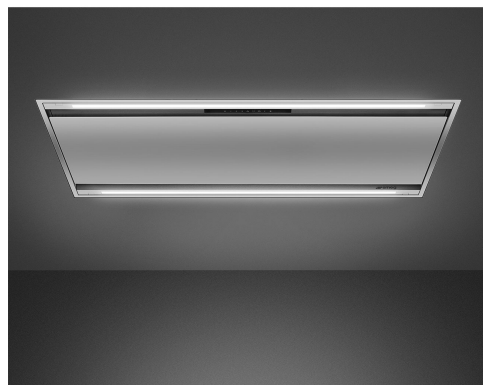


KLT12L4X



| | |
|-------------------------|---------------|
| Famiglia | Cappa |
| Tipologia | A soffitto |
| Design | A soffitto |
| Filtraggio | A espulsione |
| Controllo elettronico | Sì |
| Aspirazione perimetrale | Sì |
| Materiale | Inox |
| Tipo Inox | Satinato |
| Codice EAN | 8017709326203 |
| Larghezza cappa | 120 cm |
| Estetica | Universale |
| Colore | Acciaio Inox |
| Finitura | Satinato |
| Logo | Serigrafato |



Comandi

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Regolazione comandi | Touch control back-lighted White |
|---------------------|-------------------------------------|

Programmi / Funzioni

| | |
|---------------------------------|---|
| N° velocità | 3 |
| Velocità intensiva |  |
| Funzione ricambio aria 24 h |  |
| Opzioni di programmazione tempo |  |
| Auto-Vent 2.0 |  |

Caratteristiche Tecniche



| | | | |
|--|---------------|--|-----------|
| N° di luci | 2 | N° di filtri | 4 |
| Tipo di Luce | LED | Filtri antigrasso | Alluminio |
| Potenza luce | 7,4 W | Indicatore cambio filtri | Sì |
| Intensità luce regolabile | Sì | Diametro imbocco motore | 150 mm |
| Range temperatura di Colore della luce (K) | 3000 - 5700 K | Distanza minima installazione da piano cottura gas | 650 mm |
| Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0) | 610 m³/h | | |
| Potenza motore | 270 W | | |


| | |
|--|--------|
| Distanza minima installazione da piano cottura elettrico | 650 mm |
| Valvola di non ritorno | Sì |

| | Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h] | Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|--------------------|---|-----------------------------------|
| Velocità 1 | 194 | 51 |
| Velocità 2 | 315 | 57 |
| Velocità 3 | 447 | 65 |
| Velocità Intensiva | 591 | 71 |

Dotazione accessori Inclusi

| | |
|-------------|----|
| Telecomando | Sì |
|-------------|----|

Prestazioni / Etichetta Energetica

| | | | |
|--|------------|--|------------|
|  Efficienza di consumo annuale (AEC) | 91 kWh/a | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin) | 51 dBA |
| Classe di efficienza energetica (EEC) | B | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax) | 66 dBA |
| Efficienza fluido dinamica (FDE) | 27,1 | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost) | 71 dBA |
| Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC) | B | Fattore di aumento del tempo (F) | 1,0 |
| Efficienza di illuminazione (LE) | 20,1 lux/W | Indice di efficienza energetica | 63,0 |
| Classe di efficienza di illuminazione (LEC) | B | Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep) | 339,3 m³/h |
| Efficienza di filtraggio grassi (GFE) | 62,7 % | Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep) | 632 Pa |
| Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC) | E | Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep) | 219,5 W |
| Portata d'aria alla velocità minima (Qmin) | 194 m³/h | Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL) | 14,8 W |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax) | 447 m³/h | | |
| Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost) | 591 m³/h | | |

Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)

