



BOSCH

Serie 8, Indukcijska ploča za kuhanje, 80 cm, Crna, ugradnja u ravnni radne plohe PXE801DC1E



Posebni dodatni pribor

HEZ32WA00 Bežični termometar za hranu, HEZ390011 Posuda za FlexIndukciju, HEZ390012 Dodatak za parno kuhanje za HEZ390011, HEZ390090 Vok za staklokeramičke ploče, HEZ390210 Tava Ø 15 cm, HEZ390220 Tava Ø 19 cm, HEZ390230 Tava Ø 21 cm, HEZ390250 Tava Ø 28 cm, HEZ390512 Teppan Yaki, HEZ390522 Roštilj ploča, HEZ9ES100 ;, HEZ9FE280 ;, HEZ9FF010 Posuda za indukciju, HEZ9FF030 Komplet posude za indukciju, HEZ9FF040 Komplet posude za indukciju, HEZ9SE040 Dodatni pribor za aparate za kuvanje, HEZ9SE060 Dodatni pribor za aparate za kuvanje, HEZ9TY010 Teppan Yaki, HZ390011 :

- **DirectSelect Premium:** prostrano i intuitivno sučelje zaslona na dodir.
- **FlexInduction:** ploča za kuhanje sad se bolje prilagođava velikim loncima i tavama.
- **PerfectFry:** više ne morate brinuti da će vam hrana zagorjeti.
- **Plosnata ugradnja.**
- **MoveMode:** automatsko postavljanje razine kuhanja omogućava brzo vrenje s prednje strane i krčkanje na stražnjoj zoni kuhanja.

Tehnički podaci

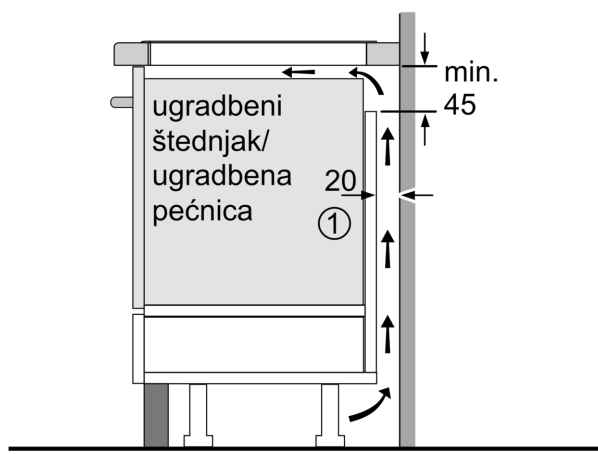
Grupa proizvoda / linija proizvoda: Cooking zone ceramic
Ugradbeni / samostojeći: Ugradbeni
Utrošena energija: Električni
Ukupan broj polja koja se mogu istovremeno upotrebljavati: 4
Širina: 792 mm
Dimenzije proizvoda: 56 x 792 x 512 mm
Dimenzije zapakiranog proizvoda (VxŠxD): 126 x 953 x 603 mm
Neto težina: 13.5 kg
Bruto težina: 17.3 kg
Indikator preostale topline: Odvojeno
Položaj komandne ploče: Sprijeda
Glavni materijal površine: Staklokeramika
Boja površine: Crna
Dužina kabela za napajanje: 110.0 cm
EAN kod: 4242002849225
Napon: 220-240 V
Frekvencija: 50; 60 Hz





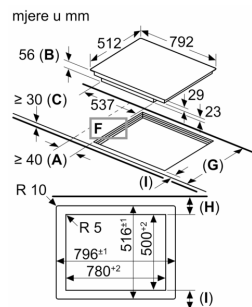
BOSCH

**Serie 8, Indukcijska ploča za
kuhanje, 80 cm, Crna, ugradnja u
ravnini radne plohe
PXE801DC1E**



- ① Treba predvidjeti prorez za ventilaciju

mjere u mm

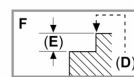


A: Minimalna udaljenost od otvora za policu i zida.
B: Dubina uranjanja
C: Razmak između površina radne ploče i gornjeg dijela frane pećnice mora biti 30 mm.
Pogledajte zahtjeve razmaka za pećnicu.

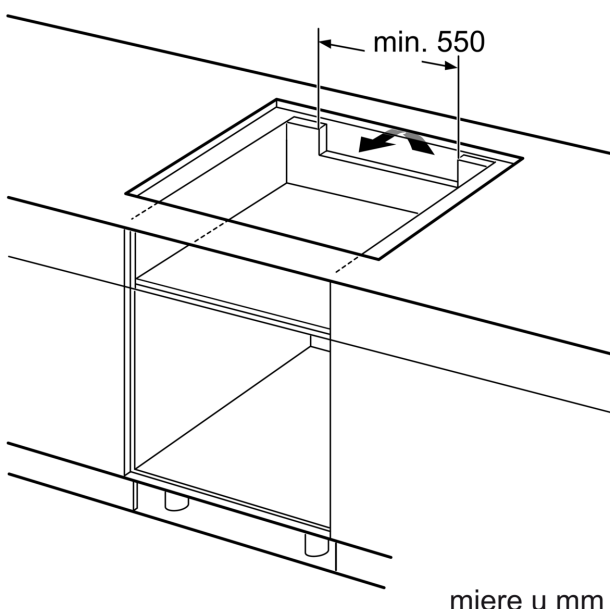
D: Maks. 1 utor

E: 6,5^{±0,5}

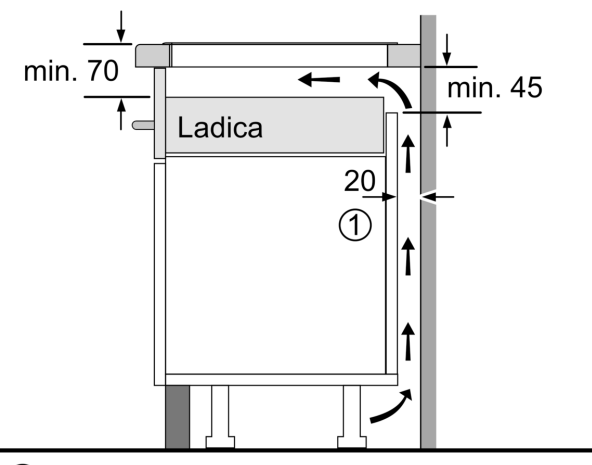
Radna ploča u koju se ugraduje polica mora podnijeti opterećenje od otrplike 60 kg,
a prema potrebi se moraju upotrijebiti i potporne konstrukcije.



G	H	I
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



mjere u mm



- ① Treba predvidjeti prorez za ventilaciju.

mjere u mm