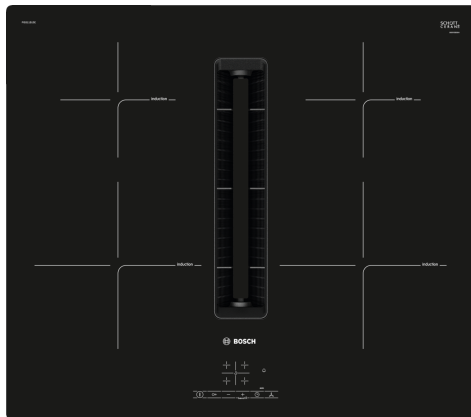


Serie 4, Inductiekookplaat met afzuiging, 60 cm, opbouwmontage zonder rand PIE611B15E


B

- **Touch Select:** selecteer makkelijk je gewenste kookzone en vermogensstand.
- **Power Boost:** tot wel 50% meer vermogen voor sneller verwarmen op inductie.
- **Restart:** onthoudt de laatst gekozen instellingen als de kookplaat per ongeluk uitschakelt.
- **Timer met uitschakelfunctie:** schakelt je geselecteerde kookzone uit na een vooraf bepaalde tijd.
- **Kinderbeveiliging:** vergrendelt het bedieningspaneel en beschermt tegen onbedoelde wijzigingen van de instellingen.

Technische Data

Productnaam/ Productfamilie: kookplaat glaskeramiek
Inbouw/vrijstaand: Inbouw
Energiebron: Electrisch
Inbouwafmetingen (hxbxd): 223 x 560-560 x 490-490 mm
Breedte: 592 mm
Afmetingen (HxBxD): 223 x 592 x 522 mm
Afmetingen inclusief verpakking (hxbxd): 430 x 690 x 670 mm
Nettogewicht: 23.1 kg
Brutogewicht: 27.9 kg
Restwarmte indicator: Apart
Positie bedieningspaneel: Front
Materiaal vangschaal: Keramisch glas
Kleur oppervlak: Zwart
Lengte elektriciteits snoer: 110.0 cm
Gesealde branders: Nee
Power Boost: Alle kookzones
Vermogen kookzone (W): 2.2 kW
Vermogen 3e kookzone (W): 1.4 kW
Vermogen 5e kookzone (W): 1.4 kW
Vermogen 3e verwarmingselement (kW in boost): [2.2] kW
Instelling afzuigvermogen: 3-stages + intensive setting
Maximale afzuigcapaciteit luchtafvoer: 500 m ³ /h
Maximale afzuigcapaciteit recirculatie: 441 m ³ /h
Afzuigcapaciteit intensiefstand: 622 m ³ /h
Geluidsniveau: 69 dB(A) re 1 pW
Geurfilter: Nee
Bedieningsmodus: Uitlaat / Recirculatie
Spanning: 220-240/380-415 V
Frequentie: 50; 60 Hz
Meegeleverde toebehoren: 1 x CleanAir Plus koelfilter
Vertraging uitschakeling: 30R_12E min

Toebehoren

1 x CleanAir Plus koelfilter

Optionele accessoires

HEZ9VDSI1 90° Adapteraansluiting rond-vlak, HEZ9VDSM1 Vlakke rechte buis 500mm, HEZ9VDSM2 Vlakke rechte buis 1000mm, HEZ9VDS1 Buisverbinder (vrouwelijk), HEZ9VDS2 Flexibel verbindingstuk DN 150 vlak, HEZ9VEDU0 Akoestisch filter, HEZ9VRCR0 cleanAir recirculation replenishment fil, HEZ9VRCR1 CleanAir Plus geurfilters (vervanging), HEZ9VRPD1 Plint diffusor, HEZ9ES100 :, HEZ9FE280 Gietijzeren braadpan Ø 18 / 28 cm, HEZ9SE040 4-delige pannenset, HEZ9SE060 6-delige pannenset, HEZ9VDKE1 :, HEZ9VDKR0 Recirculatiekit L (70cm), HEZ9VDKR1 Recirculatiekit S (60cm), HEZ9VDKR2 Recirculatiekit L universal (65cm), HEZ9VDSB1 90° buisbocht horizontaal, HEZ9VDSB2 90° buisbocht verticaal, L, HEZ9VDSB3 90° buisbocht verticaal M, HEZ9VDSB4 90° buisbocht verticaal S -60cm werkblad, HEZ9VDSIO Adaptereindstuk rond-vlak



Serie 4, Inductiekookplaat met afzuiging, 60 cm, opbouwmontage zonder rand PIE611B15E

- 60 cm: ruimte voor 4 potten of pannen.

