

# 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     |
| Logo                | Applicato         |



## Comandi

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

## Programmi / Funzioni

|                    |                                                                                     |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| N° velocità        | 3                                                                                   |
| Velocità intensiva |  |

## Caratteristiche Tecniche



|                                                        |                       |                                                          |           |
|--------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------|-----------|
| N° di luci                                             | 2                     | N° di filtri                                             | 3         |
| 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 m <sup>3</sup> /h | Distanza minima installazione da piano cottura elettrico | 650 mm    |
| Potenza motore                                         | 275 W                 | Valvola di non ritorno                                   | Sì        |

Capacità d'aspirazione  
(IEC 61591) [m<sup>3</sup>/h]

Rumorosità (IEC  
60704-2-13) [dBA]

|                    |     |    |
|--------------------|-----|----|
| Velocità 1         | 326 | 50 |
| Velocità 2         | 439 | 57 |
| Velocità 3         | 549 | 62 |
| Velocità Intensiva | 794 | 71 |

## Prestazioni / Etichetta Energetica



|                                                 |                       |                                                                                 |                       |
|-------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Efficienza di consumo annuale (AEC)             | 58 kWh/a              | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)           | 50 dBA                |
| Classe di efficienza energetica (EEC)           | A                     | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)          | 62 dBA                |
| Efficienza fluido dinamica (FDE)                | 31,9                  | Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)      | 71 dBA                |
| Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)     | A                     | Fattore di aumento del tempo (F)                                                | 0,9                   |
| Efficienza di illuminazione (LE)                | 83,6 lux/W            | Indice di efficienza energetica                                                 | 53,1                  |
| Classe di efficienza di illuminazione (LEC)     | A                     | Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)           | 430 m <sup>3</sup> /h |
| Efficienza di filtraggio grassi (GFE)           | 77,9 %                | Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)         | 434 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)      | 326 m <sup>3</sup> /h | Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)                              | 2 W                   |
| Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)     | 549 m <sup>3</sup> /h | Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle) | 184 lux               |
| Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost) | 794 m <sup>3</sup> /h | Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)                           | 62 dBA                |

## Collegamento Elettrico

|                                         |           |                                 |         |
|-----------------------------------------|-----------|---------------------------------|---------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 277 W     | Lunghezza cavo di alimentazione | 1000 mm |
| Tensione                                | 220-240 V | Spina                           | No      |

Frequenza

50-60 Hz

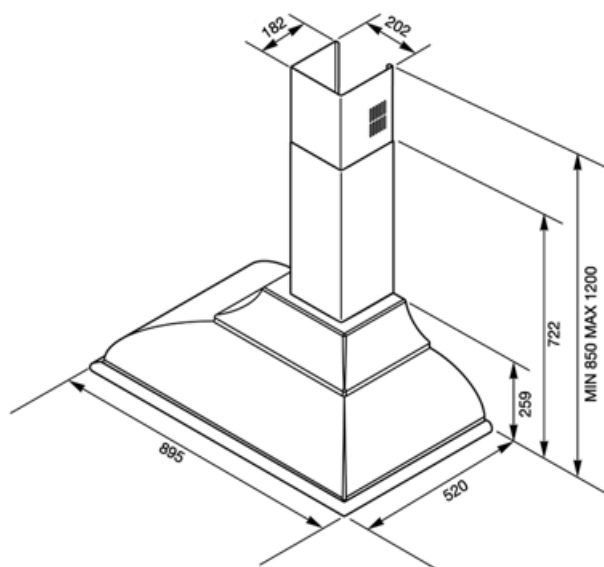
## Disponibile anche

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



### KITKCX-2

KIT LOGO E CORRIMANO FINITURA CROMO



### KITLOGOAS

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.