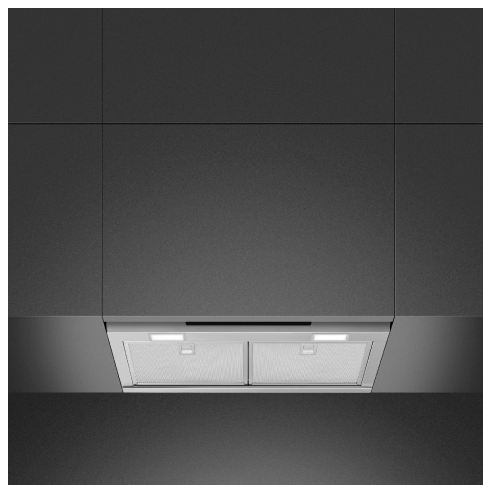


KSGT63X




| | |
|-----------------------|--------------------|
| Famiglia | Cappa |
| Tipologia | Integrata a gruppo |
| Design | A scomparsa |
| Filtraggio | A espulsione |
| Controllo elettronico | Sì |
| Materiale | Inox |
| Tipo Inox | Satinato |
| Codice EAN | 8017709312138 |
| Larghezza cappa | 60 cm |
| Estetica | Universale |
| Colore | Acciaio Inox |
| Finitura | Satinato |
| Logo | Imbutito |



Comandi

| | | | |
|---------------------|-------------------------------------|------------|--------|
| Regolazione comandi | Touch control back-lighted White | Colore led | Bianco |
|---------------------|-------------------------------------|------------|--------|

Programmi / Funzioni

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

Caratteristiche Tecniche



| | | | |
|--|----------|--|-----------|
| N° di luci | 2 | N° di filtri | 2 |
| Tipo di Luce | LED | Filtri antigrasso | Alluminio |
| Potenza luce | 1,3 W | Indicatore cambio filtri | Sì |
| Intensità luce regolabile | Sì | Diametro imbocco motore | 150 mm |
| Temperatura di Colore della luce (K) | 4000 K | Distanza minima installazione da piano cottura gas | 650 mm |
| Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0) | 730 m³/h | Distanza minima installazione da piano cottura elettrico | 500 mm |
| Potenza motore | 230 W | Valvola di non ritorno | Sì |

| | Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h] | Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-----------------------|--|--------------------------------------|
| Velocità 1 | 265 | 47 |
| Velocità 2 | 365 | 54 |
| Velocità 3 | 482 | 61 |
| Velocità Intensiva | 716 | 70 |

Prestazioni / Etichetta Energetica



| | | | |
|---|------------|---|----------|
| Efficienza di consumo annuale (AEC) | 53 kWh/a | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin) | 47 dBA |
| Classe di efficienza energetica (EEC) | A | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax) | 62 dBA |
| Efficienza fluido dinamica (FDE) | 31,3 | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost) | 70 dBA |
| Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC) | A | Fattore di aumento del tempo (F) | 0,9 |
| Efficienza di illuminazione (LE) | 75,0 lux/W | Indice di efficienza energetica | 51,7 |
| Classe di efficienza di illuminazione (LEC) | A | Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep) | 388 m³/h |
| Efficienza di filtraggio grassi (GFE) | 84,9 % | Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep) | 450 Pa |
| Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC) | C | Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep) | 155 W |
| Portata d'aria alla velocità minima (Qmin) | 270 m³/h | Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL) | 3 W |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax) | 482 m³/h | Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle) | 195 lux |
| Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost) | 716 m³/h | Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa) | 62 dBA |

Collegamento Elettrico

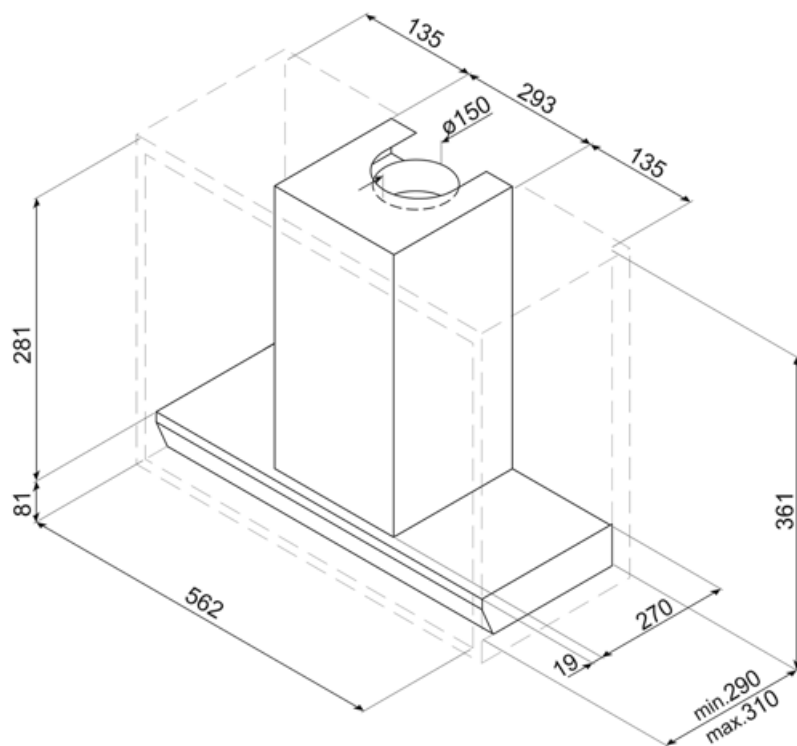
| | | | |
|---|-------|---------------------------------|---------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 233 W | Lunghezza cavo di alimentazione | 1500 mm |
|---|-------|---------------------------------|---------|

Tensione
Frequenza

220-240 V
50-60 Hz

Spina

No



Accessori Compatibili



KITALLFC









Filtro Carboni attivi universale Struttura in acciaio inox AISI 304 Possibilità di rigenerazione tramite lavaggio in lavastoviglie 50° C e successiva asciugatura in forno a 180° C per 25 minuti



KITFCGT63

Filtro carboni attivi rigenerabile e lavabile in lavastoviglie per cappe KSGT63X

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.
-  **Filtri antigrasso:** I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.
-  **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.
-  **Classe di efficienza energetica A**
-  **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.
-  **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.
-  **Regolazione intensità delle luci (dimmering)**