

## 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

Linia wzornicza	Universal	Wykończenie	Mat
Kolor	Czarny 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 komin	150 mm
	Maksymalna objętość	730 m <sup>3</sup> /h	Minimalna odległość od płyty gazowej	650 mm
	Moc silnika	230 W		

Liczba filtrów	3	Minimalna odległość od płyty elektrycznej	500 mm
		Zawór zwrotny	Tak

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m³/h]	Poziom hałas (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

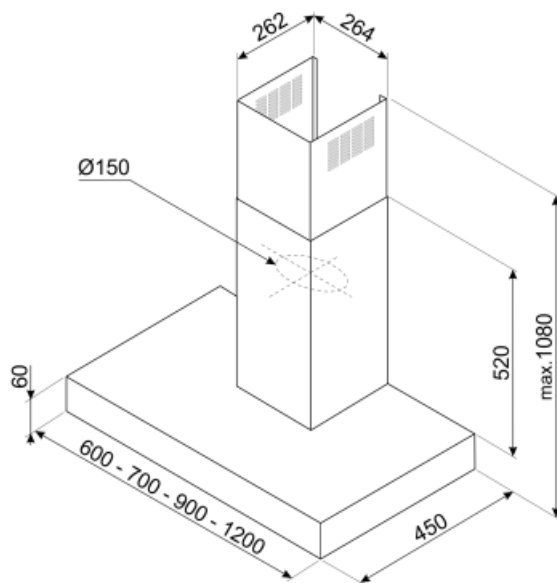


Roczne zużycie energii (AEChood)	54 kWh/a	Poziom hałas przy max wydajności	62 dBA
Klasa efektywności energetycznej	A	Poziom hałas przy ustawieniu trybu intensywnego	71 dBA
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	31.2	Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (Ps)	0.22 W
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	A	Współczynnik upływu czasu (f)	0.9
Wydajność oświetlenia (LEhood)	60.0 lux/W	Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	52.0
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	395 m³/h
Wydajność filtra przeciwtłuszczowego (GFEhood)	76.5 %	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	451 Pa
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	159 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	265 m³/h	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	3 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	480 m³/h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	156 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	713 m³/h	Poziom hałas na najwyższej prędkości	62 dBA
Poziom hałas przy min wydajności	46 dBA		

## Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa 230 W  
Napięcie 220-240 V

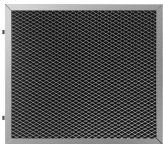
Częstotliwość (Hz) 50-60 Hz  
Długość przewodu zasilającego (cm) 1500 mm



---

## Not included accessories

---

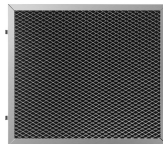


### KITFCKBT

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










### KITCEKBTMB



### 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.

## Symbols glossary (TT)

-  24 h oczyszczanie powietrza: Funkcja pozwala na oczyszczanie powietrza przez 10 minut co godzinę, na minimalnej prędkości i poziomie głośności.
-  A: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów.
-  Wskaźnik wymiany filtrów: Migająca lampka, która oznacza potrzebę wymiany filtrów
-  Ustawienie intensywne/turbo: gdy wymagana jest bardzo szybka ekstrakcja.
-  Model jest wyposażony w filtry pomagające usunąć tłuszcz pryskający z patelni podczas smażenia.
-  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.