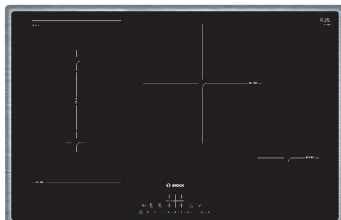


## Serie 6, Indukcijska ploča za kuhanje, 80 cm, Crna, ugradnja s okvirom PVS845FB5E



### Posebni dodatni pribor

HEZ390090 Vok za staklokeramičke ploče  
HEZ9ES100 :  
HEZ9FE280 :  
HEZ9SE040 Dodatni pribor za aparate za kuhanje  
HEZ9SE060 Dodatni pribor za aparate za kuhanje

- **DirectSelect:** izravan, jednostavan odabir željene zone kuhanja, snage i dodatnih funkcija.
- **CombiZone:** kombinira dvije induksijske zone u jednu veliku, taman za veliko posude.
- **Čelični okvir:** Niski okvir od nehrđajućeg čelika oko površine za kuhanje, savršeno za integriranje u već postojeće izreze radnih ploča.
- **PowerBoost:** do 50 % više snage za brže zagrijavanje vaše induksijske ploče.
- **ReStart:** ako isključite ploču za kuhanje, ona na kratko vrijeme pohranjuje posljednju odabranu postavku.

### Tehnički podaci

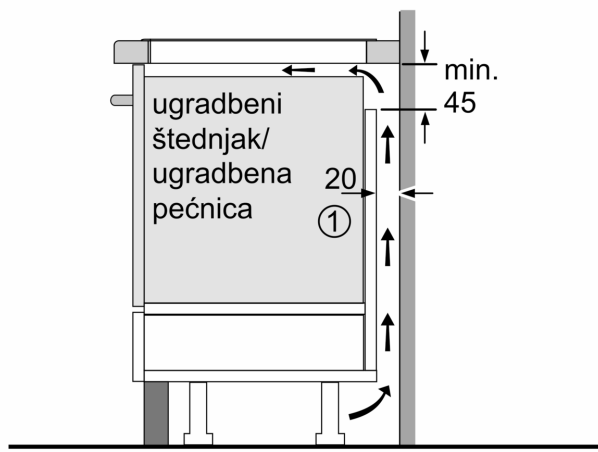
Grupa proizvoda / linija proizvoda: .....Cooking zone ceramic  
Ugradbeni / samostojeći: .....Ugradbeni  
Utrošena energija: .....Električni  
Ukupan broj polja koja se mogu istovremeno upotrebljavati: .....4  
Potrebna veličina niše za ugradnju (VxŠxD): .55 x 780-780 x 500-500 mm  
Širina: .....795 mm  
Dimenzije proizvoda: .....55 x 795 x 517 mm  
Dimenzije zapakiranog proizvoda (VxŠxD): .....126 x 953 x 608 mm  
Neto težina: .....13.2 kg  
Bruto težina: .....16.9 kg  
Indikator preostale topline: .....Separate  
Položaj komandne ploče: .....Sprijeda  
Glavni materijal površine: .....Staklokeramika  
Boja površine: .....Crna, Stainless steel  
Boja okvira: .....Stainless steel  
Dužina kabela za napajanje: .....110.0 cm  
EAN kod: .....4242005088799  
Napon: .....220-240 V  
Frekvencija: .....50; 60 Hz





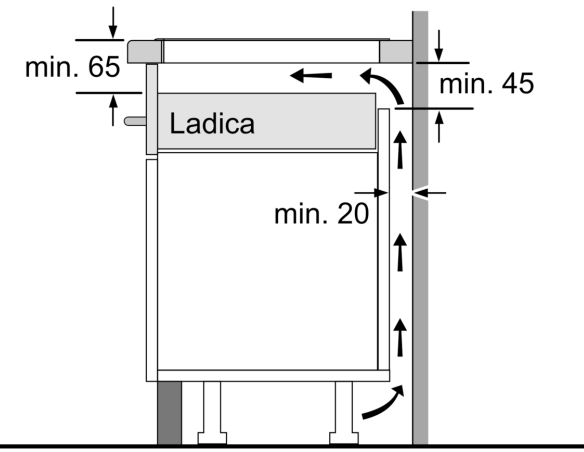
BOSCH

**Serie 6, Indukcijska ploča za  
kuhanje, 80 cm, Crna, ugradnja s  
okvirom  
PVS845FB5E**

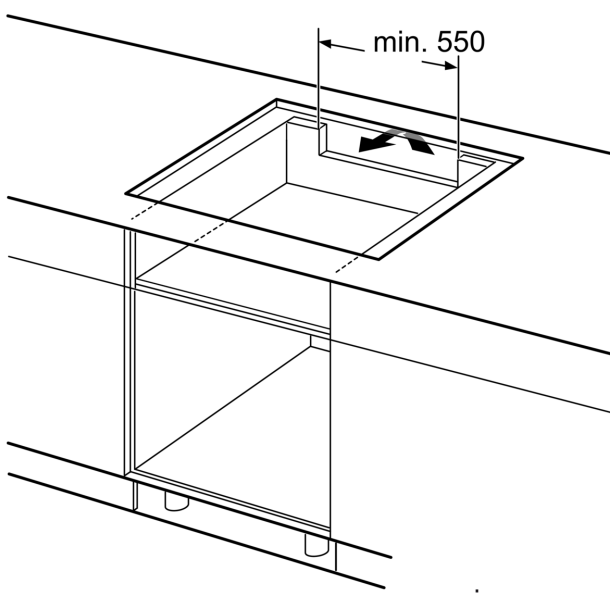


①  
Treba predvidjeti  
prorez za ventilaciju

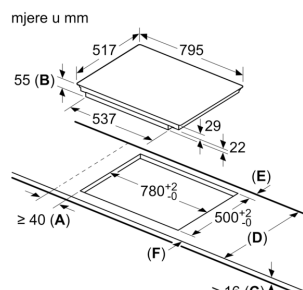
mjere u mm



mjere u mm



mjere u mm



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

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

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50