

## KSED75XE

Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Przyścienny okap kuchenny
Design	Kominowy
Pochłanianie	Pochłanianie
Materiał	Stal nierdzewna
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709206086
Szerokość	70 cm
Linia wzornicza	Universal
Kolor	Stal nierdzewna
Wykończenie	Satynowany
Logo	Tłoczone



### Sterowanie

Rodzaj sterowania	Suwak
-------------------	-------

### Programy / Funkcje

Liczba prędkości pracy silnika	3
--------------------------------	---

### Specyfikacja techniczna

			
Liczba źródeł oświetlenia	2	Liczba filtrów	2
Rodzaj oświetlenia	LED	Filtr przeciw tłuszczowy	Aluminium
Moc oświetlenia	1 W	Średnica komina	150 mm
Skala koloru oświetlenia (K)	4000 K	Minimalna odległość od płyty gazowej	750 mm
Maksymalna objętość	595 m <sup>3</sup> /h	Minimalna odległość od płyty elektrycznej	650 mm
Moc silnika	200 W	Zawór zwrotny	Tak

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) [dBA]
Prędkość 1	351	53
Prędkość 2	420	57

Prędkość 3	635	67
---------------	-----	----

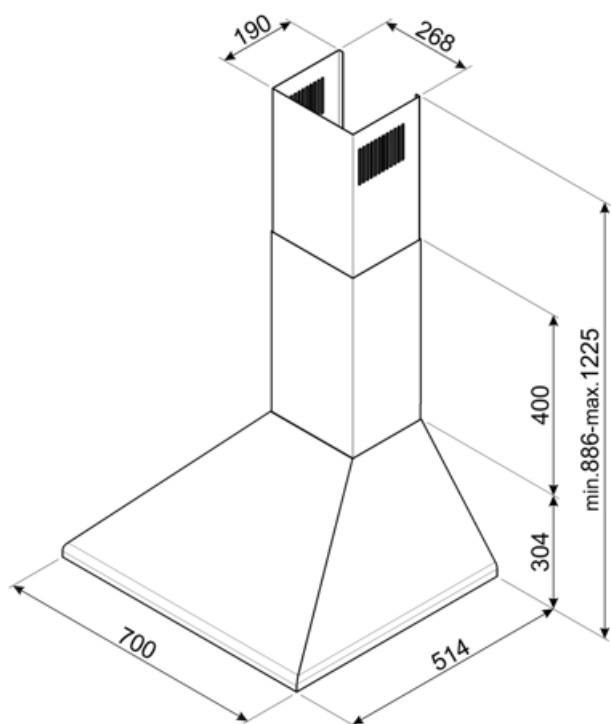
## Wydajność / Etykieta energetyczna



Roczne zużycie energii (AEChood)	60 kWh/a	Poziom hałas przy min wydajności	53 dBA
Klasa efektywności energetycznej	B	Poziom hałas przy max wydajności	67 dBA
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	26	Współczynnik upływu czasu (f)	1.1
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	B	Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	62.2
Wydajność oświetlenia (LEhood)	100.2 lux/W	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	355 m <sup>3</sup> /h
Klasa efektywności oświetlenia	A	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	385 Pa
Wydajność filtra przeciwłuszczonego (GFEhood)	74.4 %	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	146 W
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	2 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	351 m <sup>3</sup> /h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	221 lux
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	635 m <sup>3</sup> /h	Poziom hałas na najwyższej prędkości	67 dBA

## Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa	202 W	Długość przewodu zasilającego (cm)	1000 mm
Napięcie	220-240 V	Wtyczka	Nie
Częstotliwość (Hz)	50-60 Hz		



---

## 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.

