

# KC19POE

Famiglia Cappa

**Tipologia** Decorativa murale

Design Trapezio **Filtraggio** A espulsione Materiale Termoformato Tipo Inox Satinato

**Codice EAN** 8017709211752

Larghezza cappa 90 cm Estetica Cortina Colore Panna Finitura componenti Ottone antico **Applicato** Logo



### Comandi

Regolazione comandi Manopole Manopole Cortina N° manopole 2 Colore manopole Panna

### Programmi / Funzioni

N° velocità

Velocità intensiva



### Caratteristiche Tecniche





N° di luci N° di filtri 2 3

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

Temperatura di Colore 3000 K

della luce (K)

Capacità massima 820 m<sup>3</sup>/h

d'aspirazione in

modalità libera (P0)

Potenza motore 275 W Distanza minima istallazione da piano

cottura gas

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	50
Velocità 2	439	57
Velocità 3	549	62
Velocità Intensiva	794	71

### Prestazioni / Etichetta Energetica

A F	
Efficienza di consumo	58 kWh/a
annuale (AEC)	
Classe di efficienza	Α
energetica (EEC)	
Efficienza fuido	31,9
dinamica (FDE)	
Classe di efficienza	Α
fluido dinamica (FDEC)	
Efficienza di	83,6 lux/W
illuminazione (LE)	
Classe di efficienza di	Α
illuminazione (LEC)	
Efficienza di filtraggio	77,9 %
grassi (GFE)	
Classe di efficienza	С
filtraggio grassi (GFEC)	
Portata d'aria alla	326 m³/h
velocità minima (Qmin)	
Portata d'aria alla	549 m³/h
velocità massima	
(Qmax)	-
Portata d'aria alla	794 m³/h
velocità intensiva	
(Qboost)	

Emissione ponderata di 50 dBA potenza acustica alla velocità minima (SPEmin) Emissione ponderata di 62 dBA potenza acustica alla velocità massima (SPEmax) Emissione ponderata di 71 dBA potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost) Fattore di aumento del 0,9 tempo (F) Indice di efficienza 53.1 energetica Portata d'aria misurata 430 m<sup>3</sup>/h nella condizione di massima efficienza (Qbep) Pressione d'aria 434 Pa misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep) Potenza elettrica 171 W assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep) Potenza nominale del 2 W sistema di illuminazione (WL) Illuminazione media del 184 lux sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle) Livello sonoro nella 62 dBA

configurazione più elevata (Lwa)

## Collegamento Elettrico

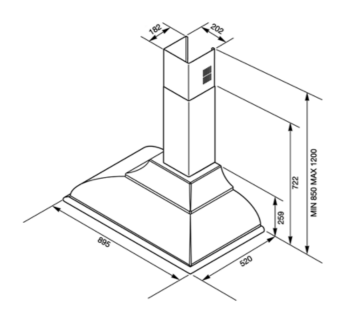
Dati nominali di 277 W Frequenza 50-60 Hz collegamento elettrico Lunghezza cavo di 1000 mm Tensione 220-240 V alimentazione



# Disponibile anche

Altri colori disponibili

Bianco, Antracite, Rame, Ottone, Red wine Codici altri colori disponibili KC19BSE-KC19OTE-KC19POE-KC19RAE-KC19RWE





## 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

#### **KITLOGOAS**

**SMEG** 

KIT LOGO FINITURA SILVER ANTICO





KIT LOGO E CORRIMANO FINITURA CROMO

**KITLOGOCR** 



KIT LOGO FINITURA CROMO



### Glossario simboli



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.



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.