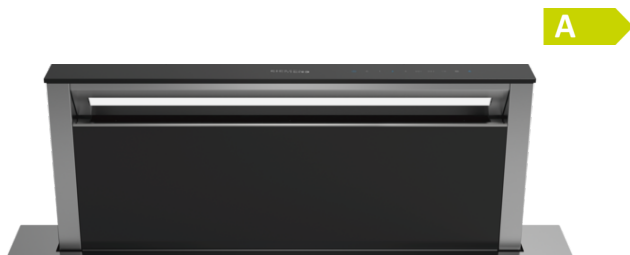


iQ700



Elegancki i szczególnie mocny system wentylacji downdraftAir pojawi się wtedy, gdy jest potrzebny, współpracuje z niemal każdą płytą grzewczą Siemens.

- ✓ Szczególnie mocny i cichy silnik o imponującej wydajności wentylatora 750 m³/h gwarantuje świeże powietrze podczas gotowania.
- ✓ Swoboda w instalacji wentylatora w dogodnym miejscu umożliwia optymalne wykorzystanie przestrzeni podblatowej szafki kuchennej.
- ✓ Instalacja wysuwanego systemu wentylacji oszczędza miejsce i umożliwia montaż szuflady na sztućce bezpośrednio pod płytą grzewczą.
- ✓ Energooszczędne oświetlenie LED optymalnie oświetla stanowisko gotowania.
- ✓ Dzięki 62 dB wyciąg jest przyjemnie cichy podczas pracy.

Wyposażenie

Dane techniczne

Świadectwa homologacji : CE
 Długość kabla przyłączeniowego (cm) : 150
 Wymagana przestrzeń instalacyjna (WxSxG) : 738mm x 844mm x 104mm
 Masa netto (kg) : 45,1
 Rodzaj sterowania : Elektroniczne
 Ilość poziomów prędkości : 3-stopniowa + 2 intensywna
 Maksymalny przepływ powietrza w obiegu otwartym (m³/h) : 530
 Maksymalny przepływ powietrza w trybie boost w obiegu zamkniętym (m³/h) : 510
 Maksymalny przepływ powietrza w obiegu zamkniętym (m³/h) : 460
 Maksymalny przepływ powietrza w trybie boost w obiegu otwartym (m³/h) : 750
 Ilość lamp : 1
 Poziom hałasu (db(A) re 1 pW) : 62
 Średnica wylotu powietrza (mm) : 150
 Materiał filtra przeciw tłuszczowemu : Aluminium z możliwością mycia
 Kod EAN : 4242003823378
 Moc przyłączeniowa (W) : 317
 Natężenie (A) : 10
 Napięcie (V) : 220-240
 Częstotliwość (Hz) : 50
 Rodzaj wtyczki : Wtyczka Schuko/Gardy z uziem.
 Sposób instalacji : Do zabudowy

Wyposażenie dodatkowe

LZ29IDM00 Zestaw montażowy zdejmowanego silnika



iQ700

Wyposażenie

- LD97DBM60 czarny
- Wyciąg blatowy
- 90 cm

Design:

- Wysuwany wyciąg z poziomego blatu kuchennego do zabudowy w tradycyjny sposób lub na równi z blatem roboczym.
- Wysuwany z blatu na wysokość 300 mm
- Kolor urządzenia: czarny

Tryb pracy, moc urządzenia:

- Praca w obiegu otwartym lub zamkniętym
- W trybie zamkniętym praca z płytą gazową jest niedozwolona
- 3-stopniowa regulacja pracy wentylatora + dwa tryby intensywne
- Funkcja intensywnego wentylowania z automatycznym powrotem do pracy normalnej po Funkcja intensywnego wentylowania z automatycznym powrotem do trybu normalnego po 5 lub 10 minutach
- Funkcja automatycznego wyłączenia urządzenia po 10 min.
- Do pracy w obiegu zamkniętym potrzebny jest zestaw startowy (akcesorium dodatkowe)
- Elektroniczne sterowanie
- Sterowanie touchControl
- Silnik kondensatorowy
- Oświetlenie stanowiska pracy moduł LED 1 x 7W
- Technologia szczelinowa
- Filtr metalowy do mycia również w zmywarce
- Wskaźnik nasycenia filtra
- Wydajność wentylatora zgodnie z normą EN 61591 \varnothing 15 cm w obiegu otwartym:
 - maks. tryb norm.: 530 m³/h;
 - tryb int.: 750 m³/h
- Poziom hałasu zgodnie z normą EN 60704-3 i EN 60704-2-13 w obiegu otwartym:
 - maks. tryb norm.: 62 dB(A) re 1 pW (48 dB(A) re 20 μ Pa ciśnienia akustycznego);
 - tryb int.: 67 dB(A) re 1 pW (53 dB(A) re 20 μ Pa ciśnienia akustycznego)
- Parametry przyłącza: 317 W

