

KSED75XE

Famiglia	Cappa
Tipologia	Decorativa murale
Design	Trapezio
Filtraggio	A espulsione
Materiale	Inox
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709206086
Larghezza cappa	70 cm



Estetica

Estetica	Universale	Finitura	Satinato
Colore	Acciaio Inox	Logo	Imbutito

Comandi

Regolazione comandi	Slider
---------------------	--------

Programmi / Funzioni forno principale

N° velocità	3
-------------	---

Caratteristiche Tecniche



N° di luci	2	N° di filtri	2
Tipo di Luce	LED	Filtri antigrasso	Alluminio
Potenza luce	1 W	Diametro imbocco motore	150 mm
Temperatura di Colore della luce (°K)	4000 °K	Distanza minima installazione da piano cottura gas	750 mm
Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0)	595 m³/h	Distanza minima installazione da piano cottura elettrico	650 mm
Potenza motore	200 W	Valvola di non ritorno	Sì

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m ³ /h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	351	53
Velocità 2	420	57
Velocità 3	635	67

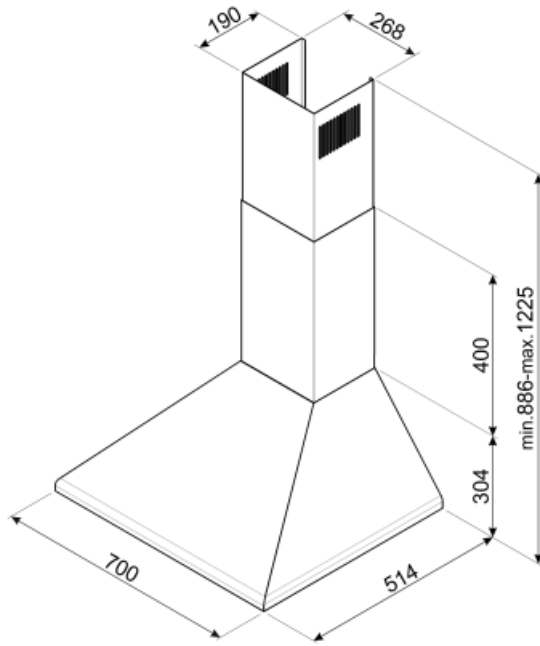
Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	60 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	53 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	B	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	67 dBA
Efficienza fluido dinamica (FDE)	26	Fattore di aumento del tempo (F)	1.1
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	B	Indice di efficienza energetica	62.2
Efficienza di illuminazione (LE)	100.2 lux/W	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)	355 m ³ /h
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	A	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	385 Pa
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	74.4 %	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	146 W
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	D	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	2 W
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	351 m ³ /h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	221 lux
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	635 m ³ /h	Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	67 dBA

Collegamento Elettrico

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



Accessori non inclusi



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.

