

KPF90G

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Produktfamilie | Dunstabzugshaube |
| Art der Dunstabzugshaube | Wandhaube |
| Design | Trapez |
| Umluft/Abluftbetrieb | ja |
| Elektronische Steuerung | Ja |
| Material | Edelstahl + lackierte Oberfläche |
| Art des Edelstahls | Gebürstet |
| EAN-Code | 8017709236342 |
| Produktbreite | 90 cm |



Ästhetik

| | | | |
|----------|-----------|----------------------|----------|
| Ästhetik | Portofino | Farbe des Siebdrucks | Schwarz |
| Farbe | Olivgrün | Markenlogo | Standard |



Bedienelemente

| | | | |
|-------------------------|--------------|-----------------------------------|-----------------|
| Art der Bedienung | Bedienknebel | Bedienknebel | Portofino |
| Anzahl der Bedienknebel | 2 | Farbe/Ausführung der Bedienknebel | Edelstahl-Optik |

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 | Edelstahl, geschirrspülergeignet |
| Beleuchtungsleistung | 2 W | Durchmesser für Motoranschluss | 150 mm |
| Skala der Licht-Temperatur | 4000 °K | Min. Sicherheitsabstand zu Gas-Kochfeld | 750 mm |

Luftstrom bei maximaler 815 m³/h
Geschwindigkeit im
freiem Modus (P0)

Min. Sicherheitsabstand 650 mm
zu Elektro-Kochfeld

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 | 288 | 47 |
| Leistungsstufe 2 | 421 | 63 |
| Leistungsstufe 3 | 630 | 67 |
| Intensiv | 781 | 72 |

Technische Daten / Energielabel



| | | | |
|--|-----------------------|---|-----------------------|
| Jährlicher Energieverbrauch (AEHood) | 40 kWh/Jahr | A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin) | 47 dBA |
| Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D) | A+ | A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax) | 67 dBA |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | 36,2 | A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost) | 72 dBA |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | A | Zeitverlängerungsfaktor (f) | 1,00 |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood) | 78,2 lux/W | Energieeffizienzindex (EEI hood) | 40,3 |
| Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) | A | Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) | 413 m ³ /h |
| Fettabscheidegrad (GFEhood) | 78,5 % | Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) | 476 Pa |
| Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) | C | Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) | 151 W |
| Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin) | 288 m ³ /h | Beleuchtungsleistung | 2 W |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax) | 630 m ³ /h | Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) | 172 lux |
| Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost) | 781 m ³ /h | A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa) | 67 dBA |

Elektrischer Anschluss

Elektr. Gesamtanschlußwert
Spannung

277 W
220-240 V

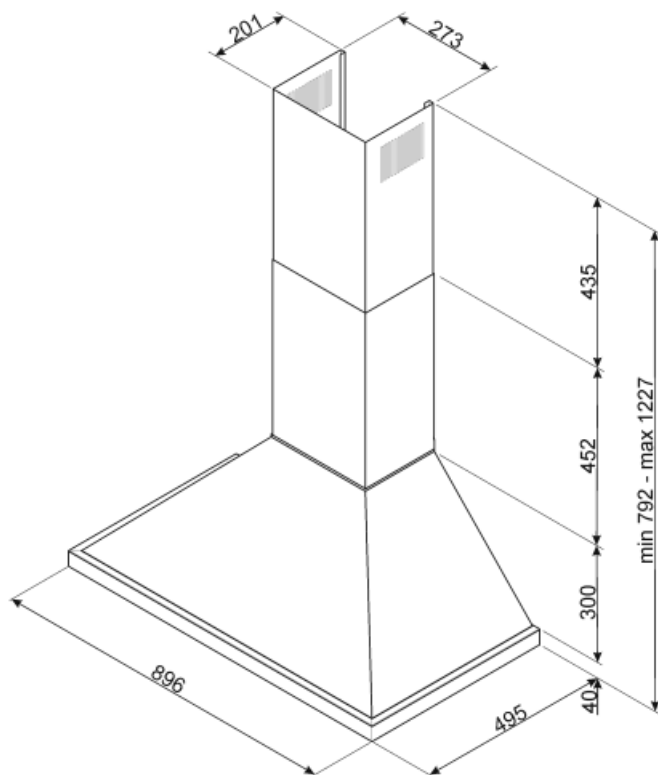
Frequenz
Länge Netzkabel

50-60 Hz
1000 mm

Zusätzlich verfügbar

Weitere Farbvarianten
Weiß, Schwarz, Edelstahl,
Anthrazit, Gelb, Rot,
Orange

Weitere Farbvarianten
KPF9WH-KPF9BL-KPF9X-
KPF9AN-KP9YW-KPF9RD-
KPF9OR



Sonderzubehör



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

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | A+: die Energieeffizienzklasse A+ ermöglicht eine Energieeinsparung von bis zu 10 % im Vergleich zur Klasse A. |  | 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 |