

KC19POE

Produktfamilie	Dunstabzugshaube
Art der Dunstabzugshaube	Wandhaube
Design	Trapez
Umluft/Abluftbetrieb	ja
Material	Kunststoff, thermogeformt
Art des Edelstahls	Gebürstet
EAN-Code	8017709211752
Produktbreite	90 cm
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	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 m³/h	Min. Sicherheitsabstand zu Elektro-Kochfeld	650 mm
Motorleistung	275 W	Luftrückschlagklappe	Ja

	Luftstrom der Geschwindigkeiten in m ³ (IEC 61591) [m ³ /h]	A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13) [dBA]
Leistungsstufe 1	326	50
Leistungsstufe 2	439	57
Leistungsstufe 3	549	62
Intensiv	794	71

Technische Daten / Energielabel



Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	58 kWh/Jahr	A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	50 dBA
Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D)	A	A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	62 dBA
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	31,9	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost)	71 dBA
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	A	Zeitverlängerungsfaktor (f)	0,9
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	83,6 lux/W	Energieeffizienzindex (EEI hood)	53,1
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A	Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	430 m ³ /h
Fettabscheidegrad (GFEhood)	77,9 %	Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	434 Pa
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	C	Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	171 W
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin)	326 m ³ /h	Beleuchtungsleistung	2 W
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax)	549 m ³ /h	Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	184 lux
Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost)	794 m ³ /h	A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa)	62 dBA

Elektrischer Anschluss

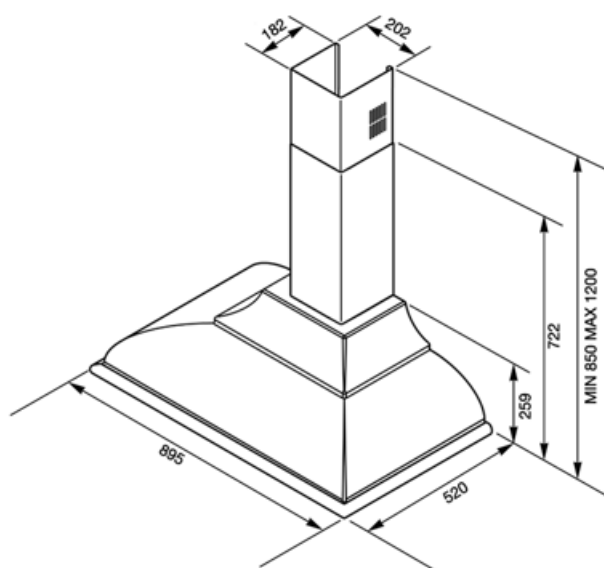
Elektr. Gesamtanschlußwert	277 W	Länge Netzkabel Netzstecker	1000 mm Nein
----------------------------	-------	-----------------------------	-----------------

Spannung	220-240 V
Frequenz	50-60 Hz

Zusätzlich verfügbar

Weitere Farbvarianten Weiß, Anthrazit, Kupfer,
Messing, Weinrot

Weitere Farbvarianten KC19BSE-KC19OTE-
KC19POE-KC19RAE-
KC19RWE



Kompatibel Zubehör



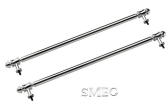
FLT6

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

Smeg-Logo für Cortina Wandhauben
in Silber-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 Ambientebeleuchtung



Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung