

# KI120XE

Famiglia	Cappa
Tipologia	Decorativa isola
Design	Piatta a T
Filtraggio	A espulsione
Controllo elettronico	Sì
Materiale	Inox
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709204051
Larghezza cappa	120 cm



## Estetica

Estetica	Universale	Finitura	Satinato
Colore	Acciaio Inox	Logo	Imbutito

## Comandi

Regolazione comandi	Tasti elettronici	Colore led	Bianco
---------------------	-------------------	------------	--------

## Caratteristiche Tecniche



N° di luci	4	Filtri antigrasso	Alluminio
Tipo di Luce	LED	Indicatore cambio filtri	Sì
Potenza luce	1 W	Diametro imbocco motore	150 mm
Temperatura di Colore della luce (°K)	4000 °K	Distanza minima installazione da piano cottura gas	750 mm
Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0)	820 m³/h	Distanza minima installazione da piano cottura elettrico	650 mm
Potenza motore	275 W	Valvola di non ritorno	Sì
N° di filtri	4		

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	316	48

Velocità 2	385	59
Velocità 3	529	62
Velocità Intensiva	783	70

## Dotazione Accessori Inclusi

Riduzione tubo Sì

## Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	64 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	62 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	B	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)	70 dBA
Efficienza fluido dinamica (FDE)	28,7	Assorbimento in Off-mode (Po)	0,71 W
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	A	Fattore di aumento del tempo (F)	1,00
Efficienza di illuminazione (LE)	70,9 lux/W	Indice di efficienza energetica	58,7
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	A	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)	394 m <sup>3</sup> /h
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	79,8 %	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	449 Pa
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	C	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	171 W
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	316 m <sup>3</sup> /h	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	4 W
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	529 m <sup>3</sup> /h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	312 lux
Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)	783 m <sup>3</sup> /h	Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	62 dBA
Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	48 dBA		

## Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 279 W

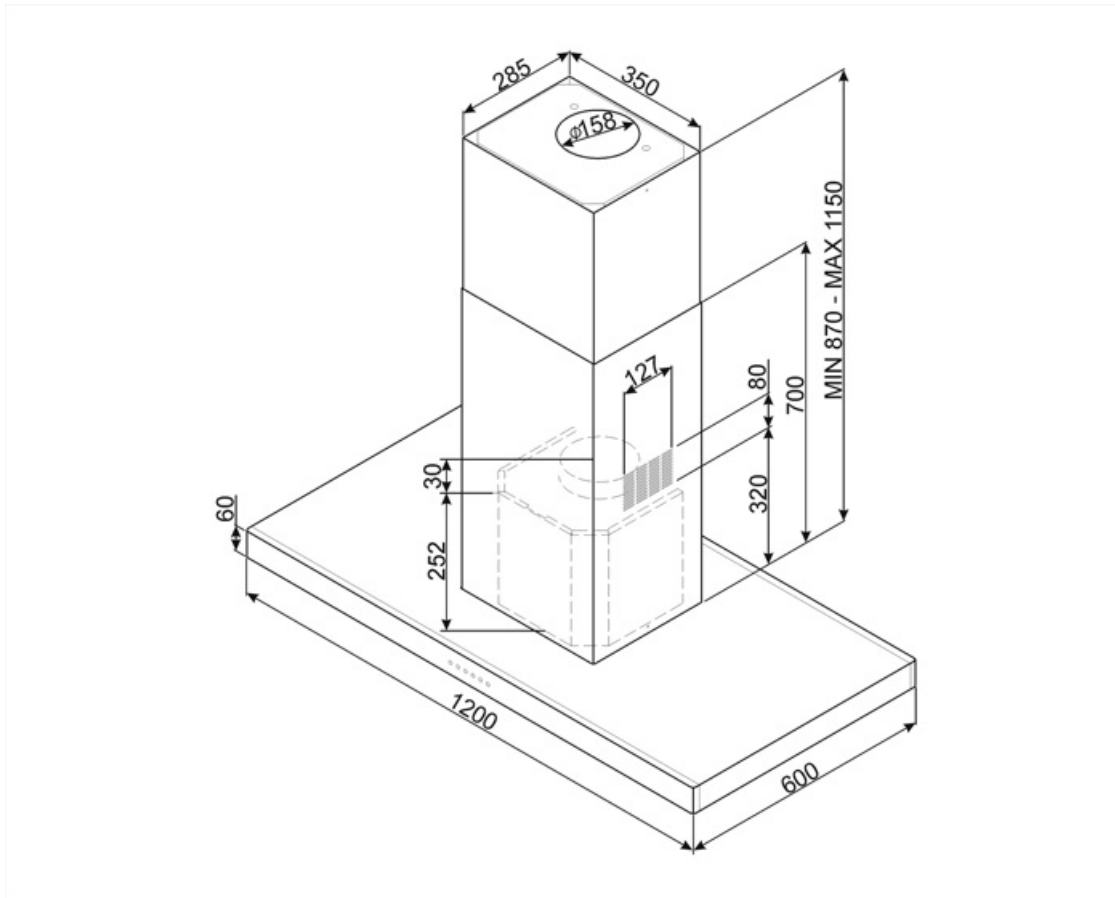
Frequenza 50-60 Hz

Tensione

220-240 V

Lunghezza cavo di  
alimentazione

1500 mm



---

## 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



**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.

