

KFAB75CR Nowość

50's Style

Okap przyścienny, szerokość: 75 cm, tryb intensywny, oświetlenie LED

EAN13: 8017709224875

ESTETYKA / STEROWANIE

- Kremowy
- Sterowanie za pomocą przycisków

FUNKCJE / OPCJE

- 3 prędkości pracy silnika + tryb intensywny
- Średnica komin: 150 mm
- Oświetlenie LED (2 x 1 W)

| Prędkość pracy silnika | I | II | III | IV | Intensywny |
|--|-----|-----|-----|----|------------|
| Wydajność (IEC 61591) [m ³ /h]: | 333 | 477 | 649 | - | 797 |
| Poziom hałas (IEC 60704-2-13) [dB(A)]: | 50 | 59 | 67 | - | 72 |

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Filtr przeciwtłuszczowy ze stali nierdzewnej: 3
- Filtr węglowy
- Pilot zdalnego sterowania

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE (zamawiane osobno)

- FLTSI – filtr węglowy

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Klasa efektywności energetycznej: A+
- Moc przyłączeniowa: 324 W
- Moc silnika: 280 W
- Napięcie: 220-240 V
- Częstotliwość: 50/60 Hz




Functions




Wersje


- **KFAB75WH** - biały
- **KFAB75BL** - czarny
- **KFAB75RD** - czerwony



A+:
 Klasa A + pozwala na oszczędność energii do 10% w stosunku do urządzeń należących do klasy A. Wydajność urządzenia jest gwarantowana pomimo niskiego poziomu zużycia energii.

FILT PRZECIWTŁUSZCZOWY:
 Wielowarstwowe filtry, wykonane ze stali nierdzewnej lub aluminium, stanowią idealne rozwiązanie w oczyszczaniu tłustych oparów powstałych podczas gotowania.

FILTR WĘGLOWY:
 Filtr węglowy jest idealnym rozwiązaniem w usuwaniu przykrych zapachów powstałych podczas gotowania, gdy okap pracuje w trybie recyrkulacyjnym.

TRYB INTENSYWNY:
 Tryb intensywny pozwala na uruchomienie okapu z maksymalną wydajnością, tak aby w sposób istotny przyspieszyć niwelowanie najbardziej uporczywych zapachów powstałych podczas gotowania.

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZENIE:
 Funkcja ta pozwala na automatyczne wyłączenie okapu po upływie zaprogramowanego czasu. Okap kontynuuje proces oczyszczania powietrza podczas ustawionego czasu, a następnie wyłącza się automatycznie.

OŚWIETLENIE:
 Okapy zostały wyposażone w oświetlenie standardowe lub halogenowe, zależnie od modelu. Oświetlenie może być aktywowane podczas pracy wentylatora okapu lub niezależnie, dając możliwość oświetlenia blatu kuchennego podczas codziennych czynności.

