

KC16POE


Produktfamilie	Dunstabzugshaube
Art der Dunstabzugshaube	Wandhaube
Design	Trapez
Umluft/Abluftbetrieb	ja
Material	Kunststoff, thermogeformt
EAN-Code	8017709211738
Ästhetik	Cortina
Farbe	Creme
Verzierung der Komponenten	Messing-Antik
Markenlogo	Standard





Bedienelemente

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

Programme / Funktionen

Anzahl der Leistungsstufen	3
Intensive Leistungsstufe	

Technische Eigenschaften

			
Anzahl der Beleuchtungen	2	Motorleistung	275 W
Art der Beleuchtung	LED	Anzahl der Fettfilter	2
Beleuchtungsleistung	1 W	Art der Fettfilter	Aluminium
Skala der Licht-Temperatur	3000 °K	Durchmesser für Motoranschluss	150 mm
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im freiem Modus (P0)	820 m ³ /h	Luftrückschlagklappe	Ja

Luftstrom der Geschwindigkeiten in m ³ (IEC 61591) [m ³ /h]	A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13) [dBA]
---	---

Leistungsstufe 1	337	50
Leistungsstufe 2	439	57
Leistungsstufe 3	582	64
Intensiv	798	71

Technische Daten / Energielabel



Jährlicher Energieverbrauch (AEHood)	56 kWh/Jahr	A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	64 dBA
Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D)	A	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost)	71 dBA
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	25.9	Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps)	1.00 W
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	A	Zeitverlängerungsfaktor (f)	1.00
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	128.6 lux/W	Energieeffizienzindex (EEI hood)	52
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A	Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	412 m³/h
Fettabscheidegrad (GFEhood)	78 %	Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	451 Pa
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	C	Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	166 W
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin)	337 m³/h	Beleuchtungsleistung	2 W
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax)	582 m³/h	Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	283 lux
Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost)	798 m³/h	A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa)	64 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	50 dBA		

Elektrischer Anschluss

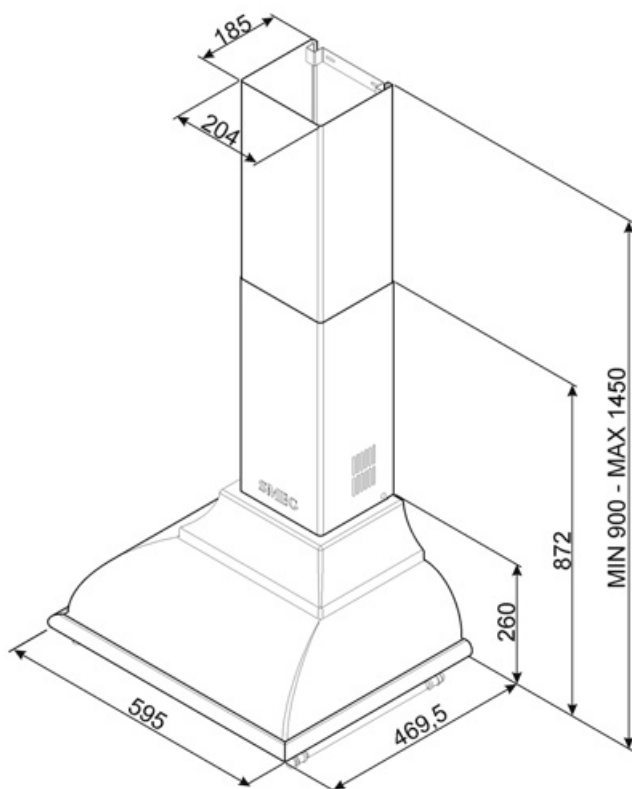
Elektr. Gesamtanschlußwert	277 W	Frequenz	50-60 Hz
Spannung	220-240 V	Länge Netzkabel	1000 mm

Zusätzlich verfügbar

Weitere Farbvarianten	Anthrazit	Weitere Farbvarianten	KC16POE
------------------------------	-----------	------------------------------	---------

Zubehör

Aktivkohlefilter	FLT6	Motoranschluss	No
Fernbedienung	No	KIT Reling	KITKCS-2/ KITKCX-2/ KITLOGOCR/ KITLOGOAS
Kaminschachtverlängerung	No		



Kompatibel Zubehör



FLT6

Aktivkohlefilter, runde Bauform, 2 St.,
kompatible Modelle s.
Produktbeschreibung



KITALLFC

Universal Longlife-Aktivkohlefilter, Ø
150 mm, passives Filtersystem,
Edelstahlgehäuse nach AISI 304,
begrenzt regenerierbar,
spülmaschinengeeignet (Spülen bei
max. 50° C), Trocknen bei max. 180° C
für 25 min. im Backofen, Abm. HxBxT:
300x160x160 mm, komp



KITKCO-2

KIT Smeg-Logo und Reling für Cortina
Wandhauben in Messing-Antik



KITKCX-2

KIT Smeg-Logo und Reling für Cortina
Wandhauben in Chrom



KITLOGOAS

Smeg-Logo für Cortina Wandhauben in
Silber-Antik



KITLOGOCR

Smeg-Logo für Cortina Wandhauben
in Chrom

Symbols glossary



Beleuchtung: für eine Ausleuchtung des Kochbereiches beim Garen oder zur Ambientebeleuchtung



Fettfilter: damit werden Fette und Öle beim Garen aus dem aufsteigenden Wasserdampf herausgefiltert



Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung