

KBT900NE




Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Przyścienny okap kuchenny
Design	T-kształtny
Pochłanianie	Pochłanianie
Elektroniczne sterowanie	Tak
Materiał	Emaliowany
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709299811
Szerokość	90 cm
Linia wzornicza	Universal
Kolor	Czarny mat
Wykończenie	Mat
Logo	Serigrafia



Sterowanie

Rodzaj sterowania	Przyciski elektroniczne
-------------------	-------------------------

Programy / Funkcje

Liczba prędkości pracy silnika	3
Tryb intensywny	
Tryb komfort – 24-godzinne oczyszczanie powietrza	
Programator czasu pracy	

Specyfikacja techniczna



Liczba źródeł oświetlenia	2	Filtr przeciwtłuszczowy	Aluminium
Rodzaj oświetlenia	LED	Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego	Tak
Moc oświetlenia	1,3 W	Średnica komina	150 mm
Skala koloru oświetlenia (K)	3000 K	Minimalna odległość od płyty gazowej	650 mm
Maksymalna objętość	820 m ³ /h	Minimalna odległość od płyty elektrycznej	500 mm
Moc silnika	230 W	Zawór zwrotny	Tak
Liczba filtrów	3		

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m ³ /h]	Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) [dBA]
Prędkość 1	265	47
Prędkość 2	360	55
Prędkość 3	480	62
Prędkość intensywna	713	72

Akcesoria w standardzie

Redukcja rury Tak

Wydajność / Etykieta energetyczna



Roczne zużycie energii (AEChood)	53 kWh/a	Poziom hałasu przy min wydajności	48 dBA
Klasa efektywności energetycznej	A	Poziom hałasu przy max wydajności	64 dBA
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	29,8	Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	71 dBA
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	A	Współczynnik upływu czasu (f)	0,9
Wydajność oświetlenia (LEhood)	70,4 lux/W	Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	52,0
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	395 m ³ /h
Wydajność filtra przeciwłuszczowego (GFEhood)	79,7 %	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	451 Pa
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	159 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	261 m ³ /h	Moc nominalna systemu oświetlenia (W _I)	3 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	473 m ³ /h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (E _{middle})	156 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	686 m ³ /h	Poziom hałasu na najwyższej prędkości	71 dBA

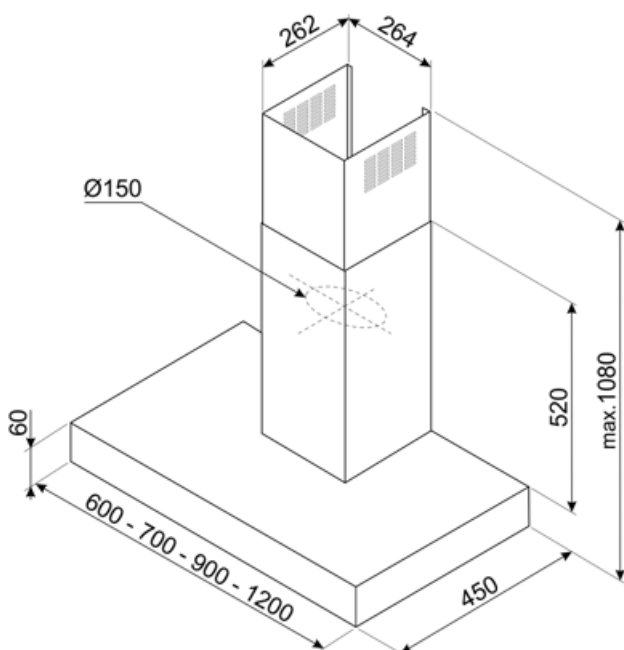
Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa 230 W

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

Wyposażenie opcjonalne

Filtr węglowy	No	Przedłużenie komina	No
Pilot zdalnego sterowania	No	Wejście (silnik)	No



Kompatybilne Akcesoria



KITCEKBTMB



KITFCKBT








Filtr węglowy (1 szt.) do okapu
KBT/KBCT



KITFCKBTR

Filtr węglowy, regenerowalny (1 szt.).
Odpowiedni do wszystkich modeli
KBT/KBCT. Można go myć w zmywarce
do 12 razy i suszyć w piekarniku w
temperaturze maks. 90° przez 60 min.
Wymiary: 237,5x245x10 mm.

Słowniczek oznaczeń

-  24 h oczyszczanie powietrza: Funkcja pozwala na oczyszczanie powietrza przez 10 minut co godzinę, na minimalnej prędkości i poziomie głośności.
-  Model jest wyposażony w filtry pomagające usunąć tłuszcz przyskający z patelni podczas smażenia.
-  Wskaźnik wymiany filtrów: Migająca lampka, która oznacza potrzebę wymiany filtrów
-  Ustawienie intensywne/turbo: gdy wymagana jest bardzo szybka ekstrakcja.
-  A: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów.
-  Automatyczne wyłączenie: Możliwe jest ustawienie czasu trwania programu, po upływie którego urządzenie wyłącza się.
-  Oświetlenie: Wszystkie okapy kuchenne posiadają oświetlenie, które oświetla obszar gotowania lub dodaje atmosfery w kuchni.