

## KPF9X

Skupina výrobků	Kapota
Typ digestoře	Dekorativní nástěnný odsavač
Vzhled	Komín
Extrakce	Extrakce
Materiál	Nerezová ocel
Typ oceli	Kartáčovaný
EAN kód	8017709236373
Šířka digestoře	90 cm
Estetika	Portofino
Barva	Nerezová ocel
Povrchová úprava	Satén
Serigraphy colour	Black
Logo	Applied



## Ovládání

Nastavení ovládání	Ovládací knoflíky	Ovládací knoflíky	Portofino
Počet ovládacích prvků	2	Barva ovládacích prvků	Ocelový efekt

## Program/funkce

Počet rychlostí	3
Intenzivní rychlost	

## Technické parametry

			
Počet světel	2	Počet filtrů	3
Typ osvětlení	LED	Filtry proti mastnotě	Nerezová ocel
Výkon osvětlení	2 W	Ventilační otvor	150 mm
Teplota barvy světla (K)	4000 K	Minimální vzdálenost od PLYNOVÉ varné desky	750 mm
Maximální kapacita volného výstupu	815 m <sup>3</sup> /h	Minimální vzdálenost od ELEKTRICKÉ varné desky	650 mm
Výkon motoru	275 W	Zpětný ventil	Ano

	Sací výkon IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA]
Rychlost 1	288	48
Rychlost 2	421	63

Rychlost 3	630	67
Intenzivní rychlost	781	72

## Výkon/energetický štítek



Roční účinnost spotřeby (AEC)	40 kWh/a	Vážená emise akustického výkonu při minimální rychlosti (SPEmin)	48 dBA
Třída energetické účinnosti (EHS)	A+	Vážená emise akustického výkonu při maximální rychlosti (SPEmax)	67 dBA
Dynamická účinnost kapalin (FDE)	36,2	Vážená emise akustického výkonu při intenzivní rychlosti (SPEboost)	72 dBA
Třída dynamické účinnosti kapalin (FDEC)	A	Faktor prodloužení času (F)	1,00
Účinnost osvětlení (LE)	78,2 lux/W	Třída energetické účinnosti	40,3
Třída účinnosti osvětlení (LEC)	A	Průtok vzduchu měřený za podmínek maximální účinnosti (Qbep)	413 m <sup>3</sup> /h
Účinnost filtrování tuků (GFE)	78,5 %	Tlak vzduchu měřený za podmínek maximální účinnosti (Pbep)	476 Pa
Třída účinnosti filtrování tuků (GFEC)	C	Měřený příkon elektrické energie za podmínek maximální účinnosti (Wbep)	151 W
Průtok vzduchu při minimální rychlosti (Qmin)	288 m <sup>3</sup> /h	Jmenovitá spotřeba energie osvětlovací soustavy (WL)	2 W
Průtok vzduchu při maximální rychlosti (Qmax)	630 m <sup>3</sup> /h	Průměrné osvětlení osvětlovací soustavy na varné desce (Emiddle)	172 lux
Průtok vzduchu při přidavné rychlosti (Qboost)	781 m <sup>3</sup> /h	Hladina akustického výkonu při nejvyšším nastavení (Lwa)	67 dBA

## Elektrické připojení

Jmenovitý výkon elektrického připojení	277 W	Power supply cable length	1000 mm
Napětí	220-240 V	Zástrčka	Ne
Kmitočet (Hz)	50-60 Hz		

## Také k dispozici

Alternative colours available

White, Black, Anthracite, Yellow, Green, Red, Orange

Available colours

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



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Kulaté filtry s aktivním uhlím (sada 2 kusy)



### KITALLFC

Univerzální filtr s aktivním uhlím  
Nerezová ocel AISI 304 Filtr lze mýt v  
myčce na nádobí o teplotě 50 °C (voda  
a vhodný čisticí prostředek) Sušit jeho  
vložením do trouby s teplotou 180 °C  
na 25 minut

---

## Symbols glossary

---



Filtry: Model má filtry, které pomáhají odstranit mastnotu z páry vycházející z nádobí během vaření.



"LED světlo:" Všechny odsavače par jsou vybaveny osvětlením, které osvětluje varnou plochu nebo dotváří prostředí kuchyně.



A+: Třída energetické účinnosti A+ pomáhá ušetřit až 10% energie ve srovnání s třídou A. Je zaručen maximální výkon s minimální spotřebou.



Intenzivní/turbo nastavení: je-li vyžadováno extra rychlé odsávání