

KPF90G

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Familie | Afzuigkap |
| Type afzuigkap | Wandkap |
| Design | Trapeze |
| Filtering | Expulsie |
| Elektronische bediening | Ja |
| Materiaal | Stainless Steel + Painted Material |
| Type roestvrijstaal | Geborsteld |
| EAN-code | 8017709236342 |
| Breedte afzuigkap | 90 cm |



Design

| | | | |
|-----------|-----------|------------------|---------------|
| Esthetiek | Portofino | Kleur serigrafie | Zwart |
| Kleur | Groen | Logo | Geassembleerd |



Bediening

| | | | |
|--------------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| Regeling bediening | Bedieningsknoppen | Bedieningsknoppen | Portofino |
| Aantal bedieningsknoppen | 2 | Kleur knoppen | Rvs look |

Programma's / functies

| | |
|--------------------|---|
| Aantal snelheden | 3 |
| Snelheid Intensief |  |

Technische specificaties

| | | | | | |
|--|---|----------------------------------|-----------------------|---|-----------------|
|  |  | Aantal lampen | 2 | Aantal filters | 3 |
| | | Soort verlichting | LED | Vetfilters | Roestvrij staal |
| | | Vermogen lamp | 2 W | Afvoer | 150 mm |
| | | Lichtkleurtemperatuurschaal (°K) | 4000 °K | Minimale afstand vanaf gasfornuis | 750 mm |
| | | Capaciteit P0 | 815 m ³ /h | Minimale afstand vanaf inductie fornuis | 650 mm |
| | | Vermogen motor | 275 W | | |

Terugslagklep

Ja

| | Capaciteit (IEC 61591) [m³/h] | Geluidsniveau (IEC 60704-2-13) [dB(A)] |
|--------------------|-------------------------------|--|
| Snelheid 1 | 288 | 47 |
| Snelheid 2 | 421 | 63 |
| Snelheid 3 | 630 | 67 |
| Snelheid Intensief | 781 | 72 |

Prestaties / energielabel



| | |
|--|------------|
| Jaarlijks energieverbruik (AEChood) | 40 kWh/a |
| Energie-efficiëntieklasse (EEC) | A+ |
| Hydrodynamische efficiëntie (FDEC) | 36,2 |
| Hydrodynamische-efficiëntieklasse (FDEC) | A |
| Lichtefficiëntie (LEC) | 78,2 lux/W |
| Lichtefficiëntieklasse (LEC): | A |
| Vetfilterefficiëntie (GFE) | 78,5 % |
| Vetfilterefficiëntieklasse (GFEC) | C |
| Luchtstroom op de minimumsnelheid (Qmin) | 288 m³/h |
| Luchtstroom op de maximumsnelheid (Qmax) | 630 m³/h |
| Luchtstroom op de boostersnelheid (Qboost) | 781 m³/h |

| | |
|---|----------|
| Akoestische geluidsdruk op minimum snelheid (SPEmin) | 47 dB(A) |
| Akoestische A-gewogen geluidsemissie op maximum snelheid | 67 dB(A) |
| Akoestische A-gewogen geluidsvermogen in de lucht met intensieve snelheid | 72 dB(A) |
| Tijdstoenamefactor (F) | 1,00 |
| Energie-efficiëntie-index | 40,3 |
| Gemeten luchtstroom op beste-efficiëntiepunt (Qbep) | 413 m³/h |
| Gemeten luchtdruk op beste-efficiëntiepunt (Qbep) | 476 Pa |
| Gemeten opgenomen vermogen op beste-efficiëntiepunt (Wbep) | 151 W |
| Nominaal stroomverbruik van het lichtstelsel (WL) | 2 W |
| Gemiddelde lichtsterkte van het licht op het kookoppervlak (Emiddle) | 172 lux |
| Geluidsniveau op de hoogste stand (Lwa) | 67 dB(A) |

Elektrische aansluiting

| | | | |
|----------------|-----------|----------------------|----------|
| Aansluitwaarde | 277 W | Frequentie | 50-60 Hz |
| Spanning | 220-240 V | Lengte voedingskabel | 1000 mm |

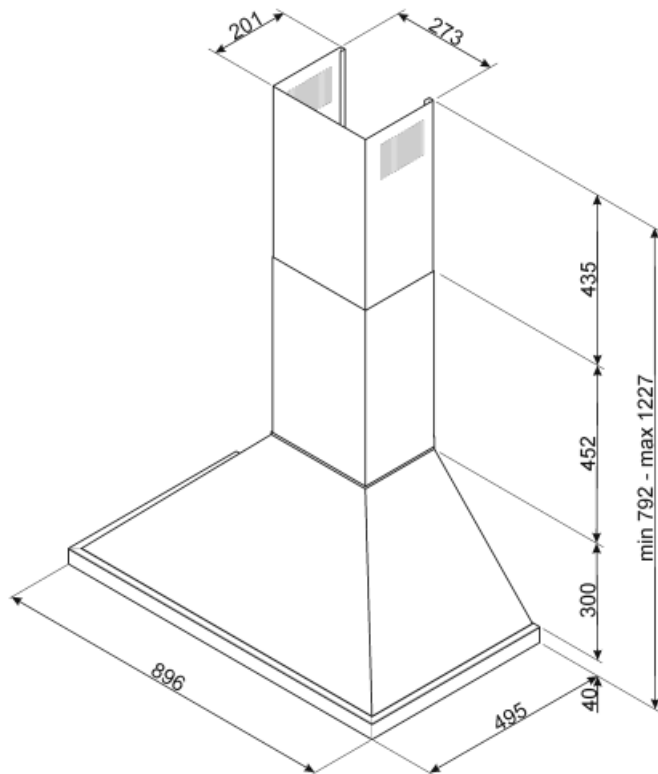
Ook beschikbaar

**Andere beschikbare
kleuren**

Wit, Zwart, Roestvrij staal,
Antraciet, Geel, Rood,
Oranje

**Codes andere
beschikbare kleuren**

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



Accessoires niet inbegrepen



FLT6

Ronde koolstoffilters (set 2 stuks)



KITALLFC

Universele koolfilter Roestvrij staal
AISI 304 Het filter kan in de
vaatwasser op 50 °C worden
gewassen (water en geschikt
afwasmiddel) en om het te drogen in
de oven op 180°C 25 minuten

Symbols glossary (TT)



Filters: het model heeft filters die helpen bij het verwijderen van vet uit de stoom die tijdens het koken uit de pannen komt.



Verlichting: Alle afzuigkappen hebben verlichting aan, om de kookzone te verlichten of voor sfeer in de keuken



A +: Energie-efficiëntieklasse A + helpt om tot 10% energie te besparen in vergelijking met klasse A. Maximale prestaties bij minimaal verbruik zijn gegarandeerd.



Intensieve / turbo-stand: wanneer extra snelle afzuiging gewenst is.