

## KSEC91XE3

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Famiglia        | Cappa                       |
| Tipologia       | Integrata a vista           |
| Design          | Con frontalino a vista      |
| Filtraggio      | A espulsione                |
| Materiale       | Inox + Materiale verniciato |
| Codice EAN      | 8017709343354               |
| Larghezza cappa | 90 cm                       |



### Estetica

|          |            |                   |             |
|----------|------------|-------------------|-------------|
| Estetica | Universale | Colore serigrafia | Nero        |
| Colore   | Inox/Nero  | Logo              | Serigrafato |

### Comandi

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

### Programmi / Funzioni forno principale

|             |   |
|-------------|---|
| N° velocità | 3 |
|-------------|---|

### Caratteristiche Tecniche



|  |          |  |                       |
|--|----------|--|-----------------------|
| N° di luci   | 2        | N° di filtri   | 1                     |
| Tipo di Luce   | LED      | Filtri antigrasso  | Metallico multistrato |
| Potenza luce   | 4 W      | Filtri carbone   | Sì                    |
| Temperatura di Colore della luce (°K)                  | 4000 °K  | Diametro imbocco motore                                  | 120 mm                |
| Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0) | 315 m³/h | Distanza minima installazione da piano cottura gas       | 650 mm                |
| Potenza motore   | 115 W    | Distanza minima installazione da piano cottura elettrico | 450 mm                |

|            | Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h] | Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|------------|---|-----------------------------------|
| Velocità 1 | 170                                       | 58                                |
| Velocità 2 | 240                                       | 66                                |
| Velocità 3 | 305                                       | 72                                |

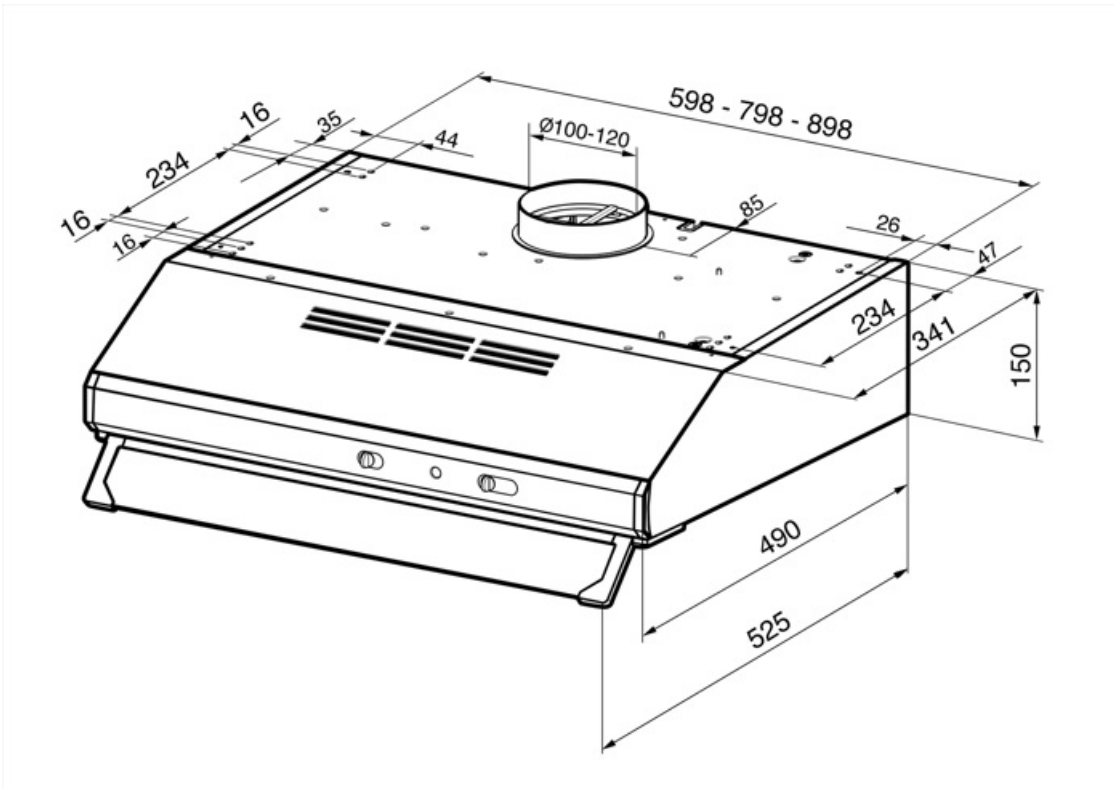
## Prestazioni / Etichetta Energetica



|   |          |   |          |
|---|----------|---|----------|
| Efficienza di consumo annuale (AEC)           | 60 kWh/a | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)           | 58 dBA   |
| Classe di efficienza energetica (EEC)         | C        | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)          | 72 dBA   |
| Efficienza fluido dinamica (FDE)              | 10       | Fattore di aumento del tempo (F)  | 1.6      |
| Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)   | E        | Indice di efficienza energetica   | 84.8     |
| Efficienza di illuminazione (LE)              | 11 lux/W | Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)           | 167 m³/h |
| Classe di efficienza di illuminazione (LEC)   | E        | Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)         | 198 Pa   |
| Efficienza di filtraggio grassi (GFE)         | 40 %     | Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)       | 92 W     |
| Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC) | G        | Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)                              | 8 W      |
| Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)    | 170 m³/h | Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle) | 90 lux   |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)   | 305 m³/h | Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)                           | 72 dBA   |

## Collegamento Elettrico

|   |           |                                 |         |
|---|-----------|---------------------------------|---------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 133 W     | Frequenza                       | 50 Hz   |
| Tensione                                | 220-240 V | Lunghezza cavo di alimentazione | 1500 mm |



## Accessori non inclusi

---



**KITFC111**

Filtro Carboni attivi rotondo KIT da 1 pezzo

---

## Glossario simboli

---



**Filtri antigrasso:** I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.



**Filtri a carbone attivo:** I filtri a carbone attivi permettono di rendere a ricircolo la funzione della cappa, garantendo una perfetta eliminazione degli odori.



**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.

