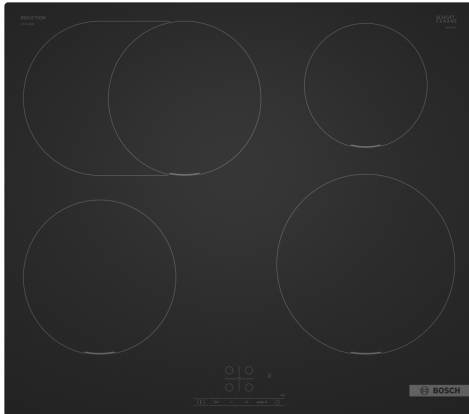


**Serie 4, Indukční varná deska, 60 cm,  
černá, matná, instalace na pracovní  
desku bez rámečku  
PIF61ABB5E**



- **Matt Design:** 5x méně viditelných škrábanců díky matnému povrchu.
- **Ovládání TouchSelect:** zvolte varnou zónu a snadno nastavíte požadovanou úroveň výkonu.
- **Pečicí zóna:** ideální prostor pro smažení na velké pánvi nebo pekáči.
- **PowerBoost:** až o 35 % rychlejší ohřev ve srovnání s nejvyšším výkonem.
- **QuickStart:** zapněte a ihned vyberte požadovanou úroveň vaření.

**Technické údaje**

Označení produktové řady: ..... sklokeramická varná zóna  
 Konstrukce spotřebiče: ..... vestavný  
 Zdroj energie: ..... elektrický  
 Počet varných zón, které mohou být použity současně: ..... 4  
 Požadovaná velikost otvoru pro instalaci (v x š x h): ...51 x 560-560 x 490-500 mm  
 Šířka spotřebiče: ..... 592 mm  
 Rozměry spotřebiče: ..... 51x592x522 mm  
 Rozměry zabaleného spotřebiče (v x š x h): ..... 120x750x600 mm  
 Hmotnost netto: ..... 11.9 kg  
 Hmotnost brutto: ..... 13.1 kg  
 Ukazatel zbytkového tepla: ..... Samostatný  
 Umístění ovládacího panelu: ..... Přední  
 Materiál desky: ..... sklokeramika  
 Materiál povrchu: ..... černá, matná  
 Délka přívodního kabelu: ..... 110 cm  
 EAN: ..... 4242005586431  
 Napětí: ..... 220-240 V  
 Frekvence: ..... 50 Hz

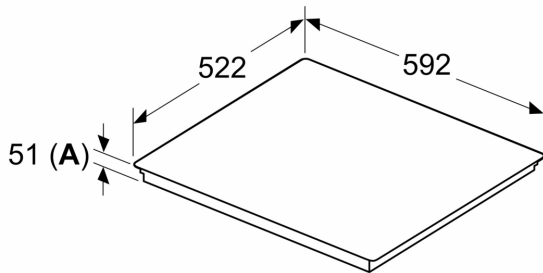
**zvláštní příslušenství**

HEZ9ES100	Varič na espresso
HEZ9FE280	Pečicí pánve Ø 18 / 28 cm
HEZ9SE030	Sada nádobí
HEZ9SE040	4dílná sada nádobí
HEZ9SE060	6 dílná sada nádobí
HEZ32WA00	Bezdrátová teplotní sonda

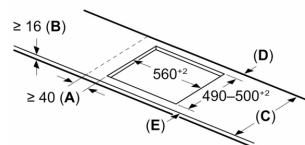


**Serie 4, Indukční varná deska, 60 cm,  
černá, matná, instalace na pracovní  
desku bez rámečku  
PIF61ABB5E**

Rozměry v mm



Rozměry v mm



**A:** Min. vzdálenost od výřezu varného panelu ke stěně

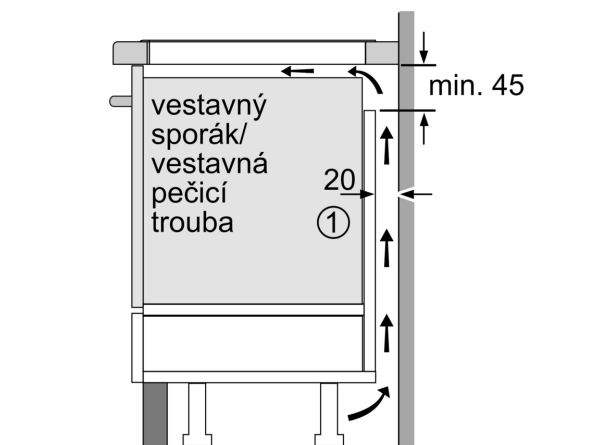
**B:** Vzdálenost mezi povrchem pracovní desky a horní hranou přední části trouby musí být 30 mm

Viz prostorové požadavky trouby

Pracovní deska, do které se varná deska instaluje, musí vydržet zátěž asi 60 kg. V případě potřeby je nutné použít odpovídající spodní konstrukci

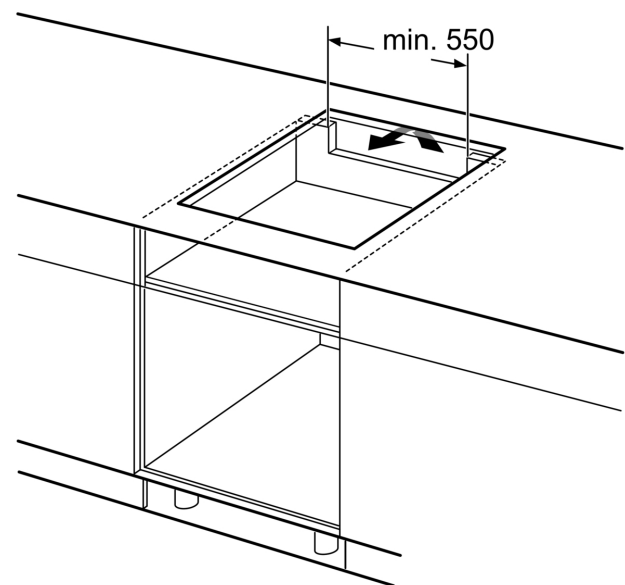
C	D	E
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

**A:** Odsazená hloubka

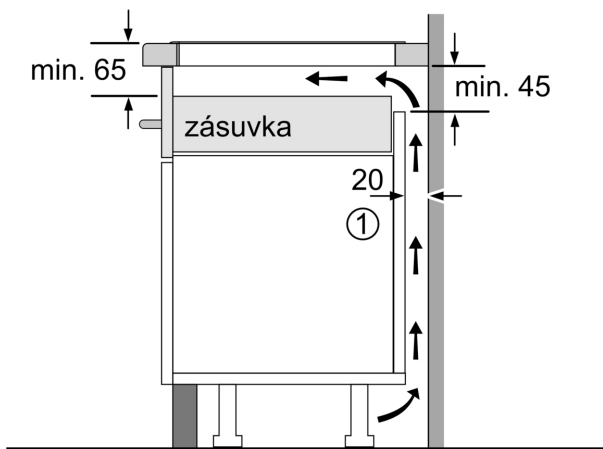


①  
Je nutné počítat  
s větrací štěrbinou

rozměry v mm



Rozměry v mm



①  
Je nutné počítat  
s větrací šěrbinou.

Rozměry v mm