

KSGT73X

Famiglia Cappa

Tipologia Integrata a gruppo Design A scomparsa **Filtraggio** A espulsione

Controllo elettronico Sì Materiale Inox Tipo Inox Satinato

Codice EAN 8017709312121

White

4000 K

Larghezza cappa 75 cm Estetica Universale Colore Acciaio Inox **Finitura** Satinato Logo Imbutito



Comandi

Colore led Regolazione comandi Touch control back-lighted Bianco

Programmi / Funzioni

N° velocità

Velocità intensiva

Funzione ricambio aria 24 h

Opzioni di programmazione tempo







Caratteristiche Tecniche











Temperatura di Colore

della luce (K)

Capacità massima 730 m³/h d'aspirazione in

modalità libera (P0)

Potenza motore 230 W N° di filtri

Filtri antigrasso Alluminio

Indicatore cambio filtri Diametro imbocco

motore

Distanza minima istallazione da piano

cottura gas

Distanza minima istallazione da piano cottura elettrico

Valvola di non ritorno

650 mm

150 mm

Sì

500 mm

Sì



	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	236	48
Velocità 2	351	53
Velocità 3	443	60
Velocità Intensiva	695	69

Prestazioni / Etichetta Energetica

/	ΔV	A***
		Ď

Efficienza di consumo annuale (AEC)	54 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla	48 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	Α	velocità minima (SPEmin)	
Efficienza fuido dinamica (FDE)	29,4	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	61 dBA
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	Α		
Efficienza di illuminazione (LE)	74,2 lux/W	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva	69 dBA
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	Α	(SPEboost)	
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	82,0 %	Fattore di aumento del tempo (F)	0,9
Classe di efficienza	С	Indice di efficienza energetica	51,9
filtraggio grassi (GFEC) Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	236 m³/h	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza	380 m³/h
Portata d'aria alla velocità massima	443 m³/h	(Qbep) Pressione d'aria	438 Pa
(Qmax)		misurata nella	450 T u
Portata d'aria alla velocità intensiva	695 m³/h	condizione di massima efficienza (Pbep)	
(Qboost)		Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	157 W
		Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	3 W
		Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	193 lux
		Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	61 dBA

Collegamento Elettrico

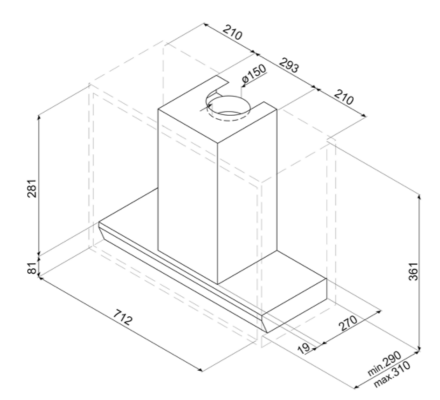
Dati nominali di	233 W	Frequenza	50-60 Hz		
collegamento elettrico					



Lunghezza cavo di alimentazione

1500 mm

Tensione 220-240 V





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



KITFCGT73



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.



Classe di efficienza energetica A



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.



Regolazione intensità delle luci (dimmering)