

# KS6500XE

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Famiglia              | Cappa             |
| Tipologia             | Decorativa murale |
| Design                | Piatta a T        |
| Filtraggio            | A espulsione      |
| Controllo elettronico | Sì                |
| Materiale             | Inox              |
| Tipo Inox             | Satinato          |
| Codice EAN            | 8017709201821     |
| Larghezza cappa       | 60 cm             |
| Estetica              | Universale        |
| Colore                | Acciaio Inox      |
| Finitura              | Satinato          |
| Logo                  | Imbutito          |



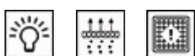
## Comandi

Regolazione comandi    Tasti elettronici

## Programmi / Funzioni

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| N° velocità                     | 3   |
| Velocità intensiva              |  |
| Opzioni di programmazione tempo |  |

## Caratteristiche Tecniche



|  |          |                          |           |
|--|----------|--------------------------|-----------|
| N° di luci   | 2        | N° di filtri             | 2         |
| Tipo di Luce   | LED      | Filtri antigrasso        | Alluminio |
| Potenza luce   | 2 W      | Indicatore cambio filtri | Sì        |
| Temperatura di Colore della luce (°K)                  | 4000 °K  | Diametro imbocco motore  | 150 mm    |
| Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0) | 800 m³/h | Valvola di non ritorno   | Sì        |
| Potenza motore   | 275 W    |                          |           |

|            | Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h] | Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|------------|---|-----------------------------------|
| Velocità 1 | 314                                       | 52                                |

|                    |     |    |
|--------------------|-----|----|
| Velocità 2         | 395 | 58 |
| Velocità 3         | 581 | 67 |
| Velocità Intensiva | 732 | 73 |

## Prestazioni / Etichetta Energetica

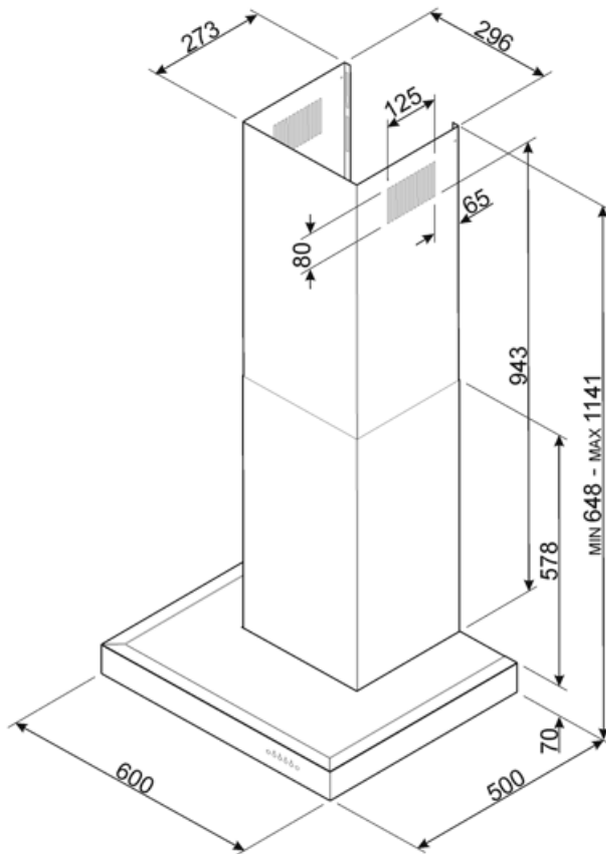


|   |                       |   |                       |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| Efficienza di consumo annuale (AEC)             | 62 kWh/a              | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)           | 52 dBA                |
| Classe di efficienza energetica (EEC)           | B                     | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)          | 67 dBA                |
| Efficienza fluido dinamica (FDE)                | 26,5                  | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)      | 73 dBA                |
| Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)     | B                     | Fattore di aumento del tempo (F)  | 1,00                  |
| Efficienza di illuminazione (LE)                | 118,2 lux/W           | Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)           | 384 m <sup>3</sup> /h |
| Classe di efficienza di illuminazione (LEC)     | A                     | Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)         | 410 Pa                |
| Efficienza di filtraggio grassi (GFE)           | 74,1 %                | Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)       | 165 W                 |
| Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)   | D                     | Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)                              | 2 W                   |
| Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)      | 314 m <sup>3</sup> /h | Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle) | 260 lux               |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)     | 581 m <sup>3</sup> /h | Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)                           | 67 dBA                |
| Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost) | 732 m <sup>3</sup> /h |   |                       |

## Collegamento Elettrico

|   |           |                                 |          |
|---|-----------|---------------------------------|----------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 278 W     | Frequenza                       | 50-60 Hz |
| Tensione                                | 220-240 V | Lunghezza cavo di alimentazione | 1000 mm  |

## Optionals Non Inclusi



---

## Accessori Compatibili

---



### 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.

