

falmec

Okap ONDA VETRO

(ze szkłem)

Okap kuchenny Lux marki Falmec jest okapem o wyciągu obwodowym, sterowany



za pomocą elektronicznych sensorowych przełączników, które regulują szybkość i siłę ciągu.

Ma wydajność 800 m³/h, dzięki temu sprawdzi się w dużej kuchni, otwartej na salon.

Został wyposażony w węglowy filtr antyzapachowy – może pracować jako wyciąg oraz w obiegu zamkniętym jako pochłaniacz.

Komfort użytkowania zapewnia wyciszona praca silnika.

Okap Lux wykonano z najwyższej jakości stali nierdzewnej INOX typu „fasteel” i „touch free” – odpornej na ślady odcisków dłoni. Firma Falmec jest jedynym producentem okapów na świecie, który posiada tę technologię. Okap wyposażony jest w dwa neony, które przebijają swoim światłem przez mleczne szkło dając w pomieszczeniu efekt ciepłego nastroju i harmonii, jednocześnie delikatnie oświetlają pomieszczenie.

Okap LUX

Model przyścienny, wyspowy – 90; 120

Wykończenie

okapu: stal nierdzewna Fasteel, kolor: inox

Rama wykończeniowa: inox

Dane techniczne: sterowanie: sensorowe; metalowy filtr antytłuszczowy – wymowany – możliwość samodzielnego czyszczenia; węglowy



filtr antyzapachowy; oświetlenie: 2 świetlówki; wydajność silnika: 800 m³/h, zasysanie powietrza – obwodowe.

Okap LUMEN przyścienny

Występuje w wersji przyściennej i wyspowej.

Wykończenie okapu: stal nierdzewna, kolor inox

Rama wykończeniowa: inox

Dane techniczne: sterowanie: sensorowe, metalowy filtr antytłuszczowy wymowany – możliwość samodzielnego czyszczenia; węglowy filtr antyzapachowy; oświetlenie: neon świetlony 1x21 W (2x21 W – model wyspowy); wyciszona praca silnika; wydajność silnika 600 m³/h

Do okapu lumen również dostępne w ofercie: półka i ociekacz z oświetleniem lub bez.

**Seria STRATOX®**

Nowa linia okapów Falmec.

Okapy STRATOX® charakteryzują się tym, że ich boki układane są warstwowo ze stali AISI 304 i aluminium – „Scotch brite”. Dzięki temu są lekkie, jednocześnie wytrzymałe na wszelkie odkształcenia. Mają własności pochłaniania akustycznego oraz dużą wytrzymałość termiczną. Materiał, z którego wykonane są okapy STRATOX® jest odporny na ślady odcisków dłoni – „touch free”.

Okap EXPLOIT z serii STRATOX®

Struktura materiału: stal typu „touch free”

Wykończenie okapu: „Scotch brite”



Sterowanie: elektroniczne, optyczne przełączniki z regulacją szybkości i siły ciągu

Dane techniczne: wyciąg obwodowy; filtr węglowy antyzapachowy; oświetlenie: dwubarwne lampki 2 x 20 W; obudowa metalowa zabezpieczająca silnik; wyciszona praca silnika; wydajność silnika: 800 m³/h.

Okap MIRA model przyścienny/wyspowy

Wykończenie okapu: stal nierdzewna, kolor Inox

Rama wykończeniowa: inox

Dane techniczne: sterowanie: sensorowe, metalowy filtr antytłuszczowy – wymowany – możliwość samodzielnego czyszczenia; filtr węglowy antyzapachowy; oświetlenie: dwubarwna lampka 2x20 W – model przyścienny, dwubarwna lampka 4x20W – model wyspowy; wyciszona praca silnika; wydajność silnika 600 m³/h.

**ADRES FIRMY:**

GRASS CAVAGNA GROUP POLSKA
ul. Mazowiecka 6, 09-100 Płońsk
tel. 023 662 68 01
faks 023 662 68 02
www.grass.pl