298 lux

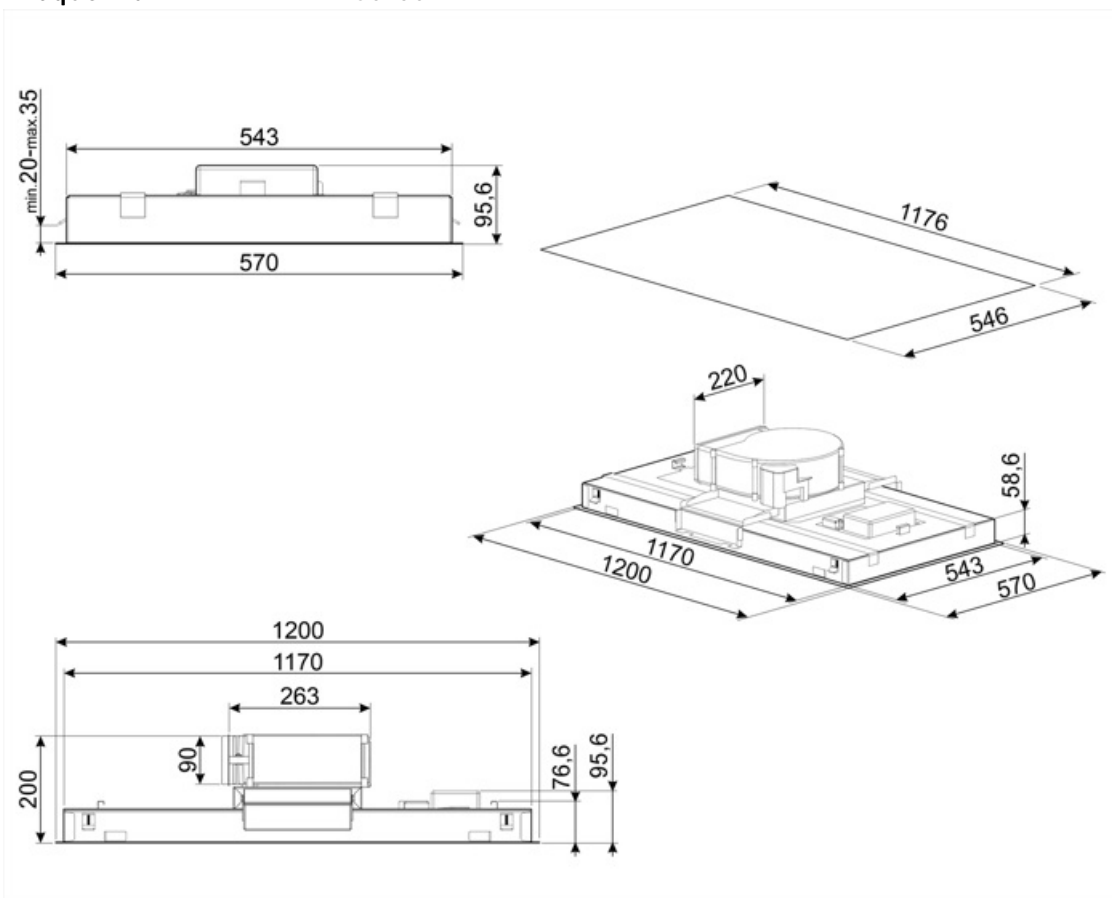
Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)

66 dBA

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 305 W
Tensione 220-240 V
Frequenza 50-60 Hz

Lunghezza cavo di alimentazione 1500 mm
Spina No

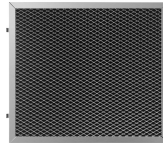


Accessori Compatibili



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



KITFCKLTR











1 pcs di Filtro a Carbone rigenerabile per tutte le cappe serie KLT* Può essere lavato in lavastoviglie fino a 12 volte e asciugato in forno a 90° per max 60 min. Dimensioni 235(A)x 200 (L) x 10 (P) mm



RRA90

Raccordo rettangolare / circolare 220x90 mm a 150 Ø

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.
-  **Collegamento piano e cappa**
-  **Segnale luminoso:** Un segnale luminoso si accende quando occorre sostituire i filtri a carboni attivi.
-  **Zona perimetrale:** Questo tipo di aspirazione si concentra sulla zona perimetrale. Oltre a migliorare l'estetica della cappa, coprendone i filtri, permette di avere una superficie di aspirazione più ampia e di offrire una maggiore silenziosità, limitando le vibrazioni dei filtri.
-  **Possibilità di regolare la temperatura di colore delle luci da bianco caldo a bianco freddo**
-  **Filtri antigrasso:** I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.
-  **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.
-  **Regolazione intensità delle luci (dimming)**
-  **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.
-  **Funzione Turbo:** La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.