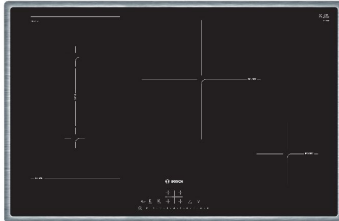


Serie 6, Indukcijska ploča za kuhanje, 80 cm, Crna, ugradnja s okvirom PVS845FB5E



- **DirectSelect:** izravan, jednostavan odabir željene zone kuhanja, snage i dodatnih funkcija.
- **CombiZone:** kombinira dvije indukcijske zone u jednu veliku, taman za veliko posuđe.
- **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 indukcijske ploče.
- **ReStart:** ako isključite ploču za kuhanje, ona na kratko vrijeme pohranjuje posljednju odabranu postavku.

Tehnički podaci

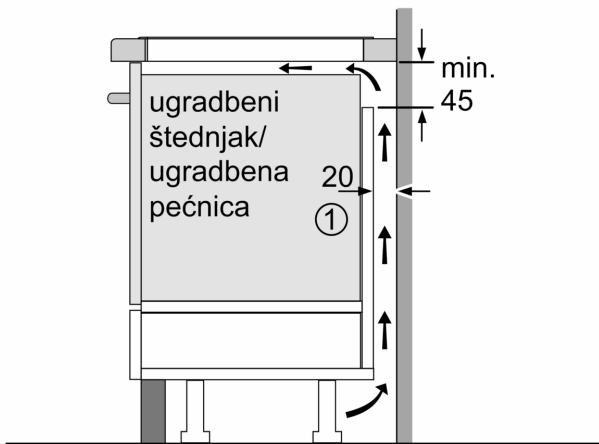
Grupa proizvoda / linija proizvoda:Cooking zone ceramic
 Ugradbeni / samostojeći: Ugradbeni
 Utrošena energija: Električni
 Ukupan broj polja koja se mogu istovremeno upotrebljavati: 4
 Potrebna veličina niše za ugradnju (VxŠxD): .55 x 780-780 x 500-500 mm
 Širina: 795 mm
 Dimenzije proizvoda:55 x 795 x 517 mm
 Dimenzije zapakiranog proizvoda (Vx ŠxD): 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

Posebni dodatni pribor

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

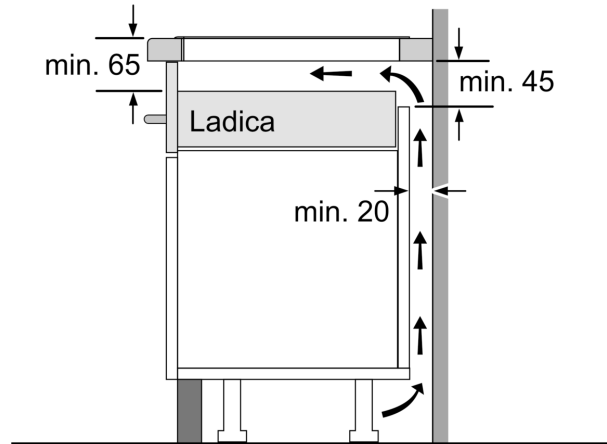


Serie 6, Indukcijska ploča za kuhanje, 80 cm, Crna, ugradnja s okvirom PVS845FB5E

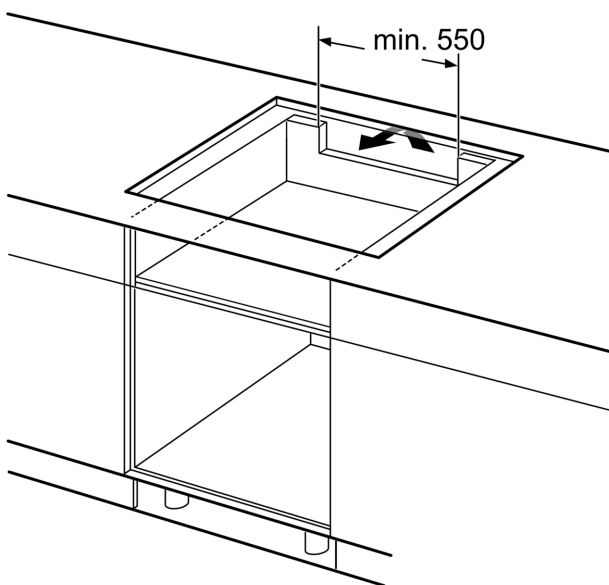


①
Trebalo predvidjeti
prezre za ventilaciju

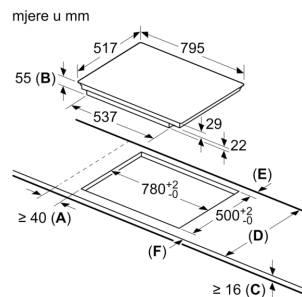
mjere u mm



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 policu mora podnijeti opterećenje od otprilike 60 kg, a prema potrebi se moraju upotrijebiti i potporne konstrukcije.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50