

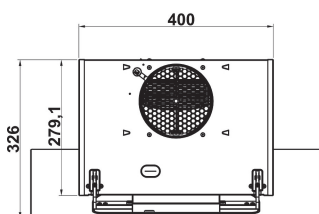
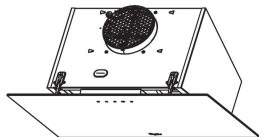
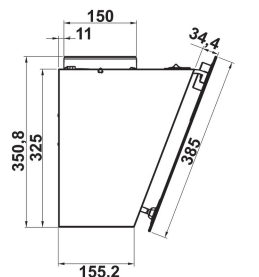
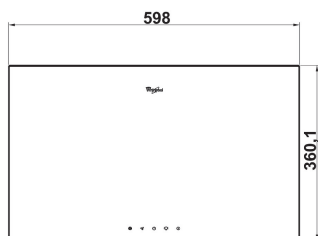
AKR 037 G BL

12NC: 857803701000

Kod EAN: 8003437219368

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Maksymalny poziom hałasu 70 dBA
- Poziom hałasu (min.-maks.): 59-70 dBA
- Przepływ powietrza (min.-maks.): 400, 647 (m³/h)
- Maksymalna prędkość odsysania powietrza: 647 (m³/h)
- Klasa energetyczna B
- Prędkość odsysania/recyrkulacji %Z_REQ_MAX_OUT_EXTRACTION% / 432 m³/h
- Ustawienia prędkości 3
- Sterowniki zintegrowane
- Żarówki 2 LED, 2 W
- Silnik 1 x 260 W
- Aspiracja obwodowa
- Mechaniczne Buttons
- Filtr 1 Filtr zmywalny aluminium
- Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: E
- Klasa sprawności oświetlenia: A
- Klasa wydajności przepływu dynamicznego: B

Okap kuchenny wolnowiszący Whirlpool - AKR 037 G BL

Cechy okapu kuchennego wolnowiszącego Whirlpool: kolor czarny. Możliwość mycia w zmywarce; zmywalny filtr przeciw tłuszczowy z aluminium. Oświetlenie LED. Wyjątkowy wentylator wyciągowy do kuchenki zapewnia świeże, wolne od tłuszczu środowisko gotowania. Urządzenie o szerokości mniejszej niż 60 cm.

Oświetlenie LED

Zwiększona wydajność energetyczna i ekonomiczność. Oświetlenie LED to 10-krotnie dłuższa żywotność niż w przypadku tradycyjnych żarówek i o 90% mniejsze zużycie energii.

Filtr węglowy w zestawie

Ciesz się bezustannie świeżym powietrzem w swojej kuchni. Okap Whirlpool ma węglowy filtr powietrza, który skutecznie chroni Twoją kuchnię przed nieprzyjemnymi zapachami i tłuszczem.

Elastyczny montaż

Elastyczne możliwości montażu. Okap Whirlpool może pracować w trybie wywiewowym lub recyrkulacyjnym (wymaga filtra), dzięki czemu urządząc swoją kuchnię, możesz cieszyć się całkowitą swobodą.

3 prędkości

Wszelstronność. Okap Whirlpool ma trzy prędkości, co daje Ci pełną kontrolę nad jego wydajnością.

Szklane wzornictwo

Zaprojektowane, by cieszyć. Nowoczesny, gładki i piękny – ten szklany okap będzie przykuwającym wzrok dodatkiem do wystroju Twojego domu.

Wyjątkowa klasa energetyczna

Doskonała praca, wyjątkowe oszczędności. Okapy Whirlpool stworzono tak, by dawały doskonałe rezultaty, zmniejszając koszty energii.

Sterowanie analogowe

Łatwe sterowanie. Okap Whirlpool ma prosty, łatwy w użyciu analogowy interfejs.

Zasysanie obwodowe

Maksymalne pochłanianie zapachów. Dzięki technologii zasysania obwodowego para z gotowania jest pochłaniana na zewnętrznych krawędziach okapu, a nie przez filtr tłuszczu po środku, dzięki czemu Twoja kuchnia jest wolna od zapachów. Ukryte filtry zmniejszają hałas i zatrzymują tłuszcz, by nie docierał on do powierzchni okapu.

Klasa energetyczna B

Energooszczędność. Urządzenie o klasie energetycznej B.

AKR 037 G BL

12NC: 857803701000

Kod EAN: 8003437219368

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

DANE OGÓLNE

Grupa produktowa	Okap
Kolor obudowy	Czarny
Materiał z którego wykonana jest obudowa	Szklana
Kolor / materiał okapu	Czarny
Materiał okapu	Metal
Rodzaj	Manualny
Sposób instalacji	Wolnostojące
Sterowanie	Mechaniczne
Elementy obsługi i sygnalizacji	-
Panel dekoracyjny	Nie dotyczy
Lokalizacja silnika	Silnik wbudowany w okap
Tryb pracy	Praca w obiegu otwartym i zamkniętym
Moc przyłączeniowa	262
Natężenie	1,1
Napięcie	220-240
Częstotliwość	50/60
Długość przewodu zasilającego	150
Rodzaj wtyczki	Schuko
Chimney height (mm)	370-700
Wysokość urządzenia, bez komina	325
Wysokość urządzenia	360
Szerokość urządzenia	598
Głębokość urządzenia	326
Minimalna wysokość niszy	0
Minimalna szerokość niszy	0
Głębokość niszy	0
Waga netto	12

DANE TECHNCZNE

Sterowanie ręczne	Buttons
Automatyczne elementy sterujące	-
Liczba silników	1
Moc oświetlenia	260
Liczba ustawień prędkości	3
Boost presence	Brak
Maksymalna wydajność wywiewu	647
Wyciąg powietrza powerBoost	0
Maksymalna wydajność obiegu	432
Obieg powietrza powerBoost	0
Typ lampki kontrolnej	Wł./Wył
Liczba lamp	2
Rodzaj stosowanych żarówek	LED
Moc oświetlenia	2
Średnica rury wylotowej powietrza	150
Przepustnica	Brak
Filtr przeciwłuszczywy	Filtr zmywalny aluminium
Filtr przeciwpachowy	Tak

EFEKTYWNOŚĆ

Moc akustyczna przy prędkości min. (2010/30/EU)	59
Moc akustyczna przy prędkości maks. (2010/30/EU)	70
Poziom hałasu przy funkcji boost	0

