

KSG52E

| | |
|-----------------|----------------------|
| Famiglia | Cappa |
| Tipologia | Integrata a gruppo |
| Design | A scomparsa |
| Filtraggio | A espulsione |
| Materiale | Materiale Verniciato |
| Codice EAN | 8017709275129 |
| Larghezza cappa | 54 cm |



Estetica

| | | | |
|----------|------------|-------------------|-------------|
| Estetica | Universale | Colore serigrafia | Nero |
| Colore | Silver | Logo | Serigrafato |

Comandi

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

Programmi / Funzioni

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

Caratteristiche Tecniche



| | | | |
|--|----------|--|-----------|
| N° di luci | 2 | N° di filtri | 1 |
| Tipo di Luce | LED | Filtri antigrasso | Alluminio |
| Potenza luce | 3 W | Diametro imbocco motore | 120 mm |
| Temperatura di Colore della luce (°K) | 2700 °K | Distanza minima installazione da piano cottura gas | 650 mm |
| Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0) | 232 m³/h | Distanza minima installazione da piano cottura elettrico | 500 mm |
| Potenza motore | 75 W | Valvola di non ritorno | Sì |

| | Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m ³ /h] | Rumorosità (IEC 60704- 2-13) [dB(A)] |
|---------------|---|---|
| Velocità 1 | 125 | 45 |
| Velocità 2 | 155 | 47 |
| Velocità 3 | 224 | 54 |

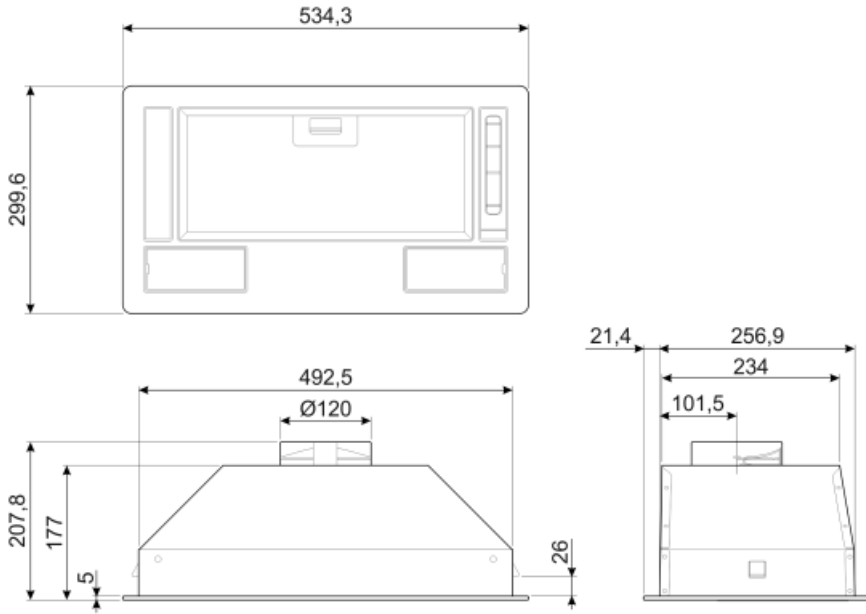
Prestazioni / Etichetta Energetica



| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| Efficienza di consumo annuale (AEC) | 50 kWh/a | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin) | 45 dB(A) |
| Classe di efficienza energetica (EEC) | C | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax) | 54 dB(A) |
| 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 m ³ /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 m ³ /h | Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle) | 78 lux |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax) | 224 m ³ /h | Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa) | 54 dB(A) |

Collegamento Elettrico

| | | | |
|---|-----------|---------------------------------|----------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 81 W | Frequenza | 50-60 Hz |
| Tensione | 220-240 V | Lunghezza cavo di alimentazione | 1500 mm |



Accessori non inclusi



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.