

KC16POE

Produktfamilie Dunstabzugshaube Art der Dunstabzugshaube Wandhaube

Design Trapez Umluft/Abluftbetrieb ja

Material Kunststoff, thermogeformt

EAN-Code 8017709211738

Produktbreite60 cmÄsthetikCortinaFarbeCreme

Verzierung der Komponenten Messing-Antik Markenlogo Standard



Bedienelemente

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

Bedienknebel Bedienknebel

Programme / Funktionen

Anzahl der Leistungsstufen 3
Intensive Leistungsstufe

Technische Eigenschaften



freiem Modus (P0)

Anzahl der 2 Motorleistung 275 W Beleuchtungen Anzahl der Fettfilter 2

Art der Beleuchtung LED Art der Fettfilter Aluminium
Beleuchtungsleistung 1 W Durchmesser für 150 mm

Skala der Licht- 3000 K Motoranschluss
Temperatur Luftrückschlagklappe

Luftrückschlagklappe Ja
Luftstrom bei maximaler 820 m³/h
Geschwindigkeit im

Luftstrom der
Geschwindigkeiten in
m³ (IEC 61591) [m³/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

A †

Jährlicher Energieverbrauch 56 kWh/Jahr A-bewertete Luftschallemission bei (AEChood) niedrigster Stufe Energieeffizienzklasse (auf A (SPEmin) einer Skala von A+++ bis D) A-bewertete Fluiddynamische Effizienz 25.9 (FDEhood) maximaler Stufe Klasse für die (SPEmax) fluiddynamische Effizienz A-bewertete (FDEhood) Beleuchtungseffizienz 128.6 lux/W (LEhood) Beleuchtungseffizienzklasse A (LEhood) Energieeffizienzindex **Fettabscheidegrad** 78 % (EEI hood) (GFEhood) Volumenstrom im С Klasse für den Bestpunkt (Qbep) **Fettabscheidegrad** Statistischer (GFEhood) Druckunterschied im Luftstrom bei minimaler 337 m³/h Bestpunkt (Pbep) Geschwindigkeit (Qmin) Elektrische Luftstrom bei maximaler 582 m³/h Eingangsleistung im Geschwindigkeit (Qmax) Bestpunkt (Wbep) Luftstrom auf Intensivstufe 798 m³/h Beleuchtungsleistung oder Schnelllaufstufe Durchschnittliche (Qboost) Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)

64 dBA Luftschallemission bei 71 dBA Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost) Zeitverlängerungsfaktor 1.00 52 412 m³/h 451 Pa 166 W 2 W 283 lux 64 dBA A-bewertete

50 dBA

Elektrischer Anschluss

277 W Elektr.

Gesamtanschlußwert

Spannung 220-240 V

50-60 Hz Frequenz Länge Netzkabel 1000 mm

Luftschallemission bei höchster Einstellung

(Lwa)

Zusätzlich verfügbar

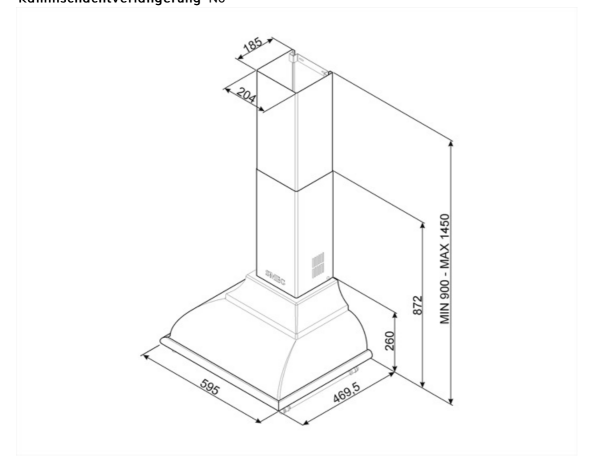


Weitere Farbvarianten Anthrazit Weitere Farbvarianten KC16POE

Zubehör

Aktivkohlefilter FLT6 Motoranschluss No

Fernbedienung No KIT Reling KITKCS-2/ KITKCX-2/ Kaminschachtverlängerung No KITLOGOCR/ KITLOGOCAS





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

KITKCX-2



KIT Smeg-Logo und Reling für Cortina Wandhauben in Chrom

KITLOGOAS

KITKCO-2



Smeg-Logo für Cortina Wandhauben in Silber-Antik

KIT Smeg-Logo und Reling für Cortina

Wandhauben in Messing-Antik



KITLOGOCR

Smeg-Logo für Cortina Wandhauben in Chrom



Symbols glossary



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



Energy efficiency class A



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



Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung