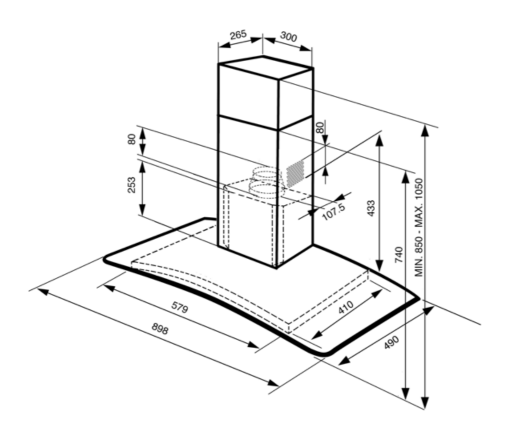
Lunghezza cavo di alimentazione

1000 mm

Optionals Non Inclusi

Filtri carbone

KITFC161





Accessori Compatibili



KITALLFC

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



KITFC161 Charcoal filters Kit 1 pieces



Glossario simboli



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.



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.

