

iQ700, Okap naścienny, 90 cm, Czarne szkło LC91KLT60



A+



Wyposażenie dodatkowe

HEZG9AS00S	Adapter
LZ10BXK61	Przewód wywiewowy
LZ10BXL61	Przewód wywiewowy
LZ11BKB16	CleanAir Plus filtr antyzapachowy (zam.)
LZ11BK116	CleanAir Plus zestaw do recyrkulacji
LZ11BKP11	Filtr antyzapachowy LongLife (zamiennik)
LZ11BKR11	Zestaw do recyrkul. LongLife bez komina
LZ11BKS11	Zestaw do recyrkul. powietrza LongLife
LZ11BKV16	CleanAir Plus obieg zamkn. bez komina

Najcichszy okap skośny w Europie pod względem pracy w trybie recyrkulacji .

- ✓ Silnik iQdrive – Cichy, efektywny silnik zapewnia skuteczne usuwanie nieprzyjemnych zapachów i oparów.
- ✓ cookConnect – Użyj swojej płyty grzewczej do sterowania funkcjami okapu.
- ✓ Sensor climateControl - automatycznie dostosowuje tryb pracy urządzenia do ilości oparów w kuchni.
- ✓ Home Connect – aplikacja, która usprawnia działanie okapu.
- ✓ Wskaźnik nasycenia filtra zapewnia maksymalną wydajność okapu.

Wyposażenie

Dane techniczne

Klasyfikacja: Na ścianie
Długość kabla przyłączeniowego: 130.0 cm
Wysokość komina: 420-663/457-750 mm
Wysokość: 450 mm
Minimalna odległość od płyty elektrycznej: 450 mm
Minimalna odległość od płyty gazowej: 650 mm
Ciężar netto: 26.4 kg
Rodzaj sterowania: Elektroniczne
Ilość poziomów prędkości: 3-stopniowa + 2 tryby intensywne
Maksymalna wydajność wentylatora w obiegu otwartym: 441 m³/h
Maksymalny przepływ powietrza w trybie boost w obiegu zamkniętym: 944 m³/h
Maksymalna wydajność wentylatora w obiegu zamkniętym: 437 m³/h
Maksymalny przepływ powietrza w trybie boost w obiegu otwartym: 1007 m³/h
Maksymalny przepływ powietrza: 441 m³/h
Ilość lamp: 2
Poziom hałasu: 51 dB(A) re 1 pW
Średnica wylotu powietrza: 150 mm
Materiał filtra przeciwtłuszczowego: Filtr zmywalny stal nierdzewna
Kod EAN: 4242003908945
Moc przyłączeniowa: 250 W
Natężenie: 10 A
Napięcie: 220-240 V
Częstotliwość (Hz): 50; 60 Hz
Rodzaj wtyczki: Wtyczka Schuko/Gardy z uziemieniem
Sposób zabudowy: Na ścianie
Tryby opóźnionego wyłączenia: 10 min



iQ700, Okap naścienny, 90 cm, Czarne szkło LC91KLT60

Wyposażenie

Design:

- Inclined glass brand design
- Do montażu na ścianie
- Szkło: czarny nadruk
- Praca w obiegu otwartym lub zamkniętym
- W obiegu zamkniętym możliwa praca bez komina
- Do pracy w trybie recyrkulacji potrzebny jest zestaw do pracy w obiegu zamkniętym Clean Air Plus lub Longlife (do zakupienia osobno jako dodatkowe akcesoria).

Główne cechy:

- Energooszczędna praca dzięki technologii iQdrive
- 2 szt, LED, 3W, z regulowaną temperaturą światła
- softLight : oświetlenie stopniowo włącza i wyłącza się.
- Funkcja Dimm : możliwość ustawienia poziomu jasności oświetlenia.
- Temperatura barwy światła: 3500 K
- Intensywność oświetlenia lampy: 422 lux
- Pozycja Powerboost: okap może zostać uchylony do pozycji w której następuje jeszcze bardziej efektywne wyłapywanie zapachów, np podczas gotowania potraw o bardzo intensywnym aromacie.
- 2 obszary wychwytywania oparów: z przodu oraz na spodzie okapu.
- Ilość metalowych filtrów tłuszczu: 3.

Obsługa i komfort:

- Sensor jakości powietrza climateControl: automatyczne dostosowanie pracy okapu do ilości oparów.
- Podświetlane sterowanie T54-SE5D
- 3-stopniowa regulacja pracy wentylatora + dwa tryby intensywne
- Automatyczny powrót z trybu intensywnego do normalnego po 6 min.
- Wskaźnik nasycenia filtra
- Opcja automatycznego przedłużenia pracy po zakończeniu gotowania: 10 minutes

Funkcje HomeConnect:

- Home Connect: obsługuj, monitoruj i zmieniaj ustawienia swojego okapu za pomocą urządzeń mobilnych za aplikacją HomeConnect (tylko w krajach, w których dostępna jest usługa Home Connect)
- Sterowanie pracą okapu z poziomu płyty: automatyczne uruchomienie okapu podczas gotowania, dzięki łączności WiFi pomiędzy okapem i odpowiednią płytą grzewczą.
- Okap w pełni automatyczny
- Sterowanie głosowe dostępne z wykorzystaniem popularnych asystentów głosowych.*
- (dostępne w krajach, w których ta usługa jest dostępna).
- Profile użytkownika: w aplikacji HomeConnect, możesz wybrać pomiędzy standardowym, intensywnym lub cichym stylem pracy okapu aby zwiększyć wydajność lub obniżyć dźwięk pracy
- Przycisk Ulubione: szybki dostęp do ulubionych funkcji, za pomocą przycisku, którego działanie można ustawić poprzez konto w aplikacji HomeConnect.
- Oświetlenie LED z możliwością dostosowania temperatury światła do własnych preferencji za pomocą aplikacji HomeConnect

- Wentylacja interwałowa: dostępna przez Home Connect App
- Funkcjonalność Home Connect można rozszerzyć, korzystając z licznych aplikacji od zewnętrznych partnerów współpracujących z systemem HomeConnect.
- Urządzenie z możliwością aktualizacji (dostępne po połączeniu z kontem Home Connect): umożliwia to stałą aktualizację urządzenia dzięki dostępowi do najnowszych wersji oprogramowania

Wygoda czyszczenia:

- Bardzo duży kąt otwarcia pokrywy okapu, ułatwia wymianę filtrów oraz czyszczenie.
- Łatwa w czyszczeniu gładka powierzchnia elementów okapu.
- Łatwa w utrzymaniu czystości Wewnętrzna ramka
- Filtr metalowy do mycia również w zmywarce.

Wydajność w trybie otwartym:

- Zgodnie z EN 61591 and EN/ IEC 60704-2-13 urządzenie osiąga poniższe wartości przy pracy w trybie otwartym: Prędkość 1: poziom wentylacji 228 m3/h ; poziom głośności 35 dB (A) re1pW Prędkość 2: poziom wentylacji 325 m3/h ; poziom głośności 43 dB (A) re1pW Prędkość 3: poziom wentylacji 441 m3/h ; poziom głośności 51 dB (A) re1pW Tryb intensywny 1: poziom wentylacji 753 m3/h ; poziom głośności 65 dB (A) re1pW Tryb intensywny 2: poziom wentylacji 1007 m3/h ; poziom głośności 70 dB (A) re1pW
- Klasa efektywności energetycznej: A+ (w skali efektywności energetycznej od A+++ do D)
- Średnie zużycie energii: 39.1 kWh/rok*
- Klasa efektywności wentylatora: A*
- Klasa efektywności świetlnej: A*
- Klasa efektywności filtra przeciw tłuszczowemu: C*

Wydajność w trybie recyrkulacji:

- Zgodnie z EN 61591 and EN/ IEC 60704-2-13 urządzenie osiąga poniższe wartości w trybie recyrkulacji z zestawem do pracy w trybie recyrkulacji Clean Air plus , przy instalacji wraz z kominem (zestaw CleanAir dostępny jako oddzielne akcesoria):
- Prędkość 1: poziom wentylacji 211 m3/h ; poziom głośności 42 dB(A) re1pW
- Prędkość 2: poziom wentylacji 315 m3/h ; poziom głośności 51 dB(A) re1pW
- Prędkość 3: poziom wentylacji 435 m3/h ; poziom głośności 59 dB(A) re1pW
- Tryb intensywny 1: poziom wentylacji 752 m3/h ; poziom głośności 72 dB(A) re1pW
- Tryb intensywny 2: poziom wentylacji 964 m3/h ; poziom głośności 78 dB (A) re1pW
- Zgodnie z EN 61591 and EN/ IEC 60704-2-13 urządzenie może osiągnąć poniższe wartości podczas pracy w trybie recyrkulacji z zestawem do recyrkulacji Clean Air plus, przy montażu bez komina (zestaw Clean Air plus sprzedawany jako osobne akcesorium):
- Prędkość 1: poziom wentylacji 214 m3/h ; poziom głośności 42 dB(A) re1pW
- Prędkość 2: poziom wentylacji 312 m3/h ; poziom głośności 51 dB(A) re1pW
- Prędkość 3: poziom wentylacji 437 m3/h ; poziom głośności 60 dB(A)

Wyposażenie

re1pW

- Tryb intensywny 1: poziom wentylacji 751 m³/h; poziom głośności 74 dB(A) re1pW
- Tryb intensywny 2: poziom wentylacji 944 m³/h; poziom głośności 80 dB (A) re1pW

Informacje techniczne:

- Zużycie:
- Parametry przyłącza: 250 W
- Napięcie: 220 - 240 V
- Wyprodukowane w Niemczech: w miejscu produkcji neutralnym pod względem emisji CO₂
- Opakowanie przyjazne dla środowiska
- Najbardziej wydajna technologia wentylatora dostępna na rynku
- Dostępne filtry zapchowe Long Life z możliwością regeneracji o żywotności do 10 lat.
- Sensor jakości powietrza climateControl: intensywność pracy okapu zarządzana jest przez sensor jakości powietrza co gwarantuje optymalne rezultaty przy minimalnym zużyciu energii elektrycznej.

