

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 m³/h	Distanza minima installazione da piano cottura elettrico	650 mm
Potenza motore	275 W	Valvola di non ritorno	Sì

Capacità d'aspirazione
(IEC 61591) [m³/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 m³/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 m³/h	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	2 W
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	549 m³/h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	184 lux
Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)	794 m³/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

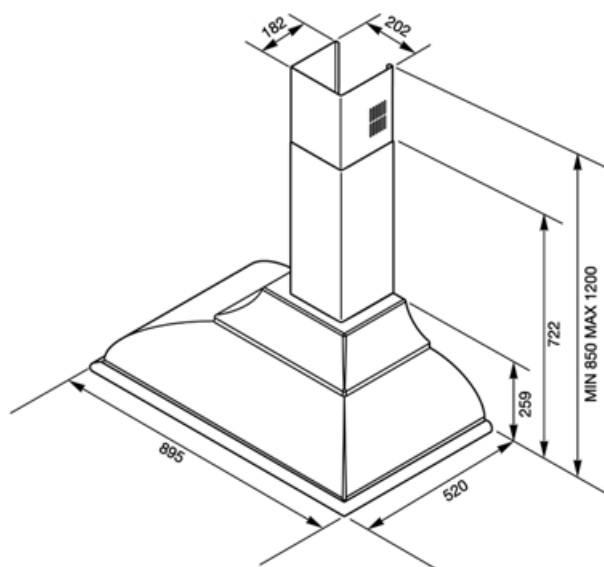
Disponibile anche

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



KITKCX-2

KIT LOGO E CORRIMANO FINITURA CROMO



KITLOGOCR

KIT LOGO FINITURA CROMO



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

KIT LOGO FINITURA SILVER ANTICO

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.