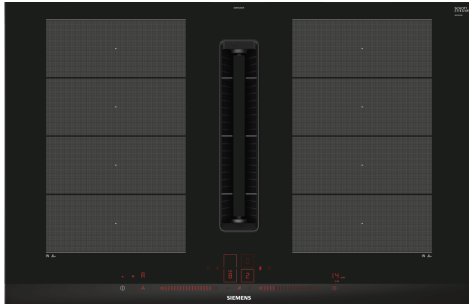


iQ700, płyta zintegrowana z wyciągiem, 80 cm, montaż nablatowy, płyta z listwami EX875LX67E



1 x CleanAir Plus filtr antyzapachowy

HZ32WA00 ; HZ390011 Bräter aus Edelstahl, induktionsgeeignet, HZ390012 Bräter aus Edelstahl für Induktion, HZ390090 Metalowe naczynie do pieczenia, HZ390210 Wyposażenie dodatkowe elektrycznych kuch, HZ390220 Wyposażenie dodatkowe elektrycznych kuch, HZ390230 Wyposażenie dodatkowe elektrycznych kuch, HZ390500 Bezprzewodowy czujnik gotowania do płyty, HZ390512 Wyposażenie dodatkowe elektrycznych kuch, HZ390522 Grill do płyt flexInduction, HZ9FE280 Patelnia z powłoką non-stick ø 18/ 28 cm, HZ9FF010 Duża patelnia Flex Pan, HZ9FF030 Zestaw garnków FLEX PAN 3 elementowy, HZ9FF040 Zestaw garnków FLEX PAN 4 elementowy, HZ9SE030 Zestaw 3-elem. 2xgarnki i 1xpatelnia, HZ9SE040 4-częściowy zestaw garnków, HZ9SE060 6 elementowy zestaw garnków, HZ9TY010 Teppan Yaki, HZ9VDKE1 Zestaw do obiegu otwartego, HZ9VDKRO Zestaw akcesoriów, recyrkulacja (70 cm), HZ9VDKR1 Zestaw akces. recyrkulacja, (60cm), HZ9VDKR2 ; HZ9VDSB1 90° kanał płaski, okrągły, poziomy, HZ9VDSB2 90° Kanał płaski, pionowy, L, HZ9VDSB3 90° Kanał płaski, pionowy, M, HZ9VDSB4 90° kanał płaski, pionowy, S, HZ9VDSI0 Adapter łączący przekrój okrągły-płaski, HZ9VDSI1 Adapter łączący przekrój okrągły-płaski, HZ9VDSM1 Płaski kanał, prosty 500mm, HZ9VDSM2 Płaski kanał, prosty 1000mm, HZ9VDS51 Łącznik kołnierzy (żeński), HZ9VDS52 Kołnierzy elastyczny, HZ9VEDUO Acoustics Filter, HZ9VRCRO cleanAir filtry do pracy w obiegu zamkn., HZ9VRCR1 ; HZ9VRPD1 Dyfuzor cokol

Płyta zintegrowana z wyciągiem, powierzchnia wyciągu tworzy równą powierzchnię z płytą.

- ✓ flexInduction – inteligentna strefa gotowania, która dostosowuje się do Twoich naczyń.
- ✓ dualLight Slider – Po prostu dotknij i przesunij palec, aby sterować płytą grzewczą.
- ✓ Home Connect: dostęp do informacji o Twojej płycie. Gdziekolwiek jesteś za pomocą smartfonu lub tabletu.
- ✓ cookingSensor Plus ready - sensor dostępny w ramach wyposażenia dodatkowego zapobiega wykipieniu dzięki precyzyjnej kontroli temperatury.
- ✓ powerMove Plus: intuicyjna kontrola dzięki trzem strefom z różnymi temperaturami, aktywacja dotknięciem.

Typ urządzenia:Stefa grzejna ceramiczna
 Rodzaj: Do pełnej zabudowy
 Rodzaj grzania: Elektryczny
 Wymagana przestrzeń instalacyjna (WxSxG): 223 x 750-750 x 490-490 mm
 Szerokość: 812 mm
 Wymiary urządzenia (WxSxG): 223 x 812 x 520 mm
 Wymiary zapakowanego urządzenia (WxSxG) (mm):430 x 950 x 660 mm
 Ciężar netto: 27.2 kg
 Masa brutto (kg): 33.6 kg
 Wskaźnik zalegania ciepła:Oddzielny dla każdego pola grzewczego
 Usytuowanie panelu sterowania: Przęd
 Materiał powierzchni płyty grzewczej: Ceramika
 Kolor powierzchni: Czarny, Stal szlachetna
 Kolor ramki: Stal szlachetna
 Długość kabla przyłączeniowego: 110.0 cm
 Sealed Burners:Nie
 powerBoost: Wszystkie strefy grzewcze
 Moc 2 modułu grzewczego (kW):3.3 kW
 Maksymalna wydajność wentylatora w obiegu otwartym: . 500 m³/h
 Maksymalny przepływ powietrza w trybie boost w obiegu zamkniętym:595.0 m³/h
 Maksymalna wydajność wentylatora w obiegu zamkniętym:499 m³/h
 Maksymalny przepływ powietrza w trybie boost w obiegu otwartym: 622 m³/h
 Poziomy hałas: 69 dB(A) re 1 pW
 Filtr pochłaniający zapachy: Nie
 Tryb pracy:Możliwość przełączenia
 Napięcie: 220-240/380-415 V
 Częstotliwość (Hz):50-60 Hz
 Wyposażenie standardowe: 1 x CleanAir Plus filtr antyzapachowy
 Tryby opóźnionego wyłączenia: 30R_12E min



