

## KT110PE

Famiglia	Cappa
Tipologia	Decorativa murale
Design	Trapezio
Filtraggio	A espulsione
Materiale	Materiale Verniciato
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709211707
Larghezza cappa	110 cm



### Estetica

Estetica	Victoria	Finitura	Lucido
Colore	Panna	Logo	Applicato

### Comandi

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

### Programmi / Funzioni

N° velocità	3
Velocità intensiva	

### Caratteristiche Tecniche



N° di luci	2	N° di filtri	4
Tipo di Luce	LED	Filtri antigrasso	Alluminio
Potenza luce	1 W	Diametro imbocco motore	150 mm
Temperatura di Colore della luce (°K)	3000 °K	Distanza minima installazione da piano cottura gas	750 mm
Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0)	820 m³/h		

Potenza motore	275 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	326	49
Velocità 2	439	57
Velocità 3	554	63
Velocità Intensiva	784	71

## Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	57 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	49 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	A	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	63 dBA
Efficienza fluido dinamica (FDE)	31,1	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)	71 dBA
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	A	Indice di efficienza energetica	52,2
Efficienza di illuminazione (LE)	83,2 lux/W	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)	413 m³/h
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	A	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	456 Pa
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	69,2 %	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	168 W
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	D	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	2 W
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	326 m³/h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	183 lux
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	554 m³/h	Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	63 dBA
Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)	784 m³/h		

## Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 278 W  
Tensione 220-240 V

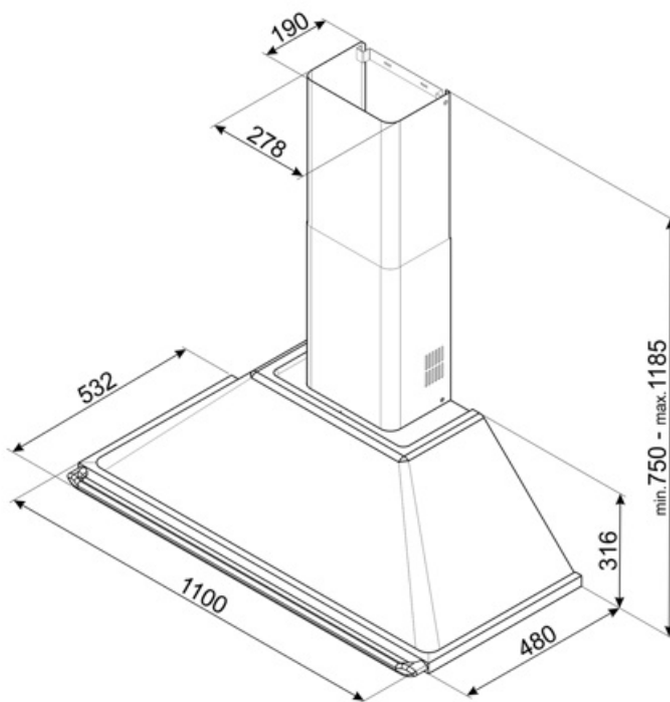
Frequenza 50-60 Hz  
Lunghezza cavo di alimentazione 1000 mm

## Disponibile anche

Altri colori disponibili Bianco, Nero, Inox

Codici altri colori disponibili

KT110BE-KT110BLE - KTR110XE



---

## Accessori non inclusi

---



### 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

---



**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.



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



**Funzione Turbo:** La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.