

Návod k obsluze pro Váš přístroj Baumatic

P613SS Multifunkční trouba

B156SS Multifunkční trouba



You will be mine ...

POZNÁMKA: Tento návod s pokyny pro uživatele obