

KSED75XE

Famiglia Cappa

Tipologia Decorativa murale

Design Trapezio **Filtraggio** A espulsione

Materiale Inox Tipo Inox Satinato

8017709206086 **Codice EAN**

Larghezza cappa 70 cm Estetica Universale Colore Acciaio Inox **Finitura** Satinato Logo **Imbutito**



750 mm

Comandi

Regolazione comandi Slider

Programmi / Funzioni

N° velocità 3

Caratteristiche Tecniche





2 N° di luci N° di filtri Tipo di Luce LED Filtri antigrasso

Alluminio Potenza luce 1 W Diametro imbocco 150 mm

motore Temperatura di Colore 4000 K

della luce (K)

Distanza minima istallazione da piano Capacità massima 595 m³/h

d'aspirazione in

modalità libera (P0) Distanza minima 650 mm

istallazione da piano Potenza motore 200 W cottura elettrico

Valvola di non ritorno Sì

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	351	53

SMEG SPA 01/12/2025

cottura gas



Velocità 2	420	57
Velocità 3	635	67

Prestazioni / Etichetta Energetica

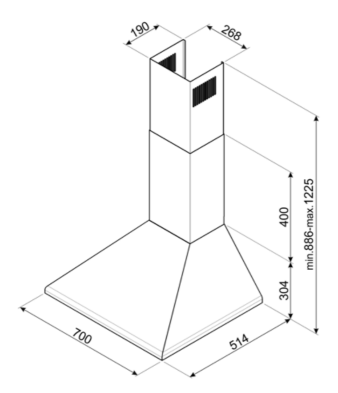
	A

B			
Efficienza di consumo annuale (AEC)	60 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla	53 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	В	velocità minima (SPEmin)	
Efficienza fuido dinamica (FDE)	26	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima	67 dBA
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	В	(SPEmax)	
Efficienza di illuminazione (LE)	100,2 lux/W	Fattore di aumento del tempo (F)	1,1
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	Α	Indice di efficienza energetica	62,2
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	74,4 %	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza	355 m³/h
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	D	(Qbep)	
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	351 m³/h	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima	385 Pa
Portata d'aria alla velocità massima	635 m³/h	efficienza (Pbep)	
(Qmax)		Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	146 W
		Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	2 W
		Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	221 lux
		Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	67 dBA

Collegamento Elettrico

Dati nominali di	202 W	Frequenza	50-60 Hz
collegamento elettrico		Lunghezza cavo di	1000 mm
Tensione	220-240 V	alimentazione	







Accessori Compatibili

FLT6



Filtro carboni attivi forma circolare Kit costituito da due pezzi



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



Glossario simboli



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.