

# KSEG58PXE



**Famiglia** Cappa

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

Controllo elettronico Sì Sì Aspirazione perimetrale Materiale Inox Tipo Inox Satinato

8017709224912 **Codice EAN** 

Larghezza cappa 54 cm Estetica Universale Colore Acciaio Inox **Finitura** Satinato **Imbutito** Logo



### Comandi

Colore led Regolazione comandi Tasti elettronici Bianco

## Programmi / Funzioni

N° velocità

Velocità intensiva

Opzioni di programmazione tempo





## Caratteristiche Tecniche







N° di luci 2 **LED** Tipo di Luce Potenza luce 1 W Temperatura di Colore 4000 K

della luce (K)

Capacità massima d'aspirazione in

modalità libera (P0)

Potenza motore 275 W

N° di filtri 2 Filtri antigrasso

Indicatore cambio filtri Diametro imbocco

motore

Distanza minima

istallazione da piano

cottura gas

Distanza minima istallazione da piano cottura elettrico

Valvola di non ritorno

Alluminio

Sì

150 mm

750 mm

500 mm

Sì

Capacità d'aspirazione Rumorosità (IEC (IEC 61591) [m<sup>3</sup>/h] 60704-2-13) [dBA]

673 m<sup>3</sup>/h



Velocità 1	261	46
Velocità 2	436	58
Velocità 3	606	65
Velocità Intensiva	683	68

### Prestazioni / Etichetta Energetica

A T	
Efficienza di consumo annuale (AEC)	46 kWh/a
Classe di efficienza energetica (EEC)	Α
Efficienza fuido dinamica (FDE)	31,7
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	Α
Efficienza di illuminazione (LE)	111,8 lux/V
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	Α
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	56,9 %
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	E
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	261 m³/h
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	606 m³/h
Portata d'aria alla velocità intensiva	683 m³/h

(Qboost)

Emissione ponderata di 46 dBA potenza acustica alla velocità minima (SPEmin) Emissione ponderata di 65 dBA potenza acustica alla velocità massima (SPEmax) Emissione ponderata di 68 dBA potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost) Fattore di aumento del 0,9 tempo (F) Indice di efficienza 50.7 energetica Portata d'aria misurata 329 m<sup>3</sup>/h nella condizione di massima efficienza (Qbep) Pressione d'aria 466 Pa misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep) Potenza elettrica 134 W assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep) Potenza nominale del 2 W sistema di illuminazione (WL) Illuminazione media del 246 lux sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)

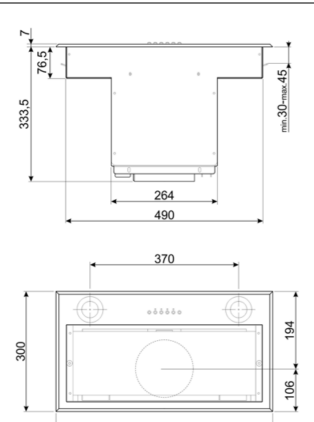
Livello sonoro nella

configurazione più elevata (Lwa) 65 dBA

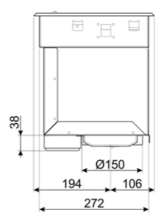
## Collegamento Elettrico

Dati nominali di 277 W Frequenza 50-60 Hz collegamento elettrico Lunghezza cavo di 1500 mm Tensione 220-240 V alimentazione





540





# Accessori Compatibili



FLT4
kit filtro carbone attivo kit 1 pezzo



#### 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.



Classe di efficienza energetica A



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.



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.



Funzione Turbo: La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.