

## KPF9X

Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Przyścienny okap kuchenny
Design	Kominowy
Pochłanianie	Pochłanianie
Materiał	Stal nierdzewna
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709236373
Szerokość	90 cm



### Linia wzornicza

Linia wzornicza	Portofino	Kolor nadruku	Czarny
Kolor	Stal nierdzewna	Logo	Wstawiane
Wykończenie	Satynowany		

### Sterowanie

Rodzaj sterowania	Pokręta	Pokręta	Portofino
Liczba pokręteł	2	Kolor pokręteł	Efekt stali nierdzewnej

### Specyfikacja techniczna

			
Liczba źródeł oświetlenia	2	Liczba filtrów	3
Rodzaj oświetlenia	LED	Filtr przeciw tłuszczowy	Stal nierdzewna
Moc oświetlenia	2 W	Średnica komina	150 mm
Skala koloru oświetlenia (K)	4000 °K	Minimalna odległość od płyty gazowej	750 mm
Maksymalna objętość	815 m <sup>3</sup> /h	Minimalna odległość od płyty elektrycznej	650 mm
Moc silnika	275 W	Zawór zwrotny	Tak

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) [dBA]
Prędkość 1	288	48
Prędkość 2	421	63

Prędkość 3	630	67
Prędkość intensywna	781	72

## Wydajność / Etykieta energetyczna



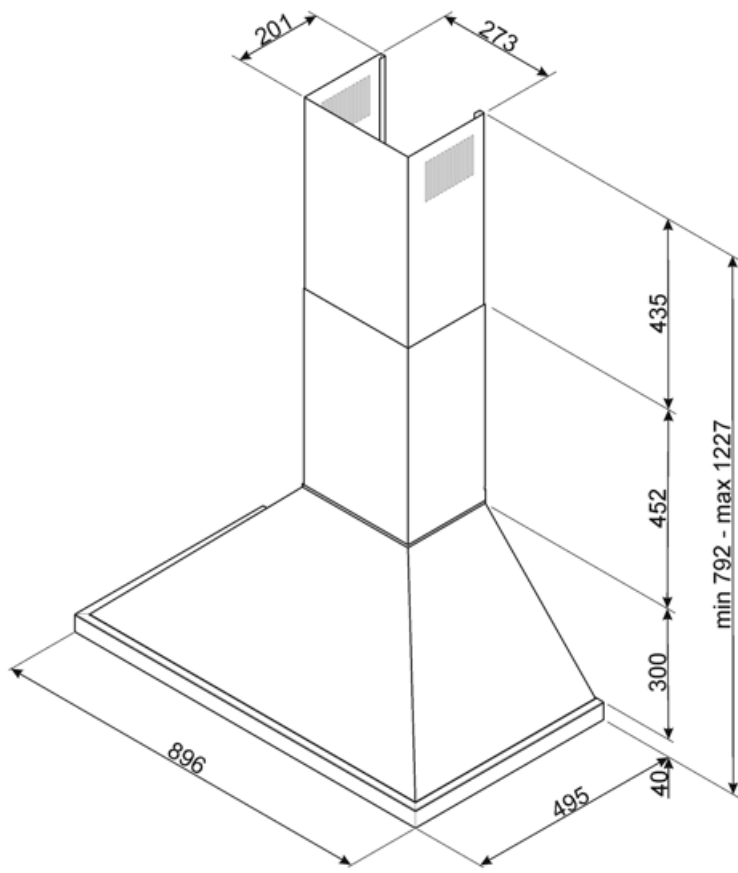
Roczne zużycie energii (AECood)	40 kWh/a	Poziom hałas przy min wydajności	48 dBA
Klasa efektywności energetycznej	A+	Poziom hałas przy max wydajności	67 dBA
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	36,2	Poziom hałas przy ustawieniu trybu intensywnego	72 dBA
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	A	Współczynnik upływu czasu (f)	1,00
Wydajność oświetlenia (LEhood)	78,2 lux/W	Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	40,3
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	413 m <sup>3</sup> /h
Wydajność filtra przeciwłuszczonego (GFEhood)	78,5 %	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	476 Pa
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	151 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	288 m <sup>3</sup> /h	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	2 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	630 m <sup>3</sup> /h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	172 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	781 m <sup>3</sup> /h	Poziom hałas na najwyższej prędkości	67 dBA

## Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa	277 W	Częstotliwość (Hz)	50-60 Hz
Napięcie	220-240 V	Długość przewodu zasilającego (cm)	1000 mm

## Również dostępne

Dostępne wersje kolorystyczne	Biały, Czarny, Antracytowy, Żółty, Zielony, Czerwony, Pomarańczowy	Dostępne wersje kolorystyczne	KPF9WH-KPF9BL-KPF9AN-KP9YW-KPF9OG-KPF9RD-KPF9OR
-------------------------------	--	-------------------------------	---



---

## Not included accessories

---

### FLT6

Okrągłe filtry węglowe (2 sztuki)



### KITALLFC







Uniwersalny filtr węglowy Stal nierdzewna AISI 304 Filtr można myć w zmywarce do naczyń w temperaturze 50°C (woda i odpowiedni detergent), a w celu wysuszenia włożyć do piekarnika o temperaturze 180°C na 25 minut.

---

## Symbols glossary (TT)

---

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | A+: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów.                             |  | Model jest wyposażony w filtry pomagające usunąć tłuszcz pryskający z patelni podczas smażenia. |
|  | Oświetlenie: Wszystkie okapy kuchenne posiadają oświetlenie, które oświetla obszar gotowania lub dodaje atmosfery w kuchni. |  | Ustawienie intensywne/turbo: gdy wymagana jest bardzo szybka ekstrakcja.                        |