

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

Ästhetik	Cortina	Verzierung der Komponenten	Messing-Antik
Farbe	Creme	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 (AEHood) 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

Beleuchtungseffizienz (LEhood) 83.6 lux/W

Zeitverlängerungsfaktor (f) 0.9

Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) A

Fettabscheidegrad (GFEhood) 77.9 %

Energieeffizienzindex (EEI hood) 53.1

Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) C

Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) 430 m³/h

Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin) 326 m³/h

Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) 434 Pa

Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax) 549 m³/h

Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) 171 W

Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost) 794 m³/h

Beleuchtungsleistung 2 W

Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) 184 lux

A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa) 62 dBA

Elektrischer Anschluss

Elektr. Gesamtanschlußwert
Spannung

277 W
220-240 V

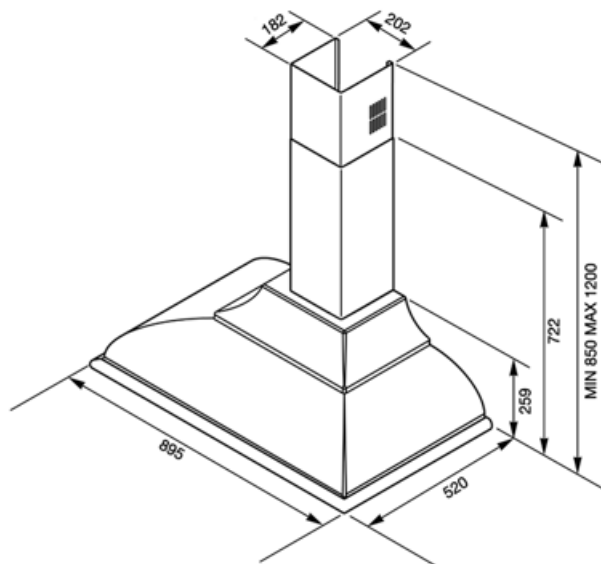
Frequenz
Länge Netzkabel

50-60 Hz
1000 mm

Zusätzlich verfügbar

Weitere Farbvarianten Weiß, Anthrazit, Kupfer, Messing, Weinrot

Weitere Farbvarianten KC19BSE-KC19OTE-
KC19POE-KC19RAE-
KC19RWE



Sonderzubehör



KITLOGOCR

Smeg-Logo für Cortina Wandhauben in Chrom



KITLOGOAS

Smeg-Logo für Cortina Wandhauben in Silber-Antik



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



FLT6

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



KITKCX-2

KIT Smeg-Logo und Reling für Cortina Wandhauben in Chrom

Symbols glossary (TT)



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



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



Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung