

KSEG90VXN



Famiglia	Cappa
Tipologia	A soffitto
Design	A soffitto
Filtraggio	A espulsione
Controllo elettronico	Sì
Aspirazione perimetrale	Sì
Materiale	Inox
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709193300
Larghezza cappa	90 cm



Estetica

Estetica	Universale	Colore serigrafia	Nero
Colore	Acciaio Inox	Logo	Serigrafato
Finitura	Satinato		

Comandi

Regolazione comandi	Tasti elettronici
---------------------	-------------------

Programmi / Funzioni

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

Caratteristiche Tecniche



N° di luci	2	Potenza motore	275 W
Tipo di Luce	LED	N° di filtri	3
Potenza luce	1 W	Filtri antigrasso	Alluminio
Intensità luce regolabile	Sì	Diametro imbocco motore	150 mm

Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0) 750 m³/h

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m ³ /h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Velocità 1	360	53
Velocità 2	545	62
Velocità 3	675	67
Velocità Intensiva	735	68

Dotazione Accessori Inclusi

Telecomando Sì

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 277 W
Corrente 1 A
Tensione 220-240 V

Frequenza 50 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 1500 mm

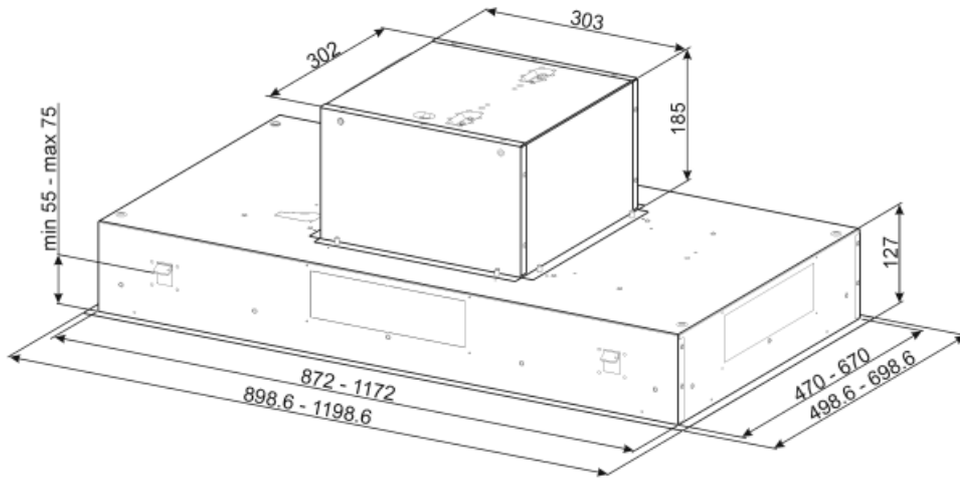
Disponibile anche

Altri colori disponibili Bianco, Inox

Codici altri colori disponibili KSEG90VXB - KSEG90X2

Optionals Non Inclusi

Filtri carbone KITFC152



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.
-  **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.
-  **Zona perimetrale:** Questo tipo di aspirazione si concentra sulla zona perimetrale. Oltre a migliorare l'estetica della cappa, coprendone i filtri, permette di avere una superficie di aspirazione più ampia e di offrire una maggiore silenziosità, limitando le vibrazioni dei filtri.
-  **Regolazione intensità delle luci (dimming)**
-  **Filtri antigrasso:** I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.
-  **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.