

## KDD60VXE-3



|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| 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                         | 8017709346133      |
| Szerokość                       | 60 cm              |
| Linia wzornicza                 | Universal          |
| Kolor                           | Czarny             |
| Wykończenie                     | Satynowany         |
| Rodzaj szkła                    | Czarny             |
| Kolor nadruku                   | Biały              |
| Logo                            | Serigrafia         |







### Sterowanie



|                   |                                   |             |         |
|-------------------|-----------------------------------|-------------|---------|
| Rodzaj sterowania | Dotykowe sterowanie elektroniczne | Wyświetlacz | Cyfrowy |
| Kolor LED         | Czerwony                          |             |         |

### Programy / Funkcje

|  |   |
|--|---|
| Liczba prędkości pracy silnika   | 4   |
| Tryb intensywny  |  |
| Tryb komfort – 24-godzinne oczyszczanie powietrza                                  |  |
| Pozostałe funkcje  |   |
|  |   |
| Funkcja opóźnionego wyłączenia   |   |
| Programator czasu pracy  |  |

### Specyfikacja techniczna



**Maksymalna objętość** 680 m<sup>3</sup>/h

|                                 |                             |                                       |           |
|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-----------|
| Zdalne sterowanie silnika       | KITRBDD - Zestaw opcjonalny | Moc silnika                           | 250 W     |
| Liczba źródeł oświetlenia       | 1                           | Liczba filtrów                        | 2         |
| Rodzaj oświetlenia              | LED                         | Filtr przeciwłuszczy                  | Aluminium |
| Moc oświetlenia                 | 6 W                         | Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego | Tak       |
| Regulacja natężenia oświetlenia | Tak                         | Średnica komina                       | 150 mm    |
| Skala koloru oświetlenia (K)    | 2700 K                      |                                       |           |

|                     | Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h] | Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|---------------------|--|--------------------------------------|
| Prędkość 1          | 200  | 46                                   |
| Prędkość 2          | 280  | 52                                   |
| Prędkość 3          | 350  | 59                                   |
| Prędkość 4          | 430  | 62                                   |
| Prędkość intensywna | 650  | 70                                   |

## Akcesoria w standardzie

|                           |          |               |     |
|---------------------------|----------|---------------|-----|
| Pilot zdalnego sterowania | Optional | Redukcja rury | Tak |
| Drzwi przesuwne           | Tak      |               |     |

## Wydajność / Etykieta energetyczna



|  |          |  |                       |
|--|----------|--|-----------------------|
| Roczne zużycie energii (AEChood)               | 64 kWh/a | Poziom hałasu przy min wydajności  | 46 dBA                |
| Klasa efektywności energetycznej               | B        | Poziom hałasu przy max wydajności  | 59 dBA                |
| Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)         | 28,50    | Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego                         | 70 dBA                |
| Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC) | A        | Współczynnik upływu czasu (f)  | 1,0                   |
| Wydajność oświetlenia (LEhood)                 | 33 lux/W | Wskaźnik efektywności energetycznej EEI                                  | 59                    |
| Klasa efektywności oświetlenia                 | A        | Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep) | 377 m <sup>3</sup> /h |
| Wydajność filtra przeciwłuszczy (GFEhood)      | 55,1 %   | Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)           | 446 Pa                |
| Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń | E        | Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności             | 164 W                 |

**Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)** 200 m<sup>3</sup>/h

**Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)** 350 m<sup>3</sup>/h

**Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)** 650 m<sup>3</sup>/h

**Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)** 6 W

**Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)** 200 lux

**Poziom hałasu na najwyższej prędkości** 52 dBA

## Podłączenie elektryczne

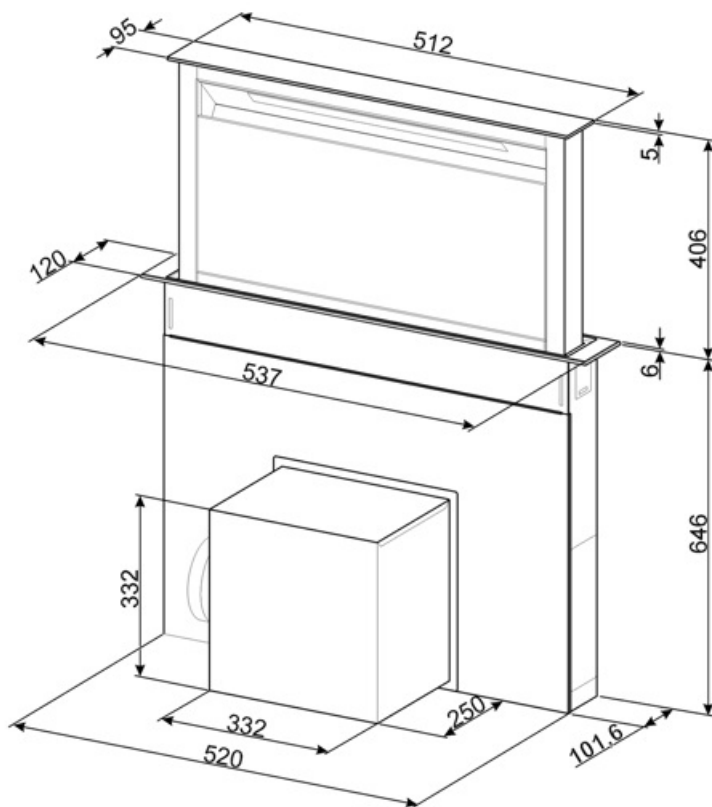
**Moc przyłączeniowa** 256 W

**Napięcie** 220-240 V

**Częstotliwość (Hz)** 50-60 Hz

**Długość przewodu zasilającego (cm)** 1500 mm

**Wtyczka** (F;E) Schuko



---

## Kompatybilne Akcesoria

---



### 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

## 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 pryskający z patelni podczas smażenia. |
|   | Automatyczne wyłączenie: Możliwe jest ustawienie czasu trwania programu, po upływie którego urządzenie wyłącza się.                             |   | Opóźniony start: Pozwala na opóźnienie startu.  |
|   | 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  |  |   |