

KT110BLE

Famiglia Cappa

Tipologia Decorativa murale

Design Trapezio **Filtraggio** A espulsione

Materiale Materiale Verniciato

Tipo Inox Satinato

Codice EAN 8017709211691

Larghezza cappa 110 cm Victoria Estetica Colore Nero Lucido Finitura **Applicato** Logo



Comandi

Victoria Regolazione comandi Manopole Manopole N° manopole Effetto inox 2 Colore manopole

Programmi / Funzioni

N° velocità

Velocità intensiva



Caratteristiche Tecniche





N° di luci N° di filtri 2

LED Tipo di Luce Filtri antigrasso Alluminio 150 mm Potenza luce 1 W Diametro imbocco motore

Temperatura di Colore 3000 K

della luce (K)

Capacità massima

d'aspirazione in modalità libera (P0)

Potenza motore 275 W

istallazione da piano 820 m³/h cottura gas

Distanza minima

Distanza minima

istallazione da piano cottura elettrico

Valvola di non ritorno

Sì

750 mm

650 mm

Capacità d'aspirazione Rumorosità (IEC (IEC 61591) [m3/h] 60704-2-13) [dBA]



Velocità 1	326	49
Velocità 2	439	57
Velocità 3	554	63
Velocità Intensiva	784	71

Prestazioni / Etichetta Energetica

A F	
Efficienza di consumo	57 kWh/a
annuale (AEC)	
Classe di efficienza	Α
energetica (EEC)	
Efficienza fuido	31,1
dinamica (FDE)	
Classe di efficienza	Α
fluido dinamica (FDEC)	
Efficienza di	83,2 lux/W
illuminazione (LE)	
Classe di efficienza di	Α
illuminazione (LEC)	
Efficienza di filtraggio	69,2 %
grassi (GFE) Classe di efficienza	D
filtraggio grassi (GFEC)	ט
Portata d'aria alla	326 m³/h
velocità minima (Qmin)	320 111-/11
Portata d'aria alla	554 m³/h
velocità massima	334 111 /11
(Qmax)	
Portata d'aria alla	784 m³/h
velocità intensiva	

(Qboost)

Emissione ponderata di 49 dBA potenza acustica alla velocità minima (SPEmin) Emissione ponderata di 63 dBA potenza acustica alla velocità massima (SPEmax) Emissione ponderata di 71 dBA potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost) Fattore di aumento del 1,00 tempo (F) Indice di efficienza 52.2 energetica Portata d'aria misurata 413 m³/h nella condizione di massima efficienza (Qbep) Pressione d'aria 456 Pa misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep) Potenza elettrica 168 W assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep) Potenza nominale del 2 W sistema di illuminazione (WL) Illuminazione media del 183 lux sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)

Livello sonoro nella

configurazione più elevata (Lwa) 63 dBA

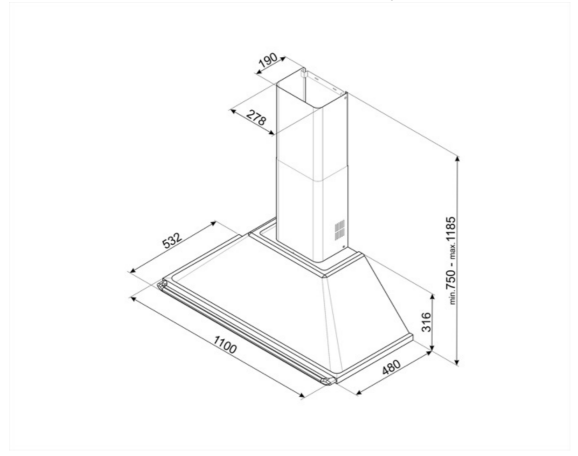
Collegamento Elettrico

Dati nominali di 278 W Frequenza 50-60 Hz collegamento elettrico Lunghezza cavo di 1000 mm Tensione 220-240 V alimentazione



Disponibile anche

Altri colori disponibili Bianco, Inox, Panna Codici altri colori KT110BE-KTR110XE - disponibili KT110PE





Accessori Compatibili

FLT6



Filtro carboni attivi forma circolare Kit costituito da due pezzi



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



Glossario simboli



Filtri antigrasso: I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.



Classe di efficienza energetica A



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.