

## KS1250XE

Famiglia	Cappa
Tipologia	Decorativa murale
Design	Piatta a T
Filtraggio	A espulsione
Controllo elettronico	Sì
Materiale	Inox
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709201838
Larghezza cappa	120 cm





### Estetica

Estetica	Universale	Finitura	Satinato
Colore	Acciaio Inox	Logo	Imbutito

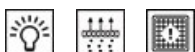
### Comandi

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

### Programmi / Funzioni

N° velocità	3
Velocità intensiva	
Opzioni di programmazione tempo	

### Caratteristiche Tecniche



N° di luci	4	Filtri antigrasso	Alluminio
Tipo di Luce	LED	Indicatore cambio filtri	Sì
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)	800 m³/h		

Potenza motore	275 W	Distanza minima	650 mm
N° di filtri	4	installazione da piano	
		cottura elettrico	
		Valvola di non ritorno	Sì

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	295	51
Velocità 2	395	58
Velocità 3	513	64
Velocità Intensiva	702	72

## Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	62 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	51 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	B	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	64 dBA
Efficienza fluido dinamica (FDE)	27,9	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)	72 dBA
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	B	Assorbimento in stand-by (Ps)	0,49 W
Efficienza di illuminazione (LE)	84,1 lux/W	Fattore di aumento del tempo (F)	1,00
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	A	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)	373 m³/h
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	78,7 %	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	430 Pa
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	C	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	160 W
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	295 m³/h	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	4 W
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	513 m³/h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	370 lux
Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)	702 m³/h	Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	64 dBA

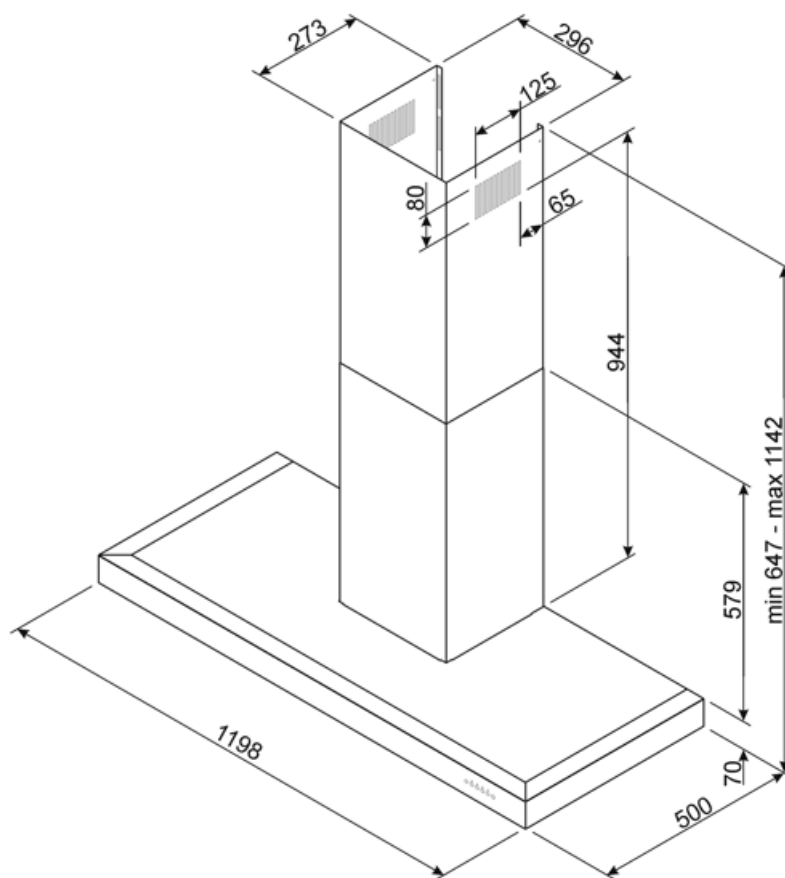
## Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 280 W  
Tensione 220-240 V

Frequenza 50-60 Hz  
Lunghezza cavo di alimentazione 1000 mm

## Optionals Non Inclusi

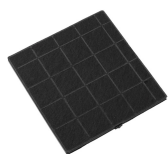
Filtri carbone FLT4



---

## Accessori non inclusi

---



### FLT4

kit filtro carbone attivo kit 1 pezzo



### 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.



**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.

