

# KLTI12L4X

<b>Famiglia</b>	Cappa
<b>Tipologia</b>	Decorativa isola
<b>Design</b>	Piatta a T
<b>Filtraggio</b>	A espulsione
<b>Controllo elettronico</b>	Sì
<b>Materiale</b>	Inox + Vetro
<b>Tipo Inox</b>	Satinato
<b>Codice EAN</b>	8017709312244
<b>Larghezza cappa</b>	120 cm
<b>Estetica</b>	Universale
<b>Colore</b>	Acciaio Inox e Vetro
<b>Finitura</b>	Satinato
<b>Tipo vetro</b>	Nero
<b>Logo</b>	Serigrafato



## Comandi

<b>Regolazione comandi</b>	Touch control back-lighted White	<b>Colore led</b>	Bianco
----------------------------	-------------------------------------	-------------------	--------

## Programmi / Funzioni

<b>N° velocità</b>	3
<b>Velocità intensiva</b>	
<b>Funzione ricambio aria 24 h</b>	
<b>Opzioni di programmazione tempo</b>	
<b>Auto-Vent 2.0</b>	

## Caratteristiche Tecniche



<b>N° di luci</b>	2	<b>N° di filtri</b>	3
<b>Tipo di Luce</b>	LED	<b>Filtri antigrasso</b>	Alluminio
<b>Potenza luce</b>	7,4 W	<b>Indicatore cambio filtri</b>	Sì
<b>Intensità luce regolabile</b>	Sì	<b>Diametro imbocco motore</b>	150 mm
<b>Range temperatura di</b>	2700 - 4000 K	<b>Distanza minima istallazione da piano cottura gas</b>	750 mm
<b>Colore della luce (K)</b>			
<b>Capacità massima d'aspirazione in</b>	820 m <sup>3</sup> /h		
<b>modalità libera (P0)</b>			
<b>Potenza motore</b>	275 W		

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

	<b>Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m<sup>3</sup>/h]</b>	<b>Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]</b>
Velocità 1	220	43
Velocità 2	335	53
Velocità 3	560	65
Velocità Intensiva	739	71

## Dotazione accessori Inclusi

**Riduzione tubo** Sì

## Prestazioni / Etichetta Energetica

 A6

<b>Efficienza di consumo annuale (AEC)</b>	55 kWh/a	<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)</b>	43 dBA
<b>Classe di efficienza energetica (EEC)</b>	A	<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)</b>	66 dBA
<b>Efficienza fluido dinamica (FDE)</b>	33,9	<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)</b>	71 dBA
<b>Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)</b>	A	<b>Indice di efficienza energetica</b>	51,5
<b>Efficienza di illuminazione (LE)</b>	20,3 lux/W	<b>Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)</b>	384 m <sup>3</sup> /h
<b>Classe di efficienza di illuminazione (LEC)</b>	D	<b>Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)</b>	376 Pa
<b>Efficienza di filtraggio grassi (GFE)</b>	73,2 %	<b>Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)</b>	151 W
<b>Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)</b>	D	<b>Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)</b>	15 W
<b>Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)</b>	220 m <sup>3</sup> /h	<b>Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)</b>	300 lux
<b>Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)</b>	560 m <sup>3</sup> /h		
<b>Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)</b>	739 m <sup>3</sup> /h		

## Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)

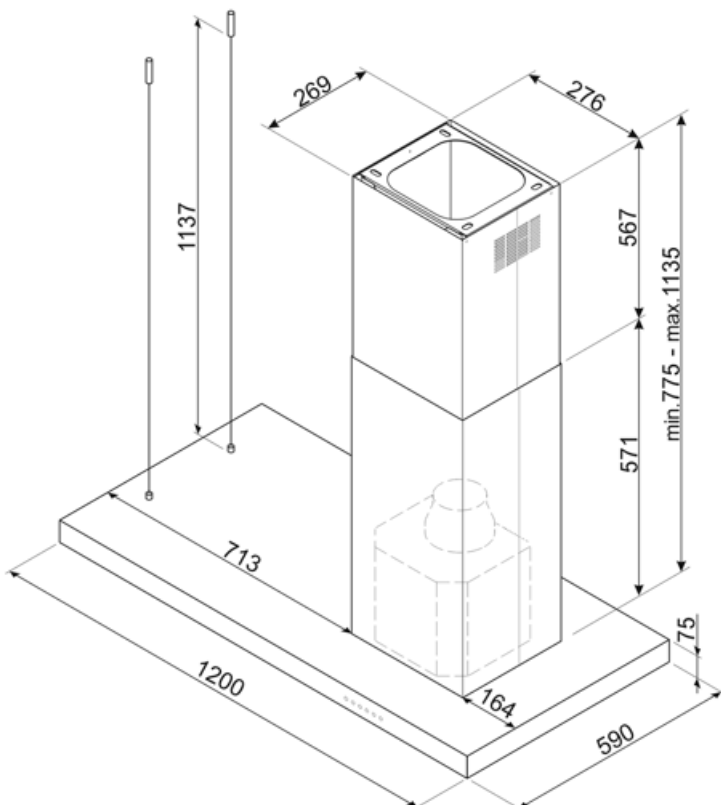
66 dBA

## Collegamento Elettrico

<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	291 W	<b>Lunghezza cavo di alimentazione</b>	1500 mm
<b>Tensione</b>	220-240 V	<b>Spina</b>	No
<b>Frequenza</b>	50-60 Hz		

Disponibile anche

**Altri colori disponibili** Matt Black **Codici altri colori disponibili** KLT12L4MB



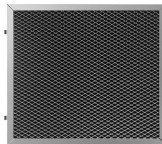
## Accessori Compatibili

### KITALLFC



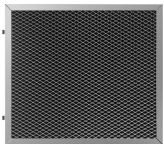
Filtro Carboni attivi universale Struttura in acciaio inox AISI 304 Possibilità di rigenerazione tramite lavaggio in lavastoviglie 50° C e successiva asciugatura in forno a 180° C per 25 minuti

### 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.



Classe di efficienza energetica A



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.



Segnale luminoso: Un segnale luminoso si accende quando occorre sostituire i filtri a carboni attivi.



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.



Collegamento piano e cappa



Regolazione intensità delle luci (dimmering)



Possibilità di regolare la temperatura di colore delle luci da bianco caldo a bianco freddo