

# KSG52E

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Famiglia          | Cappa                |
| Tipologia         | Integrata a gruppo   |
| Design            | A scomparsa          |
| Filtraggio        | A espulsione         |
| Materiale         | Materiale Verniciato |
| Codice EAN        | 8017709275129        |
| Larghezza cappa   | 54 cm                |
| Estetica          | Universale           |
| Colore            | Silver               |
| Colore serigrafia | Nero                 |
| Logo              | Serigrafato          |



## Comandi

Regolazione comandi      Slider

## Programmi / Funzioni

N° velocità      3

## Caratteristiche Tecniche



N° di luci

2

Tipo di Luce

LED

Potenza luce

3 W

Temperatura di Colore  
della luce (K)

2700 K

Capacità massima  
d'aspirazione in  
modalità libera (P0)

232 m<sup>3</sup>/h

Potenza motore

75 W

N° di filtri

1

Filtri antigrasso

Alluminio

Diametro imbocco  
motore

120 mm

Distanza minima  
istallazione da piano  
cottura gas

650 mm

Distanza minima  
istallazione da piano  
cottura elettrico

500 mm

Valvola di non ritorno

Sì

|            | Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h] | Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|------------|--|-----------------------------------|
| Velocità 1 | 125  | 45                                |

|            |     |    |
|------------|-----|----|
| Velocità 2 | 155 | 47 |
| Velocità 3 | 224 | 54 |

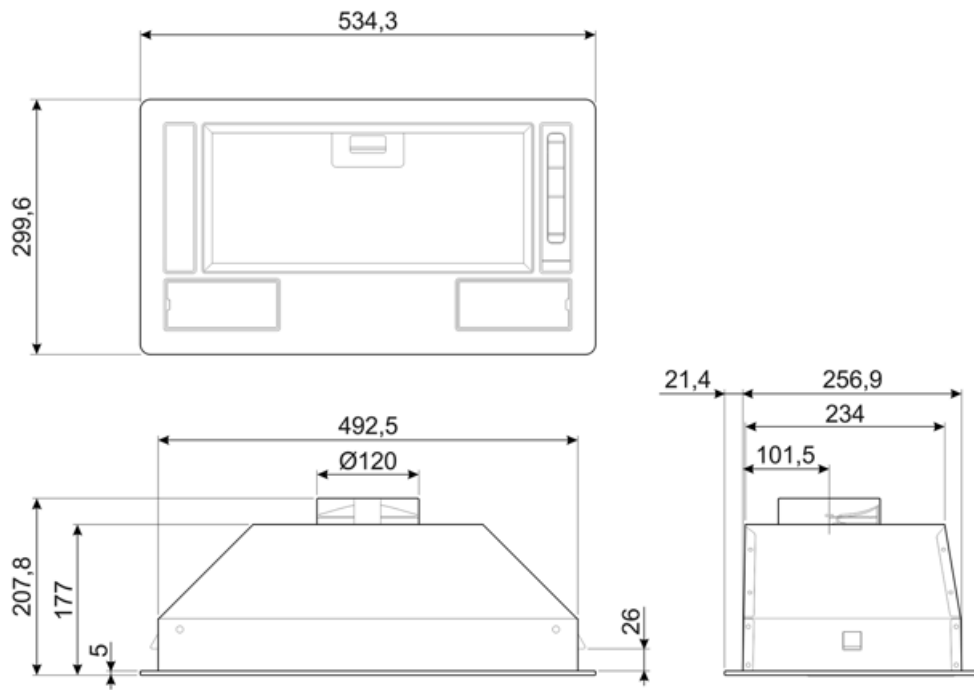
## Prestazioni / Etichetta Energetica



|   |          |   |          |
|---|----------|---|----------|
| Efficienza di consumo annuale (AEC)           | 50 kWh/a | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)           | 45 dBA   |
| Classe di efficienza energetica (EEC)         | C        | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)          | 54 dBA   |
| Efficienza fluido dinamica (FDE)              | 8.8      | Fattore di aumento del tempo (F)  | 1.7      |
| Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)   | E        | Indice di efficienza energetica   | 84.7     |
| Efficienza di illuminazione (LE)              | 13 lux/W | Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)           | 160 m³/h |
| Classe di efficienza di illuminazione (LEC)   | D        | Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)         | 145 Pa   |
| Efficienza di filtraggio grassi (GFE)         | 56 %     | Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)       | 74 W     |
| Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC) | E        | Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)                              | 6 W      |
| Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)    | 125 m³/h | Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle) | 78 lux   |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)   | 224 m³/h | Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)                           | 54 dBA   |

## Collegamento Elettrico

|   |           |                                 |         |
|---|-----------|---------------------------------|---------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 81 W      | Lunghezza cavo di alimentazione | 1500 mm |
| Tensione                                | 220-240 V | Spina                           | No      |
| Frequenza                               | 50-60 Hz  |                                 |         |





---

## Accessori Compatibili

---

**KITFC62**

Filtro Carbone attivo rotondo 2 pezzi per KIT



---

## 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.