

## KPF9BL

Rad výrobkov	Digestor
Typ digestora	Digestor s ozdobnou stenou
Dizajn	Dymovod
Extrakcia	Extrakcia
Materiál	Nehrdzavejúca oceľ + maľovaný materiál
Typ ocele	Brúsený
Kód EAN	8017709236304



## Estetica

Estetica	Portofino	Serigraphy colour	Black
Farba	Čierna	Logo	Embossed



## Ovládače

Nastavenie ovládačov	Regulačné kolieska	Regulačné kolieska	Portofino
Počet ovládačov	2	Farba ovládačov	Efekt ocele

## Programy / funkcie

Počet rýchlostí	3
Intenzívna rýchlosť	

## Technické údaje

			
Počet svetiel	2	Počet filtrov	3
Typ osvetlenia	LED	Tukové filtre	Nehrdzavejúca oceľ
Svetelný výkon	2 W	Vetrací otvor	150 mm
Rozsah teploty farby svetla (°K)	4000 °K	Minimálna vzdialenosť od PLYNOVEJ varnej dosky	750 mm
Maximálna kapacita voľného výstupu	815 m <sup>3</sup> /h	Minimálna vzdialenosť od ELEKTRICKEJ varnej dosky	650 mm
Výkon motora	275 W		

	Rýchlosť extrakcie IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA]
Rýchlosť 1	288	48
Rýchlosť 2	421	63
Rýchlosť 3	630	67
Intenzívna rýchlosť	781	72

## Energetický štítok



Ročná spotreba energie (AEChood)	40 kWh/a	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti (min. SPE)	48 dBA
Trieda energetickej účinnosti (EEC)	A+	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti (max. SPE)	67 dBA
Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)	36.2	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost (boost SPE)	72 dBA
Trieda účinnosti prúdenia tekutín (FDEC)	A	Koeficient zvýšenia času (F)	1.00
Účinnosť osvetlenia (LE)	78.2 lux/W	Index energetickej účinnosti	40.3
Trieda účinnosti osvetlenia (LEC)	A	Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Q <sub>bep</sub> )	413 m <sup>3</sup> /h
Účinnosť filtrácie tukov (GFE)	78.5 %	Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (P <sub>bep</sub> )	476 Pa
Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC)	C	Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (W <sub>bep</sub> )	151 W
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Q <sub>max</sub> )	288 m <sup>3</sup> /h	Menovitá spotreba energie systému osvetlenia (WL)	2 W
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Q <sub>max</sub> )	630 m <sup>3</sup> /h	Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (E <sub>middle</sub> )	172 lux
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Q <sub>boost</sub> )	781 m <sup>3</sup> /h	Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (L <sub>wa</sub> )	67 dBA

## Elektrické pripojenie

Hodnotenie elektrického  
pripojenia 277 W  
Napätie 220-240 V

Frekvencia (Hz) 50-60 Hz  
Dĺžka napájacieho kábla 1000 mm

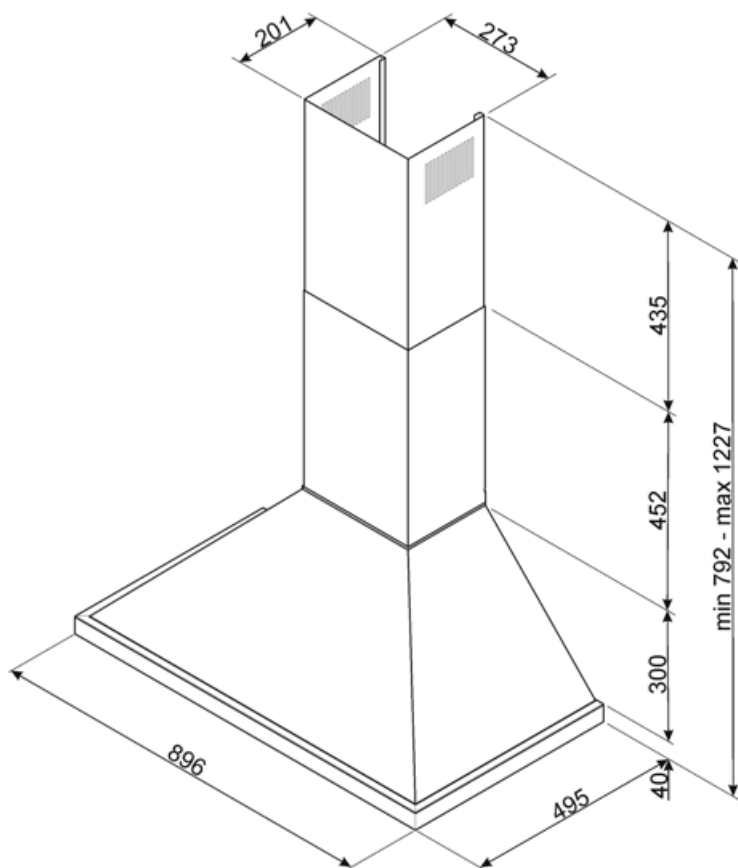
## Tiež dostupné

Alternative colours  
available

White, Stainless steel,  
Anthracite, Yellow, Green,  
Red, Orange

Available colours

KPF9WH-KPF9X-KPF9AN-  
KPF9YW-KP9OG-KPF9RD-  
KPF9OR



---

## Not included accessories

---



### FLT6

Okrúhle filtre s aktívnym uhlím (súprava 2 ks)



### KITALLFC

Univerzálny filter s aktívnym uhlím z nehrdzavejúcej ocele AISI 304 Filter sa dá umývať v umývačke riadu pri 50 °C (voda a vhodný čistiaci prostriedok) a sušiť v rúre pri 180 °C 25-krát

## Symbols glossary



Filtre: Model je vybavený filtrami, ktoré odstraňujú tuky z pary vychádzajúcej z panvice pri varení.



Svetlá: Všetky varné dosky sporákov sú vybavené žiarovkami na osvetlenie varného priestoru a ozvlášťujú atmosféru kuchyne.



A+: Trieda energetickej účinnosti A+ pomáha ušetriť až 10 % energie v porovnaní s triedou A. Maximálna výkonnosť s minimálnou spotrebou je zaručená.



Nastavenie intenzívne/turbo: keď je potrebná extra rýchla extrakcia.