

KBT600XE




| | |
|-----------------------|-------------------|
| Famiglia | Cappa |
| Tipologia | Decorativa murale |
| Design | Piatta a T |
| Filtraggio | A espulsione |
| Controllo elettronico | Sì |
| Materiale | Inox |
| Tipo Inox | Satinato |
| Codice EAN | 8017709286613 |
| Larghezza cappa | 60 cm |
| Estetica | Universale |
| Colore | Acciaio Inox |
| Finitura | Satinato |
| Logo | Serigrafato |



Comandi

| | |
|---------------------|-------------------|
| Regolazione comandi | Tasti elettronici |
|---------------------|-------------------|

Programmi / Funzioni

| | |
|---------------------------------|---|
| N° velocità | 3 |
| Velocità intensiva |  |
| Funzione ricambio aria 24 h |  |
| Opzioni di programmazione tempo |  |

Caratteristiche Tecniche



| | | | |
|--|----------|--|-----------|
| N° di luci | 2 | Filtri antigrasso | Alluminio |
| Tipo di Luce | LED | Indicatore cambio filtri | Sì |
| Potenza luce | 1.3 W | Diametro imbocco motore | 150 mm |
| Temperatura di Colore della luce (°K) | 3000 °K | Distanza minima installazione da piano cottura gas | 650 mm |
| Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0) | 820 m³/h | Distanza minima installazione da piano cottura elettrico | 500 mm |
| Potenza motore | 230 W | Valvola di non ritorno | Sì |
| N° di filtri | 2 | | |

| | Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h] | Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-----------------------|--|--------------------------------------|
| Velocità 1 | 260 | 49 |
| Velocità 2 | 358 | 57 |
| Velocità 3 | 473 | 64 |
| Velocità Intensiva | 686 | 72 |

Dotazione Accessori Inclusi

Riduzione tubo Sì

Prestazioni / Etichetta Energetica

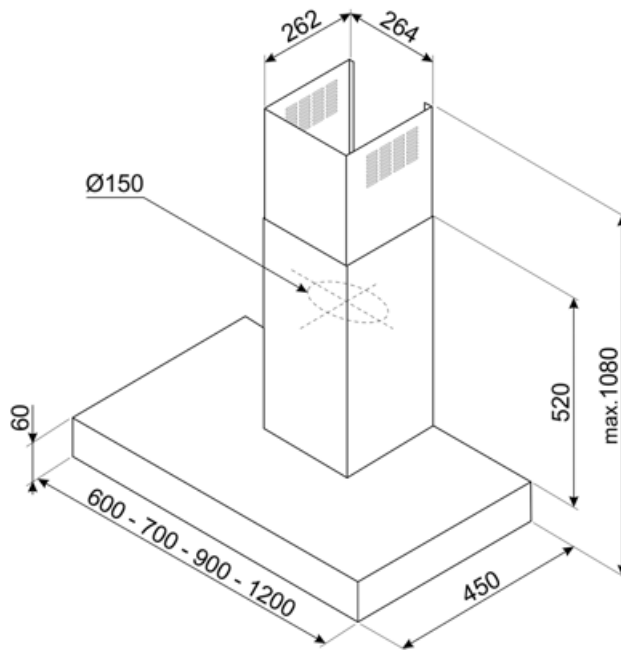


| | | | |
|---|------------|---|----------|
| Efficienza di consumo annuale (AEC) | 53 kWh/a | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax) | 64 dBA |
| Classe di efficienza energetica (EEC) | A | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost) | 71 dBA |
| Efficienza fluido dinamica (FDE) | 29,8 | Assorbimento in Off-mode (Po) | 0,49 W |
| Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC) | A | Assorbimento in stand-by (Ps) | 0,23 W |
| Efficienza di illuminazione (LE) | 70,4 lux/W | Fattore di aumento del tempo (F) | 0,9 |
| Classe di efficienza di illuminazione (LEC) | A | Indice di efficienza energetica | 52,0 |
| Efficienza di filtraggio grassi (GFE) | 79,7 % | Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep) | 395 m³/h |
| Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC) | C | Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep) | 451 Pa |
| Portata d'aria alla velocità minima (Qmin) | 261 m³/h | Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep) | 159 W |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax) | 473 m³/h | Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL) | 3 W |
| Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost) | 686 m³/h | Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle) | 156 lux |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin) | 48 dBA | Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa) | 70 dBA |

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 230 W
Tensione 220-240 V

Frequenza 50-60 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 1500 mm

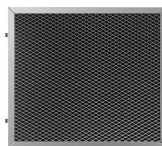


Accessori Compatibili



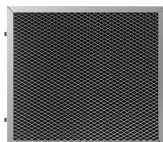
KITCEKBT

Kit per estensione camino acciaio per modelli KBT* e KBCT* Dimensioni 261,5 * 260 * 830 mm



KITFCKBT








1 pcs di filtro a carboni attivi per i modelli di cappe KBT* / KBCT*



KITFCKBTR

1 pcs di Filtro a Carbone rigenerabile per tutte le cappe serie KBT/KBCT. Può essere lavato in lavastoviglie fino a 12 volte e rigenerato in forno a temperatura non superiore a 90° per 60 min. Dimensioni 237,5(H)x245x10 mm

Glossario simboli

-  **Ricambio aria 24 h:** La funzione Ricambio aria 24 h crea un ricircolo continuo dell'aria, attivando il motore alla minima velocità con un'aspirazione di 10 min. ogni ora per 24 ore.
-  **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.
-  **Funzione Turbo:** La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.
-  **Filtri antigrasso:** I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.
-  **A/B:** L'opzione A/B consente di scegliere tra due modalità di funzionamento della cappa.
-  **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.