

KC16A0E

Famiglia Cappa

Tipologia Decorativa murale

DesignTrapezioFiltraggioA espulsioneMaterialeTermoformatoCodice EAN8017709211721

Larghezza cappa60 cmEsteticaCortinaColoreAntraciteFinitura componentiOttone anticoLogoApplicato



Comandi

Regolazione comandiManopoleManopoleCortinaNº manopole2Colore manopoleAntracite

Programmi / Funzioni

N° velocità Velocità intensiva

3 BOOST

Caratteristiche Tecniche





modalità libera (P0)

N° di luci2Potenza motore275 WTipo di LuceLEDN° di filtri2

Potenza luce 1 W Filtri antigrasso Alluminio Temperatura di Colore 3000 K Diametro imbocco 150 mm

della luce (K) motore

Capacità massima 820 m³/h Valvola di non ritorno Sì d'aspirazione in

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	337	50
Velocità 2	439	57
Velocità 3	582	64



Intensiva	Velocità Intensiva	798	71
-----------	-----------------------	-----	----

Prestazioni / Etichetta Energetica

A A			
Efficienza di consumo annuale (AEC)	56 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla	50 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	Α	velocità minima (SPEmin)	
Efficienza fuido dinamica (FDE)	25,9	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima	64 dBA
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	Α	(SPEmax)	
Efficienza di illuminazione (LE)	128,6 lux/W	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva	71 dBA
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	Α	(SPEboost)	
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	78 %	Fattore di aumento del tempo (F)	1,00
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	С	Indice di efficienza energetica	52
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	337 m³/h	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza	412 m³/h
Portata d'aria alla velocità massima	582 m³/h	(Qbep) Pressione d'aria	451 Pa
(Qmax) Portata d'aria alla velocità intensiva	798 m³/h	misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	4311 u
(Qboost)		Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	166 W
		Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	2 W
		Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	283 lux
		Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	64 dBA

Collegamento Elettrico

Dati nominali di
collegamento elettrico277 WFrequenza50-60 HzTensione220-240 VLunghezza cavo di
alimentazione1000 mm

Disponibile anche



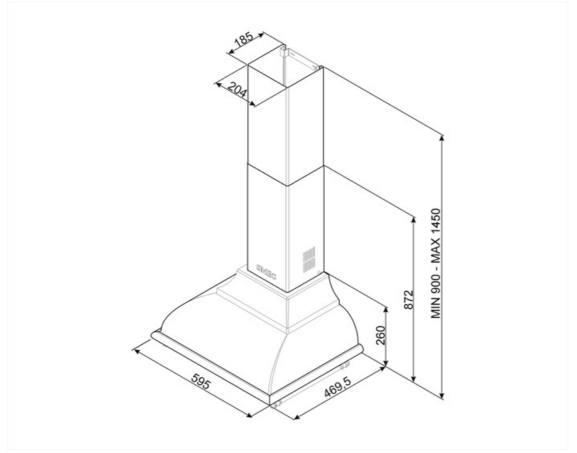
Altri colori disponibili

Panna

Codici altri colori disponibili KC16A0E

Optionals Non Inclusi

Filtri carbone FLT6 Kit componenti KITKCS-2/ KITKCX-2/ KITLOGOCR/ KITLOGOAS





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

KITKCX-2



KIT LOGO E CORRIMANO FINITURA OTTONE



KIT LOGO E CORRIMANO FINITURA CROMO

KITLOGOAS

KITKCO-2



KIT LOGO FINITURA SILVER ANTICO



KITLOGOCR

KIT LOGO FINITURA CROMO



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.