

## KD70XE

Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Przyścienny okap kuchenny
Design	Kominowy
Pochłanianie	Pochłanianie
Materiał	Stal nierdzewna
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709211585
Szerokość	70 cm
Linia wzornicza	Classica
Kolor	Stal nierdzewna
Wykończenie	Satynowany
Logo	Tłoczone



### Sterowanie

Rodzaj sterowania	Pokręta	Pokręta	Classica
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	2
		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	820 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	323	50
Prędkość 2	439	57

Prędkość 3	542	62
Prędkość intensywna	761	70

## Wydajność / Etykieta energetyczna



Roczne zużycie energii (AEHood)	63 kWh/a	Poziom hałas przy min wydajności	50 dBA
Klasa efektywności energetycznej	B	Poziom hałas przy max wydajności	62 dBA
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	28,5	Poziom hałas przy ustawieniu trybu intensywnego	70 dBA
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	A	Współczynnik upływu czasu (f)	1,00
Wydajność oświetlenia (LEhood)	111,8 lux/W	Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	57,7
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	394 m <sup>3</sup> /h
Wydajność filtra przeciwłuszczonego (GFEhood)	77,8 %	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	436 Pa
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	168 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	323 m <sup>3</sup> /h	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	2 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	542 m <sup>3</sup> /h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	246 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	761 m <sup>3</sup> /h	Poziom hałas na najwyższej prędkości	62 dBA

## Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa	278 W	Długość przewodu zasilającego (cm)	1500 mm
Napięcie	220-240 V	Wtyczka	Nie
Częstotliwość (Hz)	50-60 Hz		

## Również dostępne

Dostępne wersje kolorystyczne	Biały	Dostępne wersje kolorystyczne	KD70WHE
-------------------------------	-------	-------------------------------	---------



---

## Kompatybilne Akcesoria

---

### FLT6

Okrągłe filtry węglowe (2 sztuki)



### KITCMNKD

Przedłużenie kominia. Wymiary:  
202,8x276x800 mm.



### 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.



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