

KD150HXE

Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Przyścienny okap kuchenny
Design	Kominowy
Pochłanianie	Pochłanianie
Materiał	Stal nierdzewna
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709276898
Szerokość	150 cm



Linia wzornicza

Linia wzornicza	Classica	Wykończenie	Satynowany
Kolor	Stal nierdzewna	Logo	Wstawiane

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	4	Liczba filtrów	5
		Rodzaj oświetlenia	LED	Filtr przeciwtłuszczowy	Stal nierdzewna
		Moc oświetlenia	1 W	Średnica kominu	150 mm
		Skala koloru oświetlenia (K)	4000 °K	Minimalna odległość od płyty gazowej	750 mm
		Maksymalna objętość	830 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) [dB(A)]
Prędkość 1	292	49
Prędkość 2	415	58
Prędkość 3	626	67
Prędkość intensywna	787	72

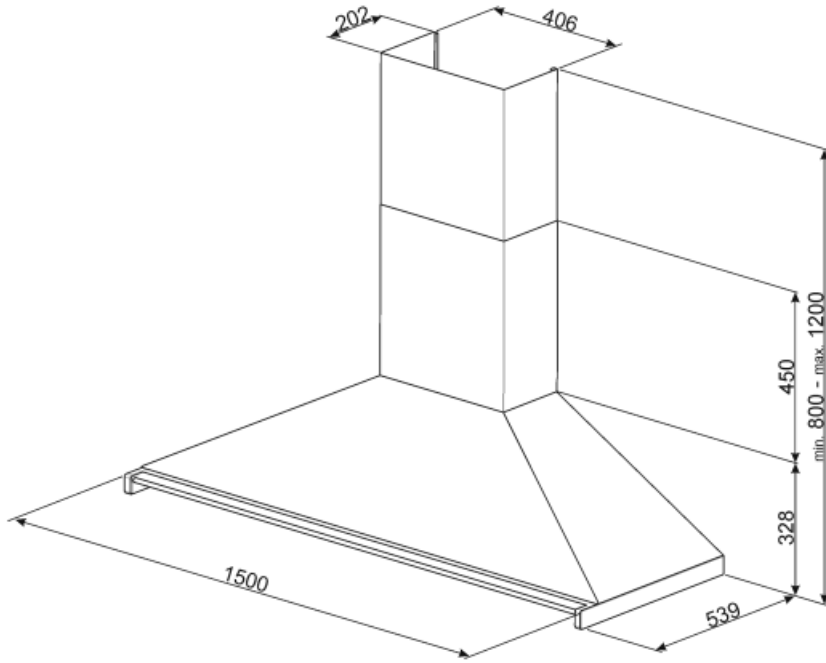
Wydajność / Etykieta energetyczna



Roczne zużycie energii (AEChood)	41 kWh/a	Poziom hałasu przy min wydajności	49 dB(A)
Klasa efektywności energetycznej	A+	Poziom hałasu przy max wydajności	68 dB(A)
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	36	Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	72 dB(A)
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	A	Współczynnik upływu czasu (f)	0,7
Wydajność oświetlenia (LEhood)	59,8 lux/W	Wskaźnik efektywności energetycznej EEl	41,3
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	382 m ³ /h
Wydajność filtra przeciwłuszczowego (GFEhood)	71,3 %	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	496 Pa
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	146 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	292 m ³ /h	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	4 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	626 m ³ /h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	263 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	787 m ³ /h	Poziom hałasu na najwyższej prędkości	68 dB(A)

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa	279 W	Częstotliwość (Hz)	50-60 Hz
Napięcie	220-240 V	Długość przewodu zasilającego (cm)	1000 mm



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.



Oświetlenie: Wszystkie okapy kuchenne posiadają oświetlenie, które oświetla obszar gotowania lub dodaje atmosfery w kuchni.



Model jest wyposażony w filtry pomagające usunąć tłuszcz pryskający z patelni podczas smażenia.



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