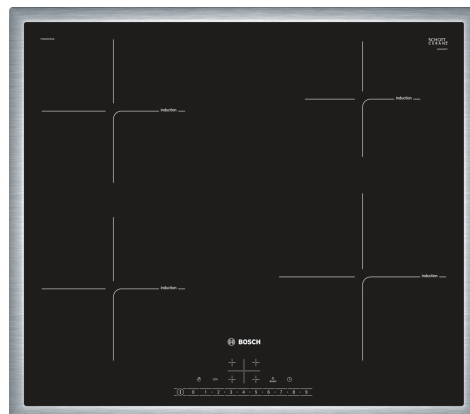


**Serie 6, Indukcijska ploča za kuhanje, 60 cm, Crna, ugradnja s okvirom
PIE645FB1E**



Posebni dodatni pribor

HEZ390090	Vok za staklokeramičke ploče
HEZ9ES100 :	
HEZ9FE280 :	
HEZ9SE030	Komplet posude za indukciju 2+1
HEZ9SE040	Dodatni pribor za aparate za kuhanje
HEZ9SE060	Dodatni pribor za aparate za kuhanje

Indukcijska ploča za kuhanje: tako ćete kuhati brzo, sigurno i čisto uz malo utrošene energije.

- **DirectSelect:** izravan, jednostavan odabir željene zone kuhanja, snage i dodatnih funkcija.
- **Čelični okvir:** Niski okvir od nehrdajućeg 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.
- **Timer za isključivanje:** Isključuje određenu zonu kuhanja nakon postavljenog vremena.

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 560-560 x 490-500 mm
Širina:583 mm
Dimenzije proizvoda:55 x 583 x 513 mm
Dimenzije zapakiranog proizvoda (VxŠxD):126 x 753 x 603 mm
Neto težina:11.6 kg
Bruto težina:13.8 kg
Indikator preostale topline:Odvojeno
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:4242002875088
Napon:220-240 V
Frekvencija:50; 60 Hz

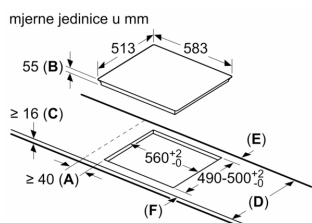


4 242002 875088



BOSCH

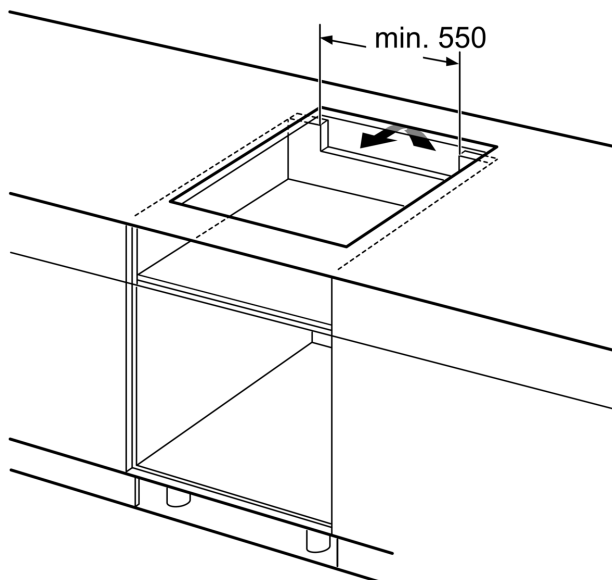
Serie 6, Indukcijska ploča za kuhanje, 60 cm, Crna, ugradnja s okvirom PIE645FB1E



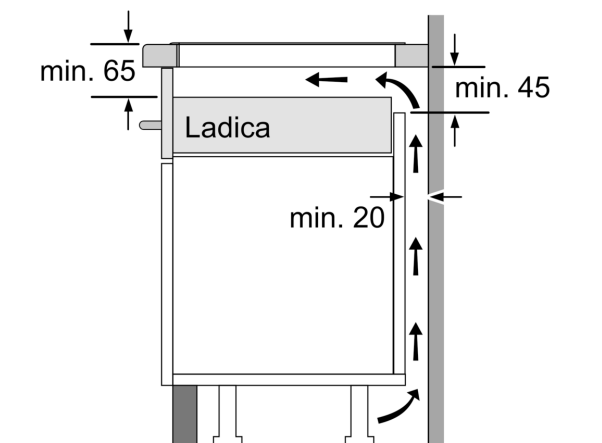
A: Minimalna udaljenost od otvora za policu i zida.
B: Dubina uranjanja
C: Razmak između površina radne ploče i gornjeg dijela frante pećnice mora biti 30 mm. Pogledajte zahtjeve razmaka za pećnicu.

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

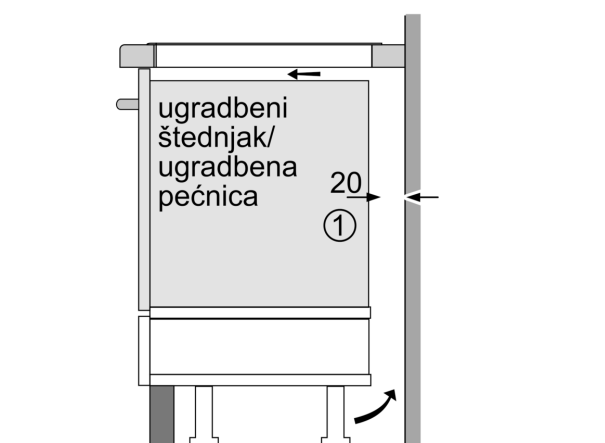
D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



mjere u mm



mjere u mm



mjere u mm