

# KCI19POE

Produktfamilie	Dunstabzugshaube
Art der Dunstabzugshaube	Inselhaube
Design	Bombiert
Umluft/Abluftbetrieb	ja
Material	Thermogeformt
EAN-Code	8017709212490
Produktbreite	90 cm



## Design

Farbe	Creme	Verzierung der Komponenten	Messing-Antik
Design	Cortina	Markenlogo	Standard



## Bedienelemente

Art der Bedienung	Bedienknebel	Design der Bedienknebel	Cortina
Anzahl der Bedienknebel	2	Farbe/Ausführung der Bedienknebel	Creme

## Programme / Funktionen

Anzahl der Leistungsstufen	3
Intensive Leistungsstufe	

## Technische Eigenschaften

	Anzahl der Beleuchtungen	4		Anzahl der Fettfilter	3
	Art der Beleuchtung	LED		Art der Fettfilter	Aluminium
	Beleuchtungsleistung	1 W		Durchmesser für Motoranschluss	150 mm
	Skala der Licht-Temperatur	3000 °K		Min. Sicherheitsabstand zu Gas-Kochfeld	750 mm

Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im freiem Modus (P0) 820 m<sup>3</sup>/h

Min. Sicherheitsabstand zu Elektro-Kochfeld 650 mm  
Luftrückschlagklappe Ja

Motorleistung 275 W

	Luftstrom der Geschwindigkeiten in m <sup>3</sup> (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Leistungsstufe 1	321	47
Leistungsstufe 2	385	59
Leistungsstufe 3	549	61
Leistungsstufe Intensiv	796	70

## Serienzubehör

Adapter für Abluft Ja

## Technische Daten / Energielabel

A

Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	59 kWh/Jahr	A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPE <sub>min</sub> )	47 dB(A)
Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D)	A	A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPE <sub>max</sub> )	61 dB(A)
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	25.9	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPE <sub>boost</sub> )	70 dB(A)
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	A	Zeitverlängerungsfaktor (f)	0.9
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	68.6 lux/W	Energieeffizienzindex (EEI <sub>hood</sub> )	53.1
Beleuchtungseffizienzklasse (LE <sub>hood</sub> )	A	Volumenstrom im Bestpunkt (Q <sub>bep</sub> )	426 m <sup>3</sup> /h
Fettabscheidegrad (GFE <sub>hood</sub> )	78 %	Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (P <sub>bep</sub> )	453 Pa
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFE <sub>hood</sub> )	C	Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (W <sub>bep</sub> )	170 W
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Q <sub>min</sub> )	321 m <sup>3</sup> /h	Beleuchtungsleistung	4 W
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Q <sub>max</sub> )	549 m <sup>3</sup> /h		
Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Q <sub>boost</sub> )	796 m <sup>3</sup> /h		

Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (E<sub>middle</sub>) 302 lux

A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (L<sub>wa</sub>) 61 dB(A)

## Elektrischer Anschluss

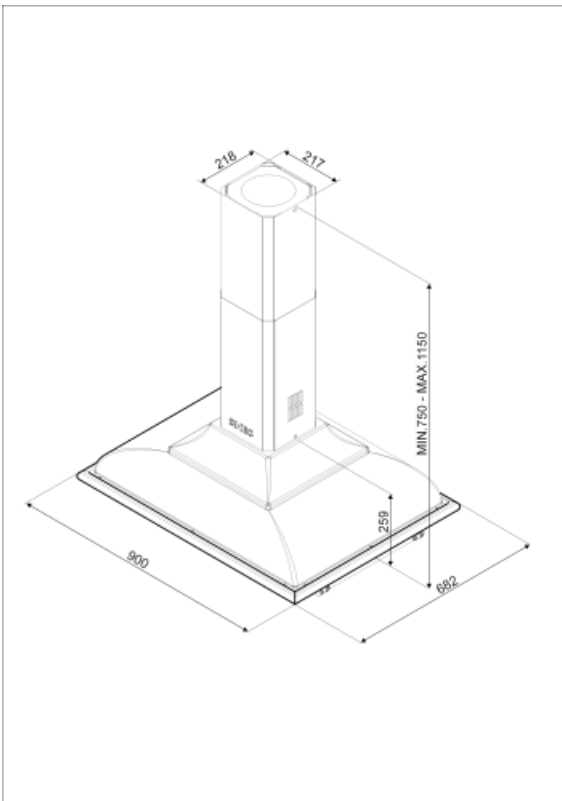
Elektr. Gesamtanschlußwert 279 W  
Spannung 220-240 V

Frequenz 50-60 Hz  
Länge des Netzkabels 1000 mm

## Zusätzlich verfügbar

Weitere Farbvarianten Anthrazit

Modelle der weitere Farbvarianten KCI19AOE



---

## Sonderzubehör

---



### KITLOGOCR

KIT LOGO CHROME FINISHING



### KITKCS

KIT LOGO & HANDRAIL ANTIQUE SILVER FINISHING



### FLT6

Aktivkohlefilter, rund, 2 St., kompatible Modelle s. Produktbeschreibung



### KITLOGOAS

KIT LOGO ANTIQUE SILVER FINISHING



### KITKCX

KIT LOGO & HANDRAIL CHROME FINISHING

## Symbols glossary (TT)

---



A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family



Lights: All cooker hoods feature lights to illuminate the cooking area or add to the ambience of the kitchen.



Filters: Model has filters to help remove grease from the steam emanating from the pans during cooking.



Intensive/turbo setting: when extra fast extraction is required.