Wymiary i informacje o zabudowie:

- Wymiary obieg otwarty (WxSxG): 855-1098 x 890 x 447 mm
- Wymiary obieg zamknięty (WxSxG): 892-1185 x 890 x 447 mm
- Wymiary instalacji w trybie recyrkulacji, bez komina (WxSxG): 471 mm x 890 mm x 447 mm
- Prosty sposób instalacji dzięki nowemu systemowi instalacyjnemu
- Średnica rury do pracy w obiegu otwartym Ø 150 mm (Ø 150 mm dołączone)
- Kabel zasilający 1.3 m z wtyczką
- z klapą spiętrzającą

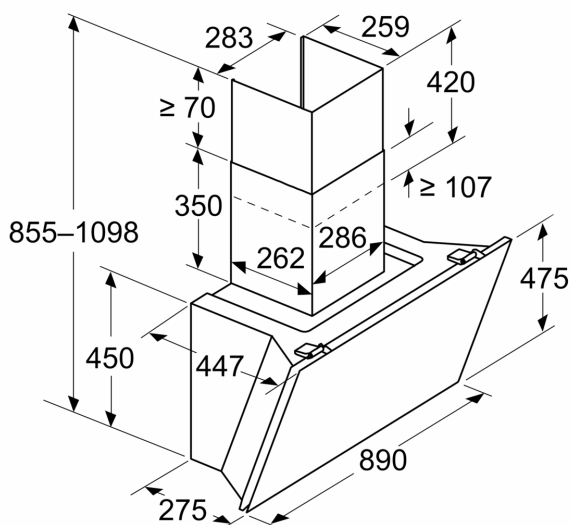
Wyposażenie

--	--

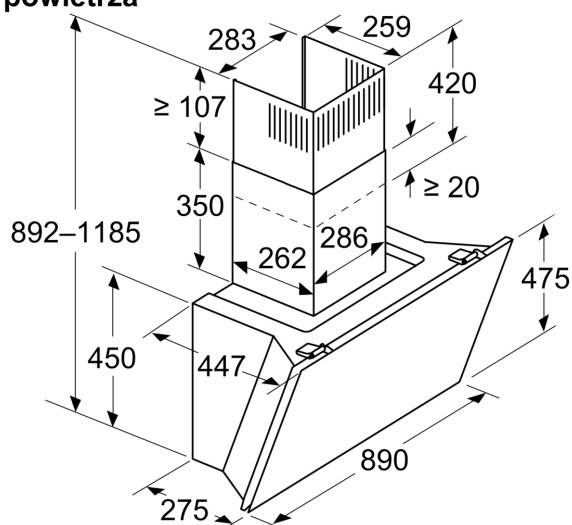
**iQ700, Okap naścienny, 90 cm,
Czarne szkło
LC91KLT60**

Rysunki wymiarowe

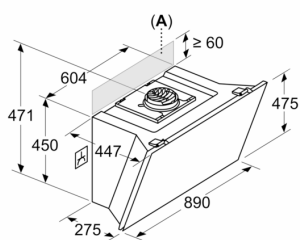
Wymiary w mm
Urządzenie w trybie wywiewu powietrza



Wymiary w mm
Urządzenie w trybie zamkniętego obiegu powietrza



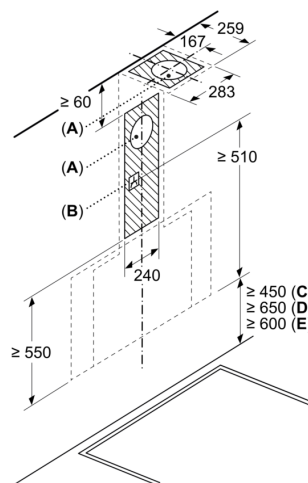
Wymiary w mm
Urządzenie w trybie zamkniętego obiegu powietrza bez odprowadzania kanałami



Gniazdko można zamontować obok urządzenia lub nad nim

A: Gniazdo wyłącznie poza zaznaczonym obszarem

Wymiary w mm



- A: Otwór wylotowy
- B: Gniazdo
- C: Elektr.
- D: Gazowe - od górnej krawędzi rusztu palnika
- E: Elektryczne - dotyczy Australii i Nowej Zelandii

Rysunki wymiarowe

