

## KDD60VXE-2



Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Okap do zabudowy
Design	W pełni zabudowany
Pochłanianie	Pochłanianie
Elektroniczne sterowanie	Tak
Szczelinowe pochłanianie oparów	Tak
Materiał	Stal nierdzewna
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709223182
Szerokość	60 cm



### Linia wzornicza

Linia wzornicza	Universal	Rodzaj szkła	Czarny
Kolor	Czarny	Kolor nadruku	Biały
Wykończenie	Satynowany	Logo	Serigrafia

### Sterowanie



Rodzaj sterowania	Dotykowe sterowanie elektroniczne	Wyświetlacz	Cyfrowy
Kolor LED	Czerwony		

### Specyfikacja techniczna



Zdalne sterowanie	KITRBDD - Zestaw opcjonalny	Maksymalna objętość	590 m <sup>3</sup> /h
Liczba źródeł oświetlenia	1	Moc silnika	270 W
Rodzaj oświetlenia	LED	Liczba filtrów	2
Moc oświetlenia	7 W	Filtr przeciw tłuszczowy	Aluminium
Regulacja natężenia oświetlenia	Tak	Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego	Tak
Skala koloru oświetlenia (K)	4000 °K	Średnica komina	150 mm

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) [dBA]
Prędkość 1	135	44
Prędkość 2	230	52
Prędkość 3	295	57
Prędkość 4	375	62
Prędkość intensywna	570	71

## Akcesoria w standardzie

Drzwi przesuwne	Tak	Redukcja rury	Tak
-----------------	-----	---------------	-----

## Wydajność / Etykieta energetyczna

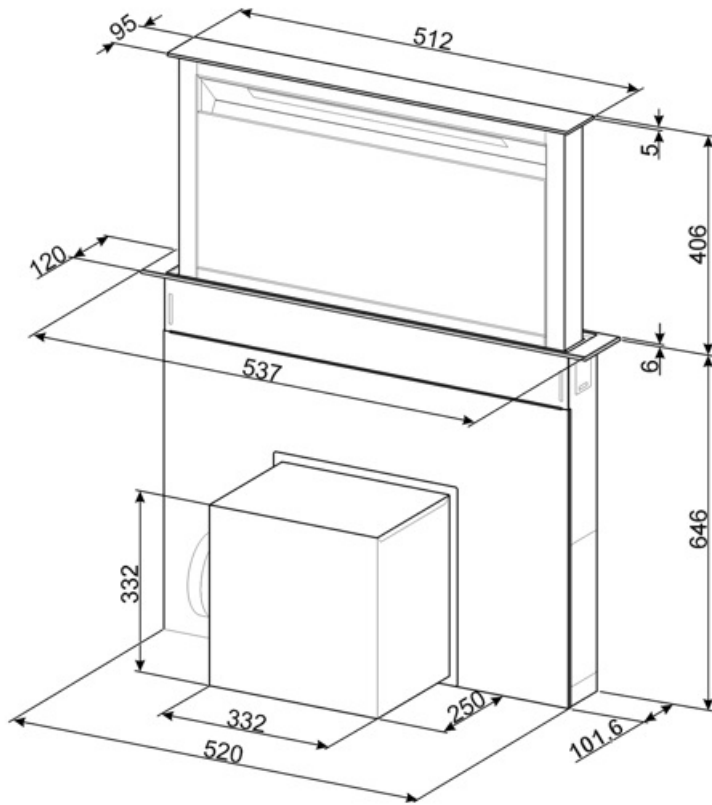


Roczne zużycie energii (AEhood)	73 kWh/a	Poziom hałasu przy max wydajności	57 dBA
Klasa efektywności energetycznej	B	Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	71 dBA
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	22,4	Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (Po)	0,49 W
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	C	Współczynnik upływu czasu (f)	1,2
Wydajność oświetlenia (LEhood)	29 lux/W	Wskaźnik efektywności energetycznej EEl	69,9
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	293 m <sup>3</sup> /h
Wydajność filtra przeciwłuszczowego (GFEhood)	55,1 %	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	429 Pa
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	156 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	135 m <sup>3</sup> /h	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	7 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	295 m <sup>3</sup> /h	Średnie natężenie oświetlenia	200 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	570 m <sup>3</sup> /h	zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	
Poziom hałasu przy min wydajności	44 dBA	Poziom hałasu na najwyższej prędkości	57 dBA

## Podłączenie elektryczne

---

Wtyczka	(F;E) Schuko	Częstotliwość (Hz)	50-60 Hz
Moc przyłączeniowa	277 W	Długość przewodu zasilającego (cm)	1500 mm
Napięcie	220-240 V		



---

## Not included accessories

---



### KITFCDD60

Filtr węglowy (1 szt.) do okapów wysuwanych z blatu (down draft). Można myć w zmywarce.



### KITVENT150

Wylot silnika o średnicy 150 mm z zaworem zwrotnym














### KITRBDD

Zestaw do przeniesienia silnika okapu KDD

### RCKF2

Pilot zdalnego sterowania

## 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.                             |  | Wyświetlacz cyfrowy  |
|   | 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.              |
|   | Szczelinowe pochłanianie oparów   |  | Sterowanie dotykowe: Wybrane modele piekarników, płyt kuchennych oraz okapów posiadają panele dotykowe zwiększające komfort użytkowania. |
|   | Ustawienie intensywne/turbo: gdy wymagana jest bardzo szybka ekstrakcja.  |  | Przyciemnianie oświetlenia   |
|  |   |   |  |