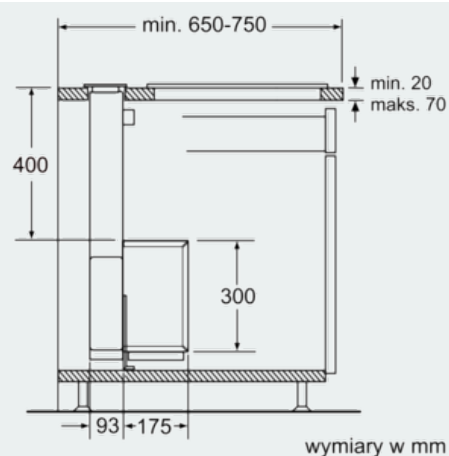
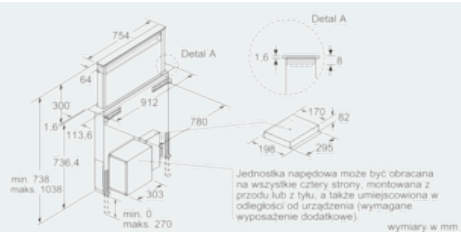
Wymiary:

- Wymiary obieg zamknięty (WxSxG): 738 - 1038 x 912 x 268 mm
- Wymiary obieg otwarty (WxSxG): 738 - 1038 x 912 x 268 mm
- Intensywność oświetlenia: 203 lux
- Temperatura barwy światła: 3500 K
- Klasa efektywności energetycznej: A (w skali efektywności energetycznej od A++ do E)
- Średnie zużycie energii: 53.5 kWh/rok*
- Klasa efektywności wentylatora: A*
- Klasa efektywności świetlnej: A*
- Klasa efektywności filtra przeciwłuszczowego: D*
- Hałas min./maks. Tryb normalny: 43/62 dB*

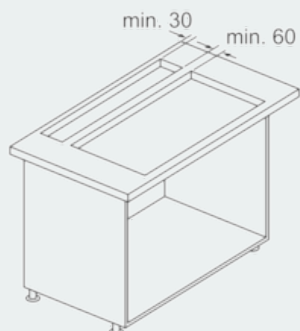
* Zgodnie z regulacjami UE nr.: 65/2014

iQ700

Rysunki wymiarowe

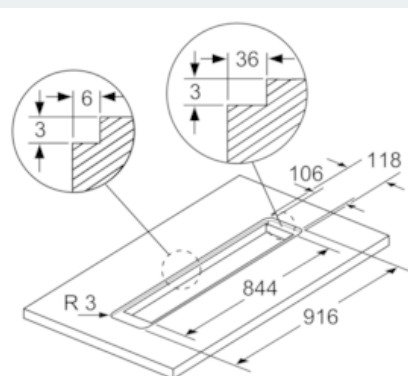


Kombinacja z płytą gazową



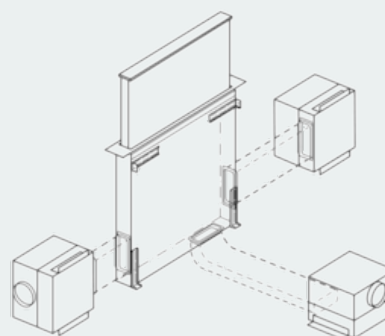
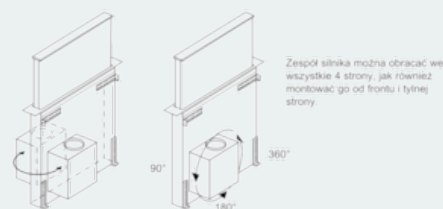
Używanie z płytą gazową patrz rysunek "kombinacja z płytą gazową".

wymiary w mm



Do montażu na równi z blatem roboczym z kamienia lub granitu

wymiary w mm

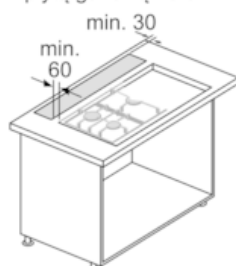


Zespół silnika można montować w odstępnie maksymalnie 3 m od urządzenia. (wymagane wyposażenie dodatkowe)

iQ700

Rysunki wymiarowe

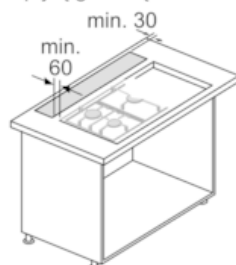
Używanie z płytą gazową 75 cm



Używanie z płytą gazową jest możliwe wyłącznie w obiegu otwartym.
Maksymalna moc łącznie 11,9 kW.
Maksymalna moc wok 4,2 kW.
Maksymalna moc tylnych płyt grzejnych łącznie 4,7 kW.

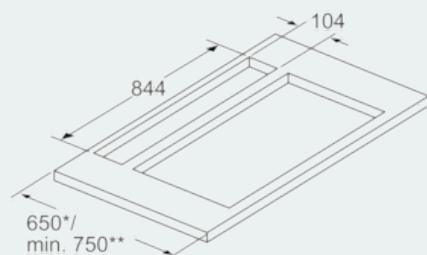
wymiary w mm

Używanie z płytą gazową 90 cm



Używanie z płytą gazową jest możliwe wyłącznie w obiegu otwartym.
Maksymalna moc łącznie 13,7 kW.
Maksymalna moc wok 6 kW.
Maksymalna moc tylnych płyt grzejnych łącznie 4,7 kW.

wymiary w mm



Zainstalować urządzenie po jednej stronie w odstępie min. 50 mm obok szafki wysokiej albo ściany

* 650 mm głębokości w kombinacji z wąskimi płytami grzejnymi.

** min. 750 mm dla płyt grzejnych o głębokości wycięcia 500.

wymiary w mm