**iQ700, płyta zintegrowana z
wyciągiem, 80 cm, montaż
nablatowy, płyta z listwami
EX875LX67E**



Płyta indukcyjna zintegrowana z wyciągiem

- Płyta indukcyjna zintegrowana z wyciągiem blatowym o wysokiej mocy.
- Indukcyjna płyta kuchenna z całkowicie zintegrowanym, wysokowydajnym wyciągiem.
- Możliwa praca w obiegu otwartym lub zamkniętym. Niezbędne akcesoria instalacyjne:
- Estetyczny wlot powietrza w pełni zintegrowanego wyciągu zwieńczony jest płaską, żaroodporną konstrukcją z ceramiki szklanej, umożliwiającą dostęp do wnętrza oraz swobodne przesuwanie naczyń.
- System wentylacji z 17 elektronicznie sterowanymi poziomami mocy wentylatora i 2 poziomami intensywnymi z automatycznym powrotem do trybu normalnego.
- AutoOn automatyczna funkcja wentylowania gdy używana jest płyta grzewcza
- climateControl Sensor w pełni automatyczna regulacja wentylowania za pomocą czujnika monitorującego jakość powietrza i zaawansowanego algorytmu – dla maksymalnej wygody.
- 3 automatyczne tryby wentylacji (niski poziom hałasu, zrównoważony, wydajny).
- Automatyczne opóźnienie wyłączenia wyciągu po zakończeniu gotowania w celu usunięcia resztkowych zapachów (przy bardzo cichej pracy wentylatora, 12 minut przy pracy w obiegu otwartym, 30 minut w obiegu zamkniętym, można wyłączyć ręcznie).
- Sterowanie sensorowe za pomocą dual LightSlider.
- Wysokowydajny, cichy wentylator z energooszczędną technologią BLDC iQdrive. Wysoka wydajność wentylatora przy bardzo niskim poziomie hałasu z mało uciążliwymi częstotliwościami dzięki zoptymalizowanemu psychoakustycznie i aerodynamicznie wnętrzu urządzenia z zamkniętym, niewidocznym wentylatorem. Mały spadek wydajności wentylowania nawet przy dłuższych i bardziej skomplikowanych kanałach wylotowych.
- Łatwy do demontażu i czyszczenia filtr przeciwłuszczowy i zbiornik gromadzący płyn:
- Wygodne wyjmowanie modułu jedną ręką za pomocą uchwytu z ceramiki szklanej.
- Zintegrowane, duże, wysokowydajne filtry przeciwłuszczowe ze stali nierdzewnej z 12 warstwami filtracyjnymi i dodatkowo z jedną czarną górną warstwą dla lepszej integracji estetycznej. Skuteczność filtra przeciwłuszczowego 94 %.
- Wszystkie części filtra są łatwe w czyszczeniu oraz przystosowane do mycia w zmywarce.
- Zbiornik płynu (górnym) o pojemności 200 ml dla przypadkowo rozlanych cieczy i kroplin powstałych podczas działania wyciągu.
- Pojemny system odprowadzania cieczy i kroplin przekraczających 200ml.
- Dodatkowy zbiornik przelewowy o pojemności 700 ml dla przypadkowo rozlanych większych ilości cieczy. Przystosowany do mycia w zmywarce. Łatwo dostępny, demontowany od dołu.
- Łączna pojemność pojemników 900 ml (200 ml + 700 ml).
- Wodoszczelny wentylator.
- Wydajność wentylatora przy pracy w obiegu otwartym (zgodnie z EN 61591): min. tryb normalny: 154 m³/h , maks. tryb normalny: 500 m³/h , maks. tryb intensywny 622 m³/h .
- Wydajność wentylowania przy pracy w obiegu zamkniętym (zgodnie z EN 61591): min. tryb normalny 132 m³/h , maks. tryb normalny: 499 m³/h , maks. tryb intensywny: 615 m³/h.

- Poziom hałasu przy pracy w obiegu otwartym (poziom hałasu zgodnie z EN 60704-3): min. tryb normalny: 42 dB re 1 pW, maks. tryb normalny 69 dB re 1 pW, , maks. tryb intensywny: 74 dB re 1 pW.
- Poziom hałasu przy pracy w obiegu zamkniętym (poziom hałasu zgodnie z EN 60704-3): min. tryb normalny: 41 dB re 1 pW, maks. tryb normalny: 68 dB re 1 pW, maks. tryb intensywny: 72 dB re 1 pW.
- Wydajność filtra przeciwłuszczowego(zgodnie z EN 61591) 94 %.
- Dane dotyczące zużycia energii i efektywności energetycznej zgodnie z Rozporządzeniem (EU) No 65/2014):
- - Klasa efektywności energetycznej:B (w skali klasyfikacji energetycznej od A+++ do D).
- Klasa efektywności wentylowania: A .
- Średnie zużycie energii: 57 kWh/rok .
- Wydajność filtra przeciwłuszczowego: B .
- Hałas min. tryb normalny i maks. tryb normalny: 42 dB (A) & 69 dB (A).
- Zoptymalizowana skuteczność redukcji mocnych zapachów przy gotowaniu produktów o intensywnym aromacie (np. ryb).
- Duża powierzchnia filtrowania o wysokiej zdolności redukcji zapachów.
- Żywotność filtrów: 360 godzin gotowania (bez możliwości regeneracji).
- Filtry niskoszumowe o zoptymalizowanej psychoakustyce.
- Wygodny dostęp; łatwe do wyjęcia od góry.
- Wskaźnik nasyceniu filtra cleanAir poprzez interfejs użytkownika i aplikację Home Connect z wygodną możliwością zamówienia nowego zestawu (wymienne filtry cleanAir HEZ9VRCRO).
- Do pracy w obiegu otwartym: 2 x 2 zestawy zintegrowanych, wysokowydajnych cichych filtrów akustycznych dla znacznie niższego hałasu i lepszej psychoakustyki.

Projektowanie i uwagi dotyczące montażu

- Do skompletowania pracy wyciągu z pełnym odprowadzeniem kanałowym lub w przypadku indywidualnego projektowania pracy wyciągu w obiegu zamkniętym dostępne są różne akcesoria.
- Możliwa praca w obiegu otwartym lub zamkniętym w 4 różnych opcjach (bez odprowadzenia kanałowego, z częściowym odprowadzeniem kanałowym, z pełnym odprowadzeniem kanałowym lub w obiegu otwartym z odprowadzeniem kanałowym). Niezbędne akcesoria do pracy w obiegu zamkniętym bez odprowadzenia kanałowego, w tym cztery filtry zapachowe cleanAir oraz element teleskopowy są dołączone do płyty. Dołączone akcesoria umożliwiają prosty i szybki montaż w blatach kuchennych o głębokości ≥ 60 cm. Dla innej konfiguracji montażu, jeden z poniższych zestawów jest rekomendowany.
- HZ9VEDU0 do pracy w obiegu otwartym.
- Montaż w obiegu zamkniętym bez odprowadzenia kanałami wentylacyjnymi wymaga pozostawienia min. 25 mm przestrzeni za tylną ścianką mebla, dla uzyskania idealnej wydajności rekomendowane jest 50 mm.
- W przypadku instalacji do pracy w obiegu zamkniętym bez odprowadzenia kanałami wentylacyjnymi oraz z częściowym odprowadzeniem kanałami wentylacyjnymi, należy w cokole zapewnić otwór przepływu powrotnego o powierzchni ≥ 400 cm². Otwór można wykonać za pomocą krątek wylotowych, krątek lamelowych lub subtelnie skróconych cokołów (w zależności od producenta mebli kuchennych).
- Montaż jest możliwy zarówno w konfiguracji wyspowej jak i kominowej.
- Produkt i akcesoria są zgodne z Próbą Palnika Igłowego (zgodnie z IEC 60695-5-11), klasa palności V2 (zgodnie z UL94) .
- Maksymalne zanurzenie w szafce wynosi 223 mm przy montażu na blacie.
- Należy zapewnić swobodny dostęp do urządzenia od dołu (w celu obsługi m.in. dolnego zbiornika cieczy).
- Pod płytą kuchenną ze zintegrowanym systemem wentylacji nie jest wymagana przegroda. Szuflady i / lub półki pod urządzeniem muszą być wyjmowalne. Większa część tylnej ścianki szafki pozostaje zachowana - wystarczy tylko wycięcie na wylot powietrza. Jego położenie i rozmiar można pobrać z instrukcji montażu.
- Przy standardowym systemie instalacji minimalna grubość blatu dla urządzeń montowanych od góry wynosi 16 mm. Możliwy jest również montaż w cieńszych blatach przy zastosowaniu części

iQ700, płyta zintegrowana z wyciągiem, 80 cm, montaż nablatowy, płyta z listwami EX875LX67E

