

**Serie | 4, Indukcijska kuhalna plošča,
60 cm, črna
PUE611BB6E**



Posebni dodatni pribor

HEZ9SE030 : Komplet posode za indukcijo 2+1
HEZ9SE040 : Komplet posode za indukcijo 3+1
HEZ9SE060 : Komplet posode za indukcijo 4+2

**Indukcijska kuhalna plošča: tako boste
kuhali hitro, varno in čisto pri majhni porabi
energije.**

- **TouchSelect:** Izbira zelenega kahalnega polja in enostavna nastavitve zelene stopnje moči.
- **PowerBoost:** do 50 % večja zmogljivost hitrejšega segrevanja na vaši indukcijski kuhalni plošči.
- **ReStart:** če kaj prekipi, se kuhalna plošča avtomatsko izklopi in shrani zadnjo izbrano nastavitve.
- **Časovnik s funkcijo izklopa:** izklopi dodeljeno kuhališče po nastavljenem času.
- **Otroška ključavnica:** zaklene nadzorno ploščo, da prepreči nenamerne spremembe nastavitve.

Tehnični podatki

Vrsta izdelka : Kuhališče steklokeramika
Tip konstrukcije : Vgrajeni
Vrsta dovodne energije : Električni
Skupno število kuhališč, ki se lahko uporabljajo istočasno : 4
Dimenzije niše (VxŠxG) : 51 x 560-560 x 490-500 mm
Širina izdelka : 592 mm
Dimenzije aparata : 51 x 592 x 522 mm
Mere embalaranega izdelka : 130 x 760 x 600 mm
Neto masa : 11,459 kg
Bruto masa : 12,6 kg
Signalizacija preostale toplote : ločeni
Lokacija kontrolne plošče : Spredaj
Osnovni material zunanje površine pečice : Steklokeramika
Barva površja : črna
Znaki ustreznosti : AENOR, CE
Dolžina priključnega kabla : 110 cm
EAN koda : 4242005289752
Moč električnega priključka : 4600 W
Napetost : 220-240 V
Frekvenca : 50; 60 Hz



4 242005 289752

Serie | 4, Indukcijska kuhalna plošča, 60 cm, črna PUE611BB6E

Indukcijska kuhalna plošča: tako boste kuhali hitro, varno in čisto pri majhni porabi energije.

Namestitev

- Dimenzije aparata (VxŠxG mm): 51 x 592 x 522
- Dimenzije niše (VxŠxG mm) : 51 x 560 x (490 - 500)
- Min. debelina delovne površine: 16 mm
- Priključna moč: 4.6 kW
- PowerManagement funkcija: po potrebi omejite maksimalno moč (odvisno od varovalnega sistema v električni napeljavi).
- Dolžina kabla: 1.1 m, Priključni kabel priložen

- 60 cm: dovolj prostora za 4 posode.

Prilagodljivost kuhališč

- Kuhališče spredaj levo: 180 mm, 1.8 kW (maks. moč 3.1 kW)
- Kuhališče zadaj levo: 180 mm, 1.8 kW (maks. moč 3.1 kW)
- Kuhališče zadaj desno: 145 mm, 1.4 kW (maks. moč 2.2 kW)
- Kuhališče spredaj desno: 210 mm, 2.2 kW (maks. moč 3.7 kW)

Priročna uporaba

- TouchSelect: izbira zelenega kuhališča in enostavno nastavitvev zelene stopnje moči: nadzorujte moč z vgrajenimi +/- gumbi na dotik.
- 17 stopenj: Natančno nastavljanje toplote s 17 stopnjami moči (9 glavnih in 8 vmesnih stopenj).
- Timer za izklop: Izklop kuhališča po izteku nastavljenega časa (npr. za kuhanje jajc).
- Merilec časa za izklop: vklop alarma po izteku nastavljenega časa (npr. za testenine).

Prihranek časa in učinkovitost

- PowerBoost funkcija za vsa kuhališča : Omogoča hitrejšo zavretje vode po zaslugi 50 % več energije kot pri najvišji standardni stopnji.
- QuickStart funkcija: kuhalna plošča ob vklopu samodejno izbere kuhališče s posodo (ki je bila nanj postavljena, ko je bila plošča izklopljena).
- ReStart funkcija: v primeru nenamernega izklopa omogoča obnovitev vseh predhodnih nastavitvev z vnovičnim vklopom kuhalne plošče v 4 sekundah.
- QuickStop: hitro izključite kuhalno ploščo z enim daljšim dotikom.

Design

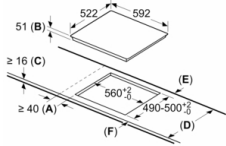
- Brez okvirja

Varnost

- Digitalni dvostopenjski indikator preostale toplote za vsako kuhališče: označuje, katera kuhališča so še vedno vroča oziroma topla.
- Otroška varnostna ključavnica: preprečuje nenamerni vklop kuhalne plošče.
- Glavno stikalo: izklop vseh kuhališč z dotikom enega gumba.
- Varnostni izklop: zaradi varnosti se segrevanje brez posredovanja ustavi po vnaprej določenem času (prilagodljivo).

Serie | 4, Indukcijska kuhalna plošča, 60 cm, črna PUE611BB6E

measurements in mm



A: Minimum distance from the hob cut-out to the wall.

B: Recessed depth

C: The clearance between the surface of the worktop and the top of the front of the oven must be 30 mm. See space requirements for the oven.

The worktop into which the hob is installed must withstand loads of approx. 60 kg; suitable substructures must be used if required.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50