Flexibiliteit kookzones

- Kookzone linksvoor: 210 mm, 2.2 kW (max. vermogen 3.7 kW)
- Kookzone linksachter: 150 mm, 1.4 kW (max. vermogen 2.2 kW)
- Kookzone rechtsachter: 150 mm, 1.4 kW (max. vermogen 2.2 kW)
- Kookzone rechtsvoor: 210 mm, 2.2 kW (max. vermogen 3.7 kW)

Gebruiksgemak

- Touch Select: eenvoudige bediening met +/- knoppen.
- Elektronische besturing met 17 standen: past de warmte nauwkeurig aan met 17 vermogensstanden (9 hoofdstanden en 8 tussenstanden)
- Timer met uitschakelfunctie voor elke kookzone: schakelt de kookzone uit aan het einde van de ingestelde tijd (bijv. voor gekookte eieren).
- Kookwekker : een alarm aan het einde van de ingestelde tijd (bijv. voor pasta).

Tijdsbesparing en efficiency

- Power Boost-functie voor alle kookzones
- : kook water sneller dankzij 50% meer energie dan op de hoogste stand.
- QuickStart functie: bij het aanzetten selecteert de kookplaat automatisch de kookzone met kookgerei in (geplaatst in uit-modus).
- Restart-functie: herstelt alle vorige instellingen door de kookplaat binnen 4 seconden weer in te schakelen.
- Quick Stop : schakel een kookzone snel uit met één druk op de knop.

Design

- Zonder rand

Veiligheid

- 2-traps restwarmte-indicatie : geeft aan welke kookzones nog warm zijn.
- Kinderbeveiliging: voorkomt activering van de kookplaat
- Schoonmaakvergrendeling: veeg overgekookte vloeistoffen af zonder onbedoeld de instellingen te wijzigen (blokkeer alle toetsen gedurende 30 seconden)
- Hoofdschakelaar: schakelt alle kookzones uit met een druk op de knop
- Veiligheidsuitschakeling: om veiligheidsredenen stopt het verwarmen na een vooraf ingestelde tijd zonder interactie (aanpasbaar)

Installatie

- Afmetingen (bxdxh mm): 592 x 522 x 223
- Inbouwmaten (hxbxd mm) : 223 x 560 x (490 - 490)
- Minimale werkbladdikte: 16 mm
- Aansluitwaarde: 7.4 kW
- Power Management-functie: beperk het maximale vermogen indien nodig (afhankelijk van de zekering van de elektrische installatie).

Accessoires

- Inbegrepen: Clean Air Plus geurfilter (4 stuks), Adapter voor vrij uitblazen
- Inbouw in een 60 cm brede kast mogelijk

Afzuigstelsysteem

- Inductiekookplaat met volledig geïntegreerde krachtige afzuigunit met een keramisch glas element
- Geschikt voor luchtafvoer of recirculatie. Installatietoebehoren voor ongeleide recirculatie, waaronder deze vier Clean Air geurfilters en

een telescopisch schuifelement, zijn inbegrepen in de kookplaat. Accessoires voor andere installatiemogelijkheden zijn apart verkrijgbaar.

- Esthetisch geïntegreerd, volledig vlakke luchtinlaat met zwevend, hittebestendig glaskeramiek element voor vrije beweging en plaatsing van kookgerei.
- Ventilatiesysteem met 3 snelheden 1 intensiefstand (met automatische terugschakeling) via Touch Select display
- Automatische inschakeling van ventilatie bij gebruik van een kookzone.
- Automatische nalooptijd (30 minuten)
- Handmatige bediening mogelijk via Touch Select
- Efficiënte koolborstelloze iQdrive technologie
- Gemakkelijk te demonteren en gemakkelijk te reinigen vetfilter en vloeistofcollector:
- Met één hand te verwijderen filter-unit via glaskeramisch handgreep
- Vetfilters van roestvrij staal met 12 lagen voor hoge vetfilteringsefficiëntie 94 %.
- Alle onderdelen van de unit zijn uitneembaar, vaatwasbestendig en hitte bestendig
- Vloeistof opvangunit (bovenaf) met een capaciteit van 200 ml
- Krachtig afvoersysteem voor morsen van meer dan 200 ml vocht.
- Overloopreservoir met extra capaciteit van 700 ml voor ernstigere ongevalsituaties. Vaatwasserbestendig. Gemakkelijk toegankelijk en afneembaar van onderen.
- Totale vocht/vloeistofopname capaciteit van 900ml (200ml+700ml)
- waterdicht ventilatorsysteem
- Ventilatiesysteem prestaties:
- Afzuigcapaciteit bij luchtafvoer (volgens EN 61591): min. normaalstand: 330 m3/h, max. normaalstand: 500 m3/h, max. intensiefstand: 622 m3/h
- Afzuigcapaciteit bij recirculatie (volgens EN 61591): min. normaalstand: 252 m3/h, max. normaalstand: 441 m3/h, max. intensiefstand 595 m3/h
- Geluidsniveau bij luchtafvoer (volgens EN 60704-3): min. normaalstand 61 dB re 1 pW, max. normaalstand 69 dB re 1 pW, max. intensiefstand 74 dB re 1 pW
- Geluidsniveau bij recirculatie (volgens EN 60704-3): min. normaalstand 55 dB re 1 pW, max. normaalstand 66 dB re 1 pW, max. intensiefstand 72 dB re 1 pW
- Verbruiksgegevens en energie-efficiëntie (volgens (EU) nr. 65/2014):
- Energieklasse volgens EU-norm nr. 65/2014: B (op een schaal van A+++ tot D)
- Energieklasse ventilator : A
- Gemiddeld energieverbruik: 57 .
- Energieklasse vetfilter :B
- Max. geluidsniveau op normaalstand: 69 dB

Installatievoorschriften:

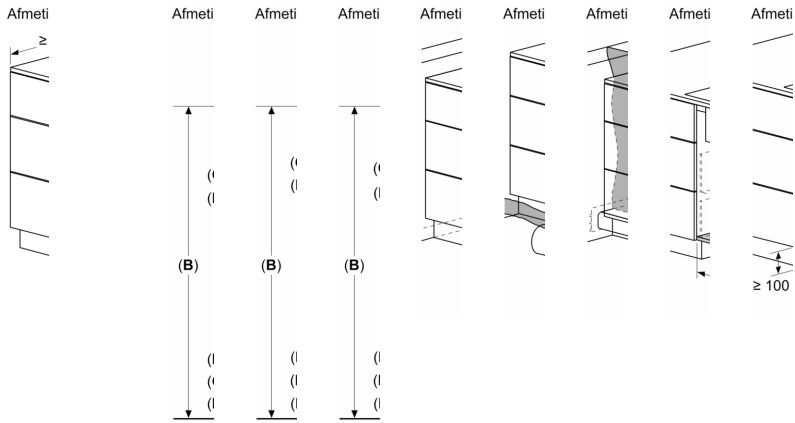
- Geschikt voor luchtafvoer of recirculatieafzuiging in 4 verschillende opties (ongeleid, gedeeltelijk en volledig geleide recirculatie of luchtafvoer). Installatieaccessoires voor ongeleide recirculatie, waaronder vier cleanAir Plus geurfilters en een telescopisch schuifelement, zijn inbegrepen bij de kookplaat. De meegeleverde accessoires maken een eenvoudige en snelle installatie mogelijk en kunnen in alle werkbladdieptes ≥ 60 cm worden ingepland. Voor andere installatietypes wordt een van de volgende accessoiresets aanbevolen:
- HEZ9VDK1 voor gedeeltelijk geleide circulatie in werkbladen van

≥60 cm diepte met een maximale werkbladhoogte van 960 mm.
HEZ9VDKR0 voor gedeeltelijk geleide circulatie in werkbladen van
≥70 cm diep met een maximale werkbladhoogte van 960 mm.

test

- HEZ9VEDU0 voor kanaalafzuiging.
- Om de volledig bebuizing te voltooien of om een ander individuele recirculatieplanning uit te voeren, zijn er verschillende accessoires verkrijgbaar.
- Planning suggesties:
 - Installatie is mogelijk in zowel eiland- als wandopstellingen
 - Het product en de accessoires voldoen aan de Needle Flame Test (volgens IEC 60695-11-5) en de B1/B2-bouwmateriaalklasse (volgens DIN 4102-1).
 - De max. inbouwdiepte is 223 mm onder het werkblad
 - Het apparaat moet van onderen vrij toegankelijk zijn (Voor toegang tot de onderste vloeistofopvangbak)
 - De "Plug 'n Play" starterset HEZ9VRUD0 voor recirculatie direct achter de kast vereist een verticale opening van min. 25 mm achter het achterpaneel van het meubel. Aanbevolen voor ideale prestaties zijn 50 mm.
 - De minimale dikte van het werkblad is 16 mm voor inbouw- en opbouwapparaten met het standaard installatiesysteem. Installatie in nog dunnere werkbladen is ook mogelijk met het reserveonderdeel: 626792.
 - Het totale gewicht van het apparaat is 26 kg - de draagkracht en stabiliteit, vooral in het geval van zeer dunne werkbladen, moeten worden ondersteund met behulp van geschikte onderconstructies. Er moet rekening worden gehouden met het totale gewicht van het apparaat en de structurele integriteitsspecificaties van de fabrikant van het werkblad.
 - Voor recirculatie moet een terugstroomopening van $\geq 400\text{cm}^2$ in het plintgebied worden gerespecteerd. De opening kan worden gerealiseerd via afvoerroosters, lamellenroosters of subtiel ingekorte plinten, afhankelijk van het assortiment van de keukenmeubelfabrikant
 - De luchtuitlaat aan de achterzijde van het apparaat is direct toegankelijk met een mannelijk plat kanaalelement (DN 150)
 - Bij een installatie met luchtafvoer dient een eenrichtingsklep (of terugslagklep) met een maximale openingsdruk van 65Pa te worden geïnstalleerd

**Serie 4, Inductiekookplaat met afzuiging, 60 cm, opbouwmontage zonder rand
PIE611B15E**

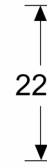


Afr
Vo

Afr
Vo
vot

Afmeteri
Zijaan
z
16
80
50 (z

Afr
Vo



A: