

KTE90E2

| | |
|---------------------|------------------------|
| Famiglia | Cappa |
| Tipologia | Integrata a vista |
| Design | Con frontalino a vista |
| Filtraggio | A espulsione |
| Materiale | Inox |
| Tipo Inox | Satinato |
| Codice EAN | 8017709333669 |
| Larghezza cappa | 90 cm |
| Estetica | Universale |
| Colore | Acciaio Inox |
| Finitura | Satinato |
| Finitura componenti | Acciaio |
| Colore serigrafia | Nero |
| Logo | Serigrafato |



Comandi

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

Programmi / Funzioni

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

Caratteristiche Tecniche



| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------|
| N° di luci | 2 | N° di filtri | 3 |
| Tipo di Luce | LED | Filtri antigrasso | Alluminio |
| Potenza luce | 6 W | Diametro imbocco motore | 125 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) | 282 m ³ /h | Distanza minima installazione da piano cottura elettrico | 500 mm |
| Potenza motore | 95 W | | |

| | Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m ³ /h] | Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|------------|--|-----------------------------------|
| Velocità 1 | 124 | 44 |

| | | |
|---------------|-----|----|
| Velocità 2 | 153 | 51 |
| Velocità 3 | 266 | 62 |

Prestazioni / Etichetta Energetica

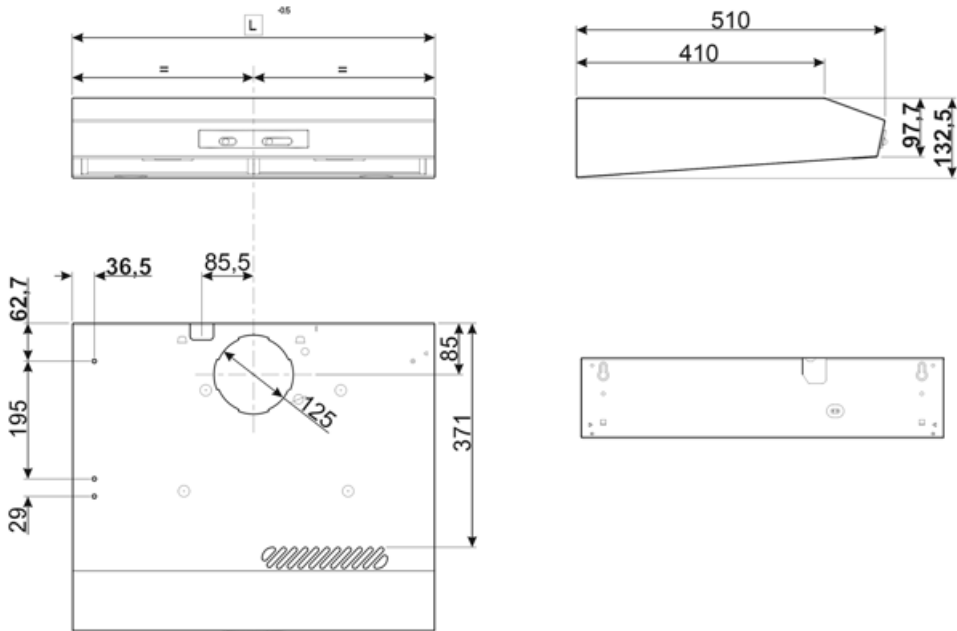


| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| Efficienza di consumo annuale (AEC) | 55 kWh/a | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin) | 50 dBA |
| Classe di efficienza energetica (EEC) | D | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax) | 64 dBA |
| Efficienza fluido dinamica (FDE) | 9,2 | Fattore di aumento del tempo (F) | 1 |
| Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC) | E | Indice di efficienza energetica | 1,7 |
| Efficienza di illuminazione (LE) | 20,1 lux/W | Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep) | 155 m ³ /h |
| Classe di efficienza di illuminazione (LEC) | B | Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep) | 175 Pa |
| Efficienza di filtraggio grassi (GFE) | 65,1 % | Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep) | 82 W |
| Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC) | D | 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) | 121 lux |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax) | 265 m ³ /h | Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa) | 64 dBA |

Collegamento Elettrico

| | | | |
|---|-----------|---------------------------------|---------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 101 W | Lunghezza cavo di alimentazione | 1500 mm |
| Tensione | 220-240 V | Spina | No |
| Frequenza | 50-60 Hz | | |

| CAPPA | L ⁻⁰⁵ |
|-------|------------------|
| CM 60 | 599 |
| CM 90 | 899 |



Accessori Compatibili



KITFC550

Filtro carboni attivi 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.



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.

