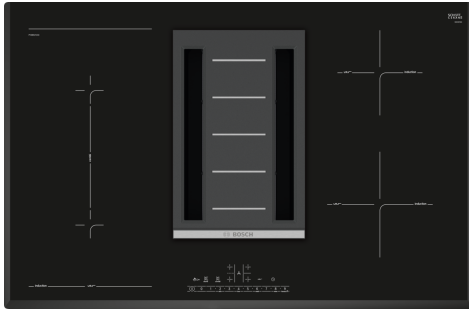
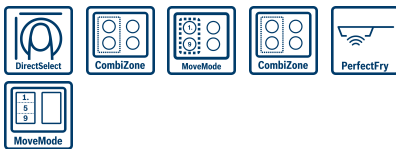


Series 6, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount without frame PVS851F21E



A



Accesorii optionale

HEZ390220	System pan Ø 19cm
HEZ390230	System pan diameter 21cm
HEZ9SE030	Set 3 vase
HEZ390090	Vas WOK pentru plite electrice
HEZ390210	System pan Ø 15cm
HEZ381401	Kit evacuare
HEZ381501	Kit recirculare
HEZ381700	Filtru CleanAir pentru recirculare

Plită pe inducție cu modul de ventilație integrat: combină performanțele unei plite pe inducție cu tehnologia de ventilare pentru rezultate perfecte.

- **DirectSelect:** Selectare directă și simplă a zonei de gătit dorite, a puterii și a funcțiilor suplimentare.
- **CombiZone:** Mai multă flexibilitate prin combinarea a două zone de gătit, pentru tigăi de prăjit și vase similare.
- **PerfectFry:** Pentru o rumenire perfectă a alimentelor prăjite datorită controlului senzorului cu 4 nivele de putere.
- **MoveMode:** setarea automată a puterii de gătit permite atingerea rapidă a punctului de fierbere în zona frontală și continuarea preparării la o putere mai redusă pe zona din spate.
- **PowerBoost:** Pana la 50% mai multă putere pentru o încălzire mai rapidă.

Date tehnice

Nume produs / Familie: plită vitroceramică
 Tip constructiv: Încorporabilă (built in)
 Tip de alimentare: Electric
 Dimensiuni nisa (IxLxA): 198 x 780-780 x 490-500 mm
 Lățime: 802 mm
 Dimensiuni aparat: 198 x 802 x 522 mm
 Dimensiuni aparat ambalat: 330 x 760 x 940 mm
 Greutate netă: 26.6 kg
 Greutate brută: 32.9 kg
 Indicator de caldura reziduala: Separat
 Pozitionare comenzi: Partea frontala a plitei
 Material principal al suprafetei: Vitroceramică
 Culoare suprafata: Negru
 Lungime cablu de alimentare: 110.0 cm
 Arzatoare sigilate/etanse: Nu
 Power Boost: Toate zonele de gătit
 Putere zona de gatit 2 (kW): 3.6 kW
 Putere zona de gatit 5 (kW): 1.4 kW
 Trepte de reglare a puterii: 9-stage + intensive
 Putere maximă în mod evacuare: 551 m³/h
 Eficienta ventilator pe treapta Intensiv - Regim de recirculare a aerului: 620.0 m³/h
 Putere maximă în mod recirculare: 557 m³/h
 Eficienta ventilator pe treapta Intensiv - Regim de evacuare a aerului: 689 m³/h
 Nivel de zgomot: 70 dB(A) re 1 pW
 Filtru de mirosuri: Nu
 Mod de operare: Evacuare / Recirculare (Accesoriu disponibil separat)
 Tip filtru de grasime: Caseta multistrat
 Tensiune: 220-240 V
 Frecventa: 50; 60 Hz
 Amanare/Programare moduri oprire: 30 min



Series 6, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount without frame PVS851F21E

Plită pe inducție cu modul de ventilație integrat: combină performanțele unei plite pe inducție cu tehnologia de ventilare pentru rezultate perfecte.

PUTERE ȘI ZONE DE GĂTIT:

- Control electronic al puterii 17 trepte de putere
- Putere conectată: 6.9 kW

ECHIPARE PROFI:

- PerfectFry cu 4 trepte de temperatură

DESIGN:

- Design U-facette

RAPIDITATE:

- Funcție PowerBoost pentru toate zonele de gătit

CONFORT:

- 4 zone de gătit prin inducție
- CombiZone - mai multă flexibilitate prin combinarea a două zone de gătit
- Panou touch control DirectSelect
- Afișaj electronic
- Timer cu deconectare pentru fiecare zonă de gătit Timer - Semnal sonor
- Funcție Restart - recuperare setări la oprirea accidentală a plitei
- Funcție QuickStart - detectare și activare automată a zonei de gătit

PROTECȚIE ȘI SIGURANȚĂ:

- Indicator de căldură reziduală în 2 trepte
- Întrerupător principal (de alimentare cu energie electrică)
- Detectarea automată a vaselor Funcție PowerManagement limită de timp Sistem de protecție împotriva accesului copiilor Funcție de pauză pentru panoul de control (blocare pentru curățare)
- Opțiune pentru afișare consum de energie la terminarea procesului de gătit

DETALII TEHNICE/ DIMENSIUNI:

- Dimensiuni: (Î/L/A) 198 x 802 x 522 mm
- Dimensiuni de instalare (ÎxLxA): 198 x 780-780 x 490-500 mm
- Cablu inclus
- Lungime cablu de alimentare: 110 cm
- Voltaj: 220 - 240 V
- Grosime minimă blat de încorporare: 20 mm

MODUL HOTĂ:

- Plită cu inducție și hotă integrată
- Funcționare în regim de evacuare sau de recirculare a aerului (necesită accesoriu suplimentar de instalare)
- Necesită kit special pentru montaj în mod evacuare – accesoriu HEZ381400
- Necesită kit special CleanAir pentru montaj în mod recirculare – accesoriu HEZ381500
- Control intuitiv pentru modul hotă via Panou touch control

- DirectSelect: 9 trepte de putere cu control electronic + 1 treapta Intensiv / Boost (cu resetare automată la o treaptă inferioară)
- Pornire automată a sistemului de ventilare la utilizarea unei zone de gătit
- Funcție de operare cu oprire automată după 30 min
- Motor de înaltă performanță cu tehnologie brushless (BLDC) pentru putere ridicată de extracție și nivel de zgomot redus
- Filtre de grăsime cu suprafață mare de filtrare cu 12 straturi pentru eficiență ridicată (90%)
- Grătar interior din fontă, rezistent la căldură, lavabil în mașina de spălat vase
- Filtru detașabil de grăsime și unitate de colectare grăsime - lavabile în mașina de spălat vase - filtru de grăsime din inox - unitate colectoare de lichid și condens, capacitate cca. 200 ml
- Container suplimentar de colectare lichid cu sistem de fixare, capacitate cca. 2000 ml capacitate, lavabil în mașina de spălat vase
- Indicator de saturare al filtrului de grăsime
- Indicator de saturare al filtrului de mirosuri cleanAir

PERFORMANȚE MODUL HOTĂ:

- Capacitate de evacuare conform EN 61591
- Nivel de zgomot conform cu EN 60704-3
- Nivel de zgomot - presiune acustică conform EN-60704-2-13
- Eficiență în reducerea mirosurilor pentru mod recirculare, conform EN 63591
- Capacitate de evacuare conform EN 61591 : - min. treaptă normală 150m³/h - max. treaptă normală 550 m³/h - treaptă Intensiv 690 m³/h
- Performanțe în mod recirculare conform EN61591: - Treapta normală minim 139 m³/h - Treapta normală maxim 557 m³/h - Treapta Boost/Intensive 620 m³/h
- Nivel de zgomot conform cu EN 60704-3 și EN 60704-2-13 în mod evacuare aer: - Min. normal use: 39 dB(A) re 1 pW (25 dB(A) re 20 μPa sound pressure) - Max. normal use: 69 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 μPa sound pressure) - Intensive: 76 dB(A) re 1 pW (62 dB(A) re 20 μPa sound pressure)
- Nivel de zgomot în mod recirculare conform EN 60704-3 și EN 60704-2-13: - Treapta normală minim: 42 dB(A) re 1 pW (31 dB(A) re 20 μPa presiune acustică) - Treapta normală maxim: 73 dB(A) re 1 pW (62 dB(A) re 20 μPa presiune acustică) - Treapta Boost/Intensive: 75 dB(A) re 1 pW (62 dB(A) re 20 μPa presiune acustică)
- Eficiența filtrului de grăsime: 90 %
- Rata de reducere a mirosurilor conform EN63591: 85 % (mod recirculare)

DOTĂRI MODUL HOTĂ:

- Clasa de eficiență energetică: A (la o gamă de clase de eficiență energetică de la A ++ la E în 2018 / 2019)
- Consum mediu de energie: 53.5 kWh/an
- Clasă de eficiență la ventilare: A
- Clasă de eficiență a filtrului de grăsime: B
- Nivel de zgomot min./max. la treaptă normală de putere (montaj în regim de evacuare): 39/69 dB

RECOMANDĂRI DE INSTALARE:

- Lățime minimă a suprafeței de instalare: 80 cm
- Adâncime blat: min 60 cm (cu sertare scurte); sertare cu adâncime maximă pot fi folosite pentru blaturi cu adâncime mai mare de 70 cm
- Înălțimea de încorporare: 19.8 cm
- Modulele pentru montaj în mod evacuare sau recirculare trebuie comandate separat ca accesorii speciale

- Greutate aparat: 27
- Este necesară asigurarea accesului la aparat din partea inferioară
- La instalarea hotei în mod evacuare, în cazul existenței și a unui șemineu, a se respecta instrucțiunile speciale de instalare menționate în documentația de instalare a aparatului
- Capacitatea de susținere și stabilitatea unității de mobilier trebuie luate în considerare la montaj, iar în mod special, pentru blaturi subțiri trebuie acordată atenție asigurării stabilității prin folosirea de substructuri potrivite. Greutatea totală a aparatului trebuie de asemenea luată în considerare.
- Element de conexiune pentru montaj în regim de evacuare: tub plat DN150

test

ACCESORII OPȚIONALE:

- HEZ381401, HEZ381501, HEZ381700, HEZ390090, HEZ390210, HEZ9SE030, HEZ390220, HEZ390230

Series 6, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount without frame PVS851F21E

