

## KPF9X

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Kürtő
Elszívás	Elszívás
Anyag	Rozsdamentes acél
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709236373
Páraelszívó szélessége	90 cm



## Küllem

Design család	Portofino	Serigraphy colour	Black
Szín	Rozsdamentes acél	Logo	Applied
Felületkezelés	Szatén		

## Kezelő elemek

Vezérlőbeállítás	Vezérlőgombok	Vezérlőgombok	Portofino
Vezérlők száma	2	Vezérlőelemek színe	Acél effektus

## Programok / 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			

Motorteljesítmény	275 W	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm
		Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m³/h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	288	48
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 fordulatszámmon (SPEmin)	48 dBA
Energiahatékonysági 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 fordulatszámmon (SPEboost)	72 dBA
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	1,00
Világításhatékonyság (LE)	78,2 lux/W	Energiahatékonysági mutató	40,3
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	413 m³/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 m³/h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	630 m³/h		
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	781 m³/h		

Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle) 172 lux  
Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa) 67 dBA

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke 277 W  
Feszültség 220-240 V

Frekvencia (Hz) 50-60 Hz  
Tápkábel hossza 1000 mm

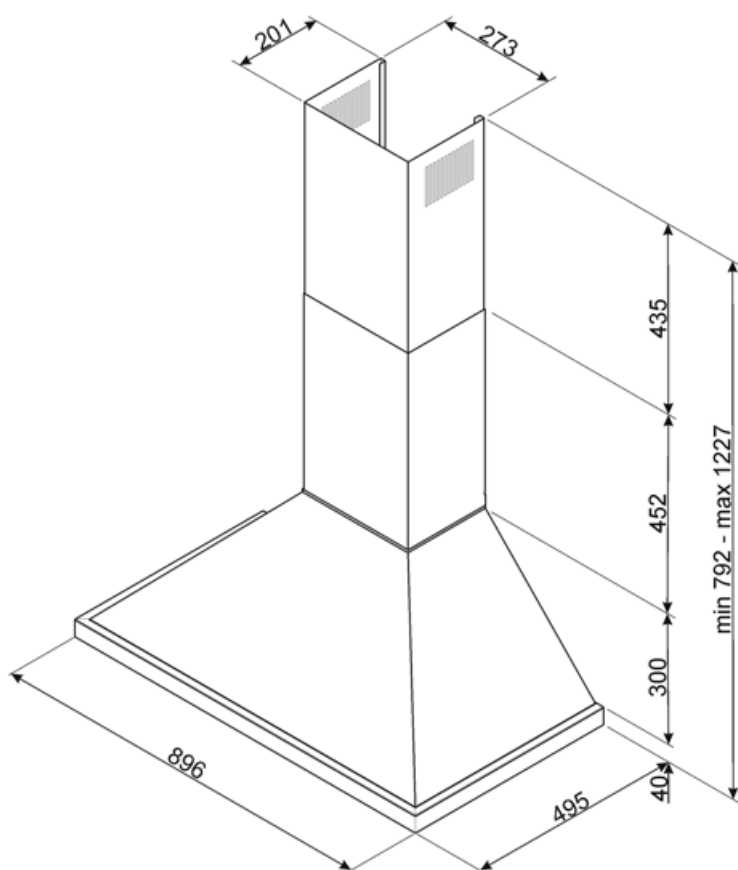
## Szintén elérhető

Alternative colours available

Fehér, Black, Anthracite, Yellow, Green, Red, Orange

Available colours

KPF9WH-KPF9BL-KPF9AN-KP9YW-KPF9OG-KPF9RD-KPF9OR



---

## Not included 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 (TT)

---



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



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



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



Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.