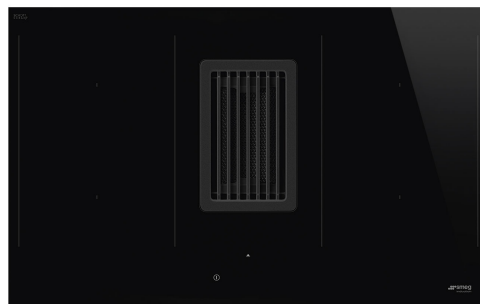


HOB482D

Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	80 cm
Zasilanie	Elektryczne
Typ	Indukcyjna ze zintegrowanym okapem
Pochłanianie	Pochłanianie
Elektroniczne sterowanie	Tak
Kod EAN	8017709288631



Linia wzornicza



Linia wzornicza	Universal
Kolor	Czarny
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Ceramiczne
Szklane krawędzie	Krawędź prosta
Ruszt	Żeliwo
Rodzaj sterowania	Compact Slider Plus
Sterowanie suwakowe	Tak
Sterowanie suwakowe	Czerwony
Położenie pokręteł	Front
Kolor nadruku	Szary

Programy / Funkcje



Liczba wszystkich stref grzejnych	4
Liczba stref indukcyjnych	4
Programator czasu gotowania	Automatyczne wyłączenie
Liczba stref grzejnych "Booster"	4
Liczba stref Multizone	2
Przełącznik on/off	Tak
Poziomy mocy	9
Auto-vent 2.0	Tak

Opcje



Opcja Multizone	Tak	Wskaźnik czasu	Tak
Rodzaj elastycznych stref grzejnych	MultiZone	Opcja zmniejszonego poboru mocy	Tak
Standardowe wycięcie	482-483x765-766 mm	Opcja zmniejszonego poboru mocy - kroki	2800, 3500, 4500, 7400 W
Funkcja utrzymywania potrawy w ciepłe	Tak	Tryb Showroom	Tak
Timer	4	Blokada bezpieczeństwa	Tak
Pauza	Tak	Opcja czyszczenia	Tak
Minutnik	1	Szybki start	Tak
Sygnał dźwiękowy zakończenia pracy	Tak	Szybki wybór poziomu mocy	Tak

Specyfikacja techniczna



Przedni lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Tylny lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Tylny prawy - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Przedni prawy - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 39.0x21.0 cm
 Multizone right - Booster 3.70 kW - 39.0x21.0 cm

Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia	Tak	Zabezpieczenie przed zalaniem	Tak
Automatyczne wykrycie naczyń	Tak	Wskaźnik zalegającego ciepła	Tak
Automatyczne wykrycie naczyń ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu	Tak	Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem	Tak

Akcesoria standardowe

Pozostałe akcesoria Extraction and Filtering (tubes and Charcoal filter) included

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa (W)	7620 W	Rodzaj przewodu	Uniwersalny
Natężenie prądu (A)	33 A	Częstotliwość (Hz)	50/60 Hz
Napięcie (V)	220-240 V		
Napięcie 2 (V)	380-415 V		

Długość przewodu zasilającego (cm)	120 cm
Blok zacisków	6 biegunowy

Sterowanie (okap)

Ustawienia	Dotykowe	Wyświetlacz	Tak
Kolor wyświetlacza LED	Pastelowy róż		

Programy / Funkcje (okap)

Liczba prędkości pracy silnika	8	Opcja ustawiania czasu	Opóźniony start
Prędkość intensywna	2	Inne opcje	Zestaw do recyrkulacji i odsysania w komplecie
Inne funkcje	AUTOVENT		

Specyfikacja techniczna (Okap)

Maksymalna wydajność	750 m ³ /h	Filtr przeciw tłuszczowy	Stal nierdzewna
Moc silnika	220 W	Filtry węglowe w komplecie	Tak, z możliwością regeneracji
Liczba filtrów	1	Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego	Tak

Wydajność / Etykieta energetyczna (okap)

Klasa efektywności energetycznej	A++	Poziom hałasu przy min wydajności	51 dB(A)
Wydajność przepływu dynamicznego (FDEhood)	37,60	Poziom hałasu przy max wydajności	65 dB(A)
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A	Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	72 dB(A)
Wydajność oświetlenia (LEhood)	0,0 lux/W	Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (Po)	0,49 W
Klasa sprawności oświetlenia	NA	Współczynnik upływu czasu (f)	0,6
Wydajność filtra przeciw tłuszczowego (GFEhood)	85,1 %	Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	32,8
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	328 m ³ /h
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	245 m ³ /h	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	540 Pa
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	505 m ³ /h	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	131 W

Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost) 700 m³/h

Poziom mocy akustycznej (Lwa) 65 dB(A)

Prędkość 1

Wydajność pochłaniania (IEC 61591) 245 m³/h
Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) 51 dB(A)
Ciśnienie 290 Pa
Moc (W) 35 W

Prędkość 2

Wydajność pochłaniania (IEC 61591) 285 m³/h
Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) 55 dB(A)
Ciśnienie 370 Pa
Moc (W) 45 W

Prędkość 3

Wydajność pochłaniania (IEC 61591) 350 m³/h
Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) 57 dB(A)
Ciśnienie 525 Pa
Moc (W) 65 W

Prędkość 4

Wydajność pochłaniania (IEC 61591) 380 m³/h
Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) 59 dB(A)
Ciśnienie 530 Pa
Moc (W) 75 W

Prędkość 5

Wydajność pochłaniania (IEC 61591) 410 m³/h
Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) 62 dB(A)
Ciśnienie 535 Pa
Moc (W) 85 W

Prędkość 6

Wydajność pochłaniania (IEC 61591) 445 m³/h
Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) 63 dB(A)
Ciśnienie 540 Pa
Moc (W) 105 W

Prędkość 7

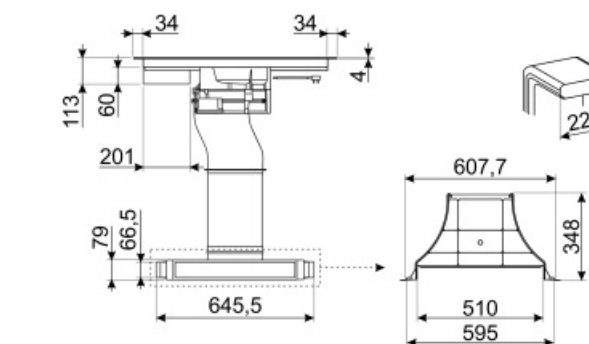
Wydajność pochłaniania (IEC 61591) 475 m³/h
Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) 64 dB(A)
Ciśnienie 545 Pa
Moc (W) 115 W

Prędkość 8

Wydajność pochłaniania (IEC 61591) 505 m³/h
Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) 65 dB(A)
Ciśnienie 550 Pa
Moc (W) 130 W

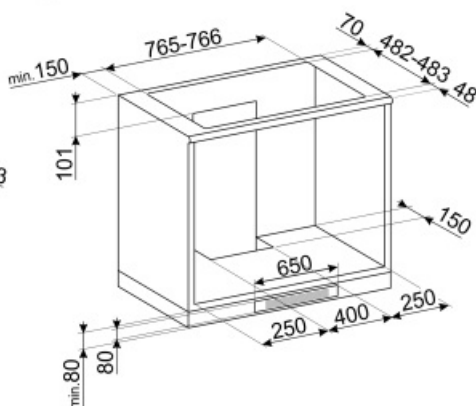
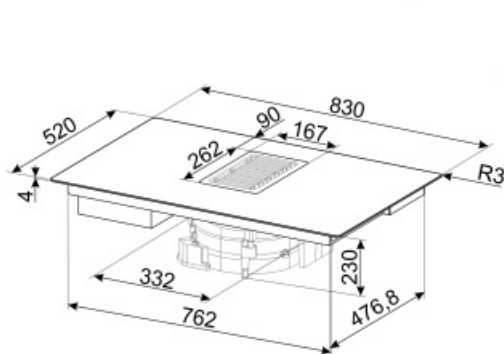
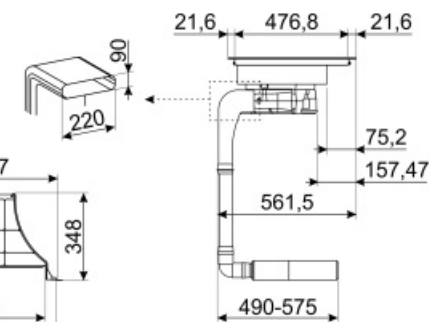
Prędkość intensywna

Wydajność pochłaniania (IEC 61591)	550 m ³ /h
Poziom hałas (IEC 60704-2-13)	66 dB(A)
Ciśnienie	555 Pa
Moc (W)	140 W

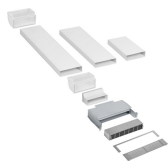


Prędkość intensywna

Wydajność pochłaniania (IEC 61591)	700 m ³ /h
Poziom hałas (IEC 60704-2-13)	72 dB(A)
Ciśnienie	560 Pa
Moc (W)	220 W



Not included accessories



KITF6HOB

Zestaw recykulacyjny dla HOB: rury + regenerowalny filtr antyzapachowy + kratka ze stali nierdzewnej z mocowaniem magnetycznym (łatwa do demontażu), które pasują do cokołu o wysokości min. 6 cm.



CON60H

Flat duct connector for tubes 220*60 mm. It help to connect more tubes of the kit KITEHOB4



GRI60H

Rectangular Louvred grille, external size 246*80 mm and internal 226*60*50 mm



KITEHOB4

Zestaw filtrujący (wylot boczny) opcjonalnie dla HOB: rura 1,5 m i kolanko



FLTHOB

Ceramiczny filtr przeciwapachowy regenerowalny jako część zamienna pasująca do zestawu recykulacyjnego (akcesorium KITF6HOB) płyty kuchennej z wbudowanym okapem (modele HOB682D i HOB682R)



RED60H

Reducer from 90 to 60 mm



TPK


Grill ze stali nierdzewnej do gotowania potraw Teppanyaki



FLTHOB4

Filtr węglowy, przeciwapachowy, regenerowalny. Część zamienna, pasujący do HOB482D

Symbols glossary (TT)

 <p>Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzejnej.</p>	 <p>Wytrzymałe żeliwne ruszty: dla maksymalnej stabilności i wytrzymałości.</p>
 <p>Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.</p>	 <p>Sterowanie przy pomocy slidera</p>
 <p>UTRZYMYWANIE CIEPŁA: Funkcja ta pozwala na utrzymanie ciepła gotowanych potraw bez przypalania</p>	 <p>Multizone: umożliwia jednoczesne korzystanie z kilku patelni, dużych lub małych, oferując swobodę rozmieszczenia i większą elastyczność w gotowaniu.</p>
 <p>Zabezpieczenie przed zalaniem</p>	 <p>Pauza: Wszystkie strefy grzejne można zredukować do minimalnego poziomu mocy, dzięki czemu płytę można pozostawić bez nadzoru na krótki czas bez przypalania potraw. Następnie wystarczy ponownie nacisnąć tę funkcję, aby ponownie aktywować wcześniej ustawione poziomy mocy.</p>
 <p>Funkcja Quick set: Szybki wybór, za jednym dotknięciem gotowanie rozpoczyna się na najwyższym poziomie, po czym automatycznie zmniejsza się po czasie. Idealny do potraw, które wymagają szybkiego zagotowania, a następnie dalszego gotowania bez stałej kontroli (np. rosół wołowy).</p>	 <p>Funkcja Quick Start: wybrana temperatura jest osiągnięta szybciej. Element grzewczy pracuje z maksymalną mocą do momentu osiągnięcia właściwej temperatury.</p>
 <p>Wskazanie ciepła resztkowego: Po wyłączeniu płyty szklano-ceramicznej wskaźnik ciepła resztkowego pokazuje, która ze stref grzewczych jest jeszcze gorąca. Gdy temperatura spadnie poniżej 60°C, wskaźnik gaśnie.</p>	 <p>Czas, który upłynął: pokazuje, jak długo strefa gotowania była używana.</p>
 <p>Timer: Wszystkie płyty ceramiczne i indukcyjne posiadają timer, który automatycznie kończy gotowanie po ustawionym czasie.</p>	 <p>Stałe, automatyczne wykrywanie garnków</p>
 <p>Połączenie między płytą grzewczą a okapem</p>	 <p>Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą</p>
 <p>Evolution Slider podświetlony z efektem ghost</p>	