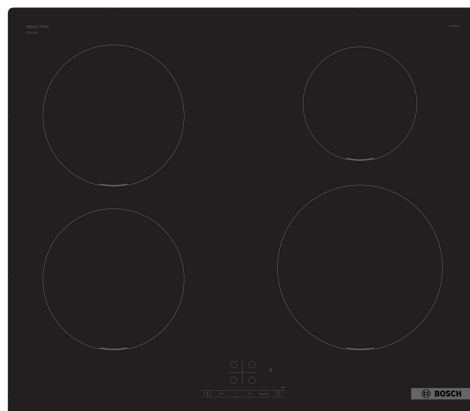


**Serie 4, Indukční varná deska, 60 cm,
černá, instalace na pracovní desku
bez rámečku
PIE611BB5E**



HEZ32WA00	Bezdrátová teplotní sonda
HEZ390090	Wok pánev s mřížkou a poklicí
HEZ9ES100	Vařič na espresso
HEZ9FE280	Pečící pánev Ø 18 / 28 cm
HEZ9SE030	Sada nádobí
HEZ9SE040	4dílná sada nádobí
HEZ9SE060	6 dílná sada nádobí

**Indukční varná deska: na ní vaříte rychle,
bezpečně, čistě a navíc s nízkou spotřebou
energie.**

- 17 stupňů výkonu pro každou varnou zónu
- Ovládání TouchSelect: zvolte varnou zónu a snadno nastavte požadovanou úroveň výkonu.
- PowerBoost: až o 35 % rychlejší ohřev ve srovnání s nejvyšším výkonem.
- QuickStart: zapněte a ihned vyberte požadovanou úroveň vaření.
- ReStart: obnoví nastavení varné desky v případě neúmyslného vypnutí.

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

Šírka spotřebiče: 592 mm

Rozměry spotřebiče: 51x592x522 mm

Rozměry zabaleného spotřebice (v x š x h): 126 x 753 x 603 mm

Hmotnost netto: 11.2 kg

Hmotnost brutto: 13.3 kg

Ukazatel zbytkového tepla: ano

Umístění ovládacího panelu: Vpředu

Materiál desky: sklokeramika

Materiál povrchu: černá

Délka přívodního kabelu: 110.0 cm

EAN: 4242005289349

Napětí: 220-240 V

Frekvence: 50; 60 Hz



Serie 4, Indukční varná deska, 60 cm, černá, instalace na pracovní desku bez rámečku **PIE611BB5E**

Indukční varná deska: na ní vaříte rychle, bezpečně, čistě a navíc s nízkou spotřebou energie.

- 60 cm: komfortní prostor pro 4 hrnce nebo pánev

Flexibilita varných zón

- varná zóna, přední levá: 180 mm, 1.8 kW (max. výkon 3.1 kW)
- varná zóna, zadní levá: 180 mm, 1.8 kW (max. výkon 3.1 kW)
- varná zóna, zadní pravá: 145 mm, 1.4 kW (max. výkon 2.2 kW)
- varná zóna, přední pravá: 210 mm, 2.2 kW (max. výkon 3.7 kW)

Komfort

- senzorové ovládání TouchSelect: ovládání a nastavení pomocí natištěných +/- dotykových tlačítek.
- 17 stupňů výkonu: přesné nastavení 17 stupňů výkonu (9 hlavních a 8 mezi stupňů výkonu)
- timer (časovač vypnutí): vypne varnou zónu na konci nastaveného času (např. pro vařená vejce)
- minutka: na konci nastaveného času zazní alarm (např. u těstovin)

Úspora času a efektivita

- PowerBoost (nastavitelné pro všechny varné zóny): využijte o 50 % více výkonu při vaření např. vody, než nabízí nejvyšší standardní stupeň výkonu
- QuickStart: při zapnutí varná deska automaticky vybere varnou zónu s nádobím (umístěným ve vypnutém stavu)
- ReStart: v případě neúmyslného vypnutí obnovte všechna předchozí nastavení opětovným zapnutím varné desky do 4 sekund
- Quick Stop: rychlá deaktivace varné zóny jediným delším dotykem

Design

- design bez rámečku

Bezpečnost

- 2-stupňový ukazatel zbytkového tepla pro každou varnou zónu: indikuje, které varné zóny jsou stále horké nebo teplé
- dětská pojistka: zabrání nechtěné aktivaci varné desky
- hlavní vypínač: vypnutí všech varných zón pouhým stisknutím tlačítka
- bezpečnostní vypínání: z bezpečnostních důvodů se ohřev vypne po nastaveném čase bez další uživatelské interakce (lze nastavit)

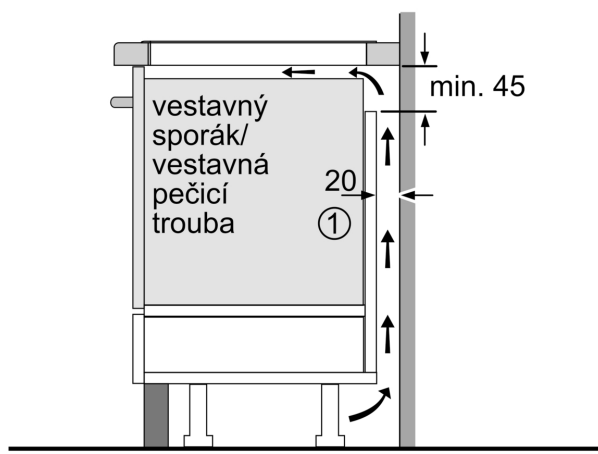
Instalace

- rozměry spotřebiče (V x Š x H): 51 x 592 x 522 mm
- rozměry pro vestavbu (V x Š x H) : 51 x 560 x 490 - 500 mm
- min. tloušťka pracovní desky: 16 mm
- příkon: 7.4 kW
- PowerManagement : v případě potřeby omezí maximální výkon (závisí na pojistkové ochraně elektrické instalace)
- délka připojovacího kabelu: 110 cm, připojovací kabel je součástí spotřebiče



BOSCH

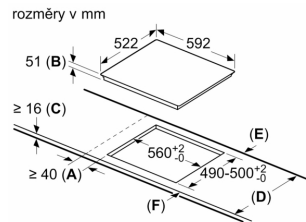
**Serie 4, Indukční varná deska, 60 cm,
černá, instalace na pracovní desku
bez rámečku
PIE611BB5E**



(1)

Je nutné počítat
s větrací štěrbinou

rozměry v mm

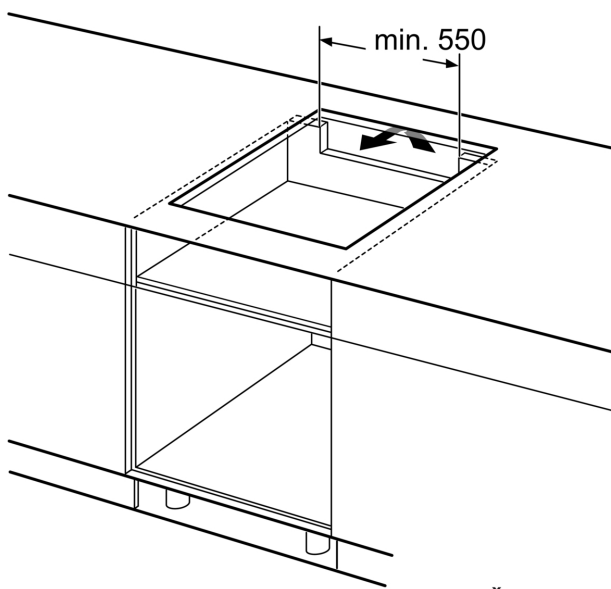


A: Minimální vzdálenost výřezu varné desky odkazem
B: Hloubka zapuštění

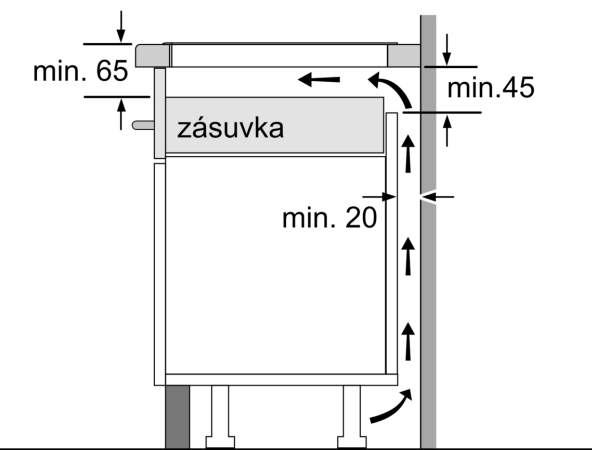
C: Mezera mezi povrchem pracovní desky a horní stranou přední části trouby musí být 30 mm.
Viz prostorové požadavky trouby.

Nosnost pracovní desky, do které je
instalována varná deska, musí být min.
cca 60 kg; v případě potřeby musí být
použity vhodné nosné konstrukce.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



rozměry v mm



rozměry v mm