

# KPF90G

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Kürtő
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Anyag	Rozsdamentes acél + festett anyag
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709236342
Design család	Portofino
Szín	Olajzöld
Serigraphy colour	Black
Logo	Applied



## Kezelő elemek

Vezérlőbeállítás	Vezérlőgombok	Vezérlőgombok	Portofino
Vezérlők száma	2	Vezérlőelemek színe	Acél effektus

## Program/Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	

## MŰSZAKI JELLEMZŐK



Lámpák száma	2	Szűrők száma	3
Világítás típusa	LED	Zsírszűrők	Rozsdamentes acél
Fényerősség	2 W	Szellőzőnyílás	150 mm
Világos színhőmérsékleti skála (°K)	4000 °K	Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	750 mm
Szabad kimenet maximális kapacitása	815 m <sup>3</sup> /h	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm
Motorteljesítmény	275 W	Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	288	47

2. sebességfokozat	421	63
3. sebességfokozat	630	67
Intenzív sebesség	781	72

## Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood)	40 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon (SPEmin)	47 dBA
Energihatékonysági osztály (EGK)	A+	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	67 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	36,2	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámon (SPEboost)	72 dBA
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	1,00
Világításhatékonyság (LE)	78,2 lux/W	Energihatékonysági mutató	40,3
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	413 m <sup>3</sup> /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	78,5 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	476 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	151 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	288 m <sup>3</sup> /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	630 m <sup>3</sup> /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	172 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	781 m <sup>3</sup> /h	Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	67 dBA

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke	277 W	Frekvencia (Hz)	50-60 Hz
Feszültség	220-240 V	Tápkábel hossza	1000 mm

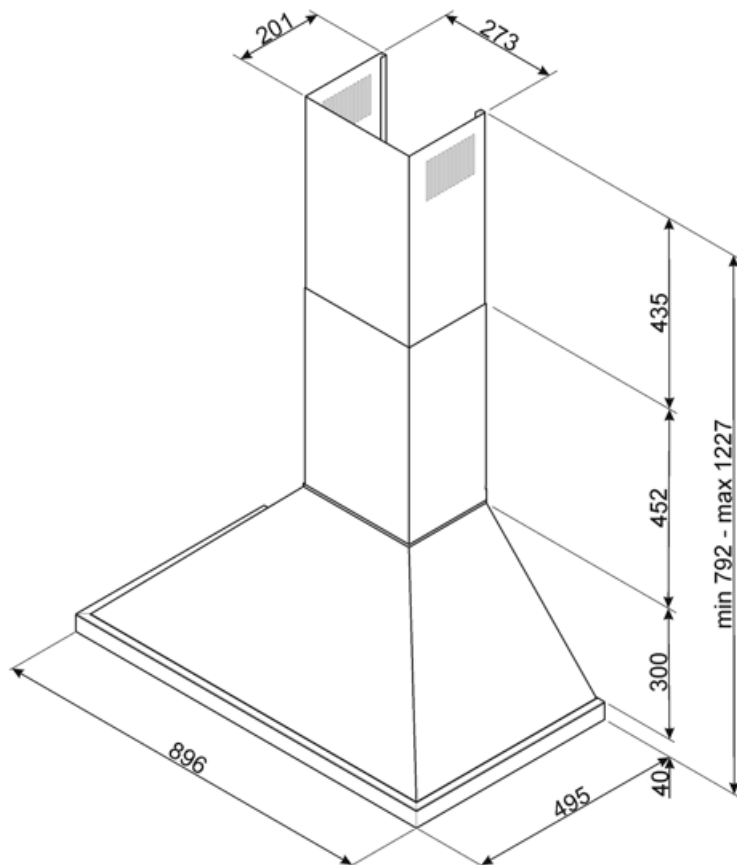
## Szintén elérhető

Alternative colours available

Fehér, Black, Stainless steel, Anthracite, Yellow, Red, Orange

Available colours

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



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Kerek aktívszén-szűrők (készlet 2 db)



### KITALLFC

Univerzális aktívszén-szűrő  
Rozsdamentes acél AISI 304 A szűrő  
mosogatógépben 50°C-on mosható  
(víz és megfelelő mosószer) és  
sütőben 180°C-on 25 percig  
szárítható

---

## Symbols glossary

---



**Szűrők:** A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt.



**Jelzőfények:** Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.



**A+:** Az A+ energiahatékonysági osztály segít akár 10%-os energiamegtakarítást elérni az A osztályhoz képest. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett.



**Intenzív/turbó beállítás:** ha extra gyors elszívás szükséges.