

KPF90G

Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Przyścienny okap kuchenny
Design	Kominowy
Pochłanianie	Pochłanianie
Elektroniczne sterowanie	Tak
Materiał	Stal Nierdzewna + Lakierowany Materiał
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709236342
Szerokość	90 cm
Linia wzornicza	Portofino
Kolor	Oliwkowy zielony
Kolor nadruku	Czarny
Logo	Wstawiane



Sterowanie

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

Programy / Funkcje

Liczba prędkości pracy silnika	3
Tryb intensywny	

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 ³ /h	Minimalna odległość od płyty elektrycznej	650 mm
Moc silnika	275 W	Zawór zwrotny	Tak

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m ³ /h]	Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) [dBA]
Prędkość 1	288	47
Prędkość 2	421	63

Prędkość 3	630	67
Prędkość intensywna	781	72

Wydajność / Etykieta energetyczna



Roczne zużycie energii (AEHood)	40 kWh/a	Poziom hałas przy min wydajności	47 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 EEl	40,3
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	413 m ³ /h
Wydajność filtra przeciwtłuszczowego (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 ³ /h	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	2 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	630 m ³ /h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	172 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	781 m ³ /h	Poziom hałas na najwyższej prędkości	67 dBA

Podłączenie elektryczne

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

Również dostępne

Dostępne wersje kolorystyczne	Biały, Czarny, Stal nierdzewna, Antracytowy, Żółty, Czerwony, Pomarańczowy	Dostępne wersje kolorystyczne	KPF9WH-KPF9BL-KPF9X-KPF9AN-KP9YW-KPF9RD-KPF9OR
-------------------------------	--	-------------------------------	--



Kompatybilne Akcesoria

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.

Słowniczek oznaczeń



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.



A+: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów.



Ustawienie intensywne/turbo: gdy wymagana jest bardzo szybka ekstrakcja.