

## KBT900VE

Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Dekoracyjny okap ścienny
Design	T-kształtny
Pochłanianie	Pochłanianie
Elektroniczne sterowanie	Tak
Materiał	Stal Nierdzewna + Szkło
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709289706
Szerokość	90 cm






### Linia wzornicza

Linia wzornicza	Universal	Wykończenie	Satynowany
Kolor	Stal nierdzewna	Logo	Serigrafia






### Sterowanie

Ustawienie 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	730 m <sup>3</sup> /h	Minimalna odległość od płyty elektrycznej	500 mm
Moc silnika	230 W	Zawór zwrotny	Tak
Liczba filtrów	1		

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Poziom hałas (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Prędkość 1	243	48
Prędkość 2	332	55
Prędkość 3	451	62
Prędkość intensywna	677	71

## Akcesoria standardowe

Redukcja rury	Tak
---------------	-----

## Wydajność / Etykieta energetyczna

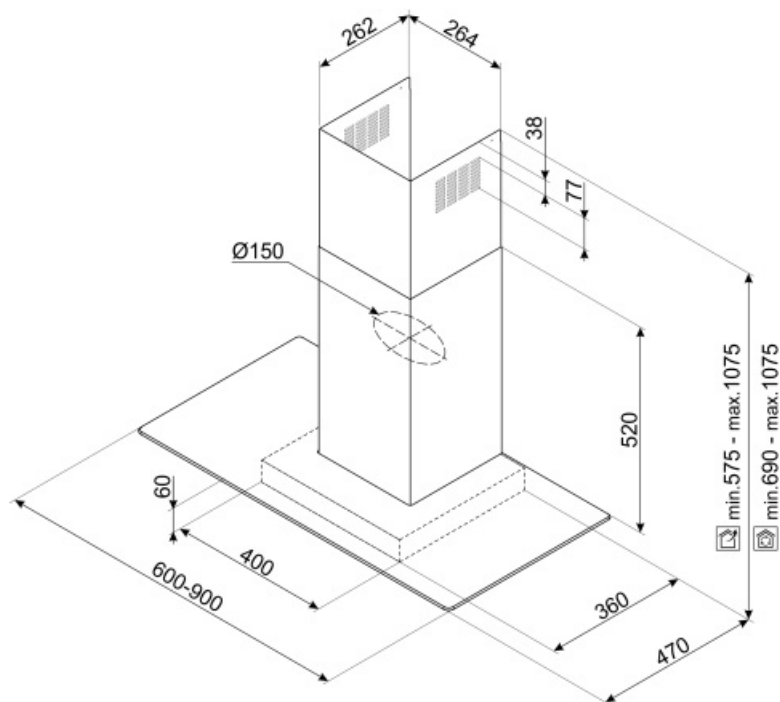
<b>B</b>			
Roczne zużycie energii (AEChood)	60 kWh/a	Poziom hałas przy max wydajności	62 dB(A)
Klasa efektywności energetycznej	B	Poziom hałas przy ustawieniu trybu intensywnego	70 dB(A)
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	29,1	Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (Ps)	0,22 W
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	A	Współczynnik upływu czasu (f)	1,0
Wydajność oświetlenia (LEhood)	71,0 lux/W	Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	59,5
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	383 m <sup>3</sup> /h
Wydajność filtra przeciwłuszczowego (GFEhood)	81,1 %	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	433 Pa
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	158 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	243 m <sup>3</sup> /h	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	3 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	451 m <sup>3</sup> /h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	186 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	677 m <sup>3</sup> /h	Poziom hałas na najwyższej prędkości	62 dB(A)
Poziom hałas przy min wydajności	47 dB(A)		

## Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa 233 W  
Napięcie 220-240 V

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

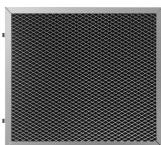
1500 mm



---

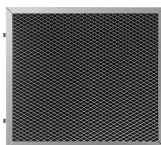
## Not included accessories

---



### KITFCKBT

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



### 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.



### KITCEKBT

Przedłużenie kominu, wymiary:  
261,5x260x830 mm. Nadaje się do  
okapów w kształcie litery T - KBT/KBCT,  
maks. wysokość 1380 mm. Stal  
nierdzewna.

## Symbols glossary (TT)

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | 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 pryskający z patelni podczas smażenia.                             |
|  | Automatyczne wyłączenie: Możliwe jest ustawienie czasu trwania programu, po upływie którego urządzenie wyłącza się.                             |  | Klasa efektywności energetycznej  |
|  | Wskaźnik wymiany filtrów: Migająca lampka, która oznacza potrzebę wymiany filtrów   |  | Oświetlenie: Wszystkie okapy kuchenne posiadają oświetlenie, które oświetla obszar gotowania lub dodaje atmosfery w kuchni. |
|  | Ustawienie intensywne/turbo: gdy wymagana jest bardzo szybka ekstrakcja.  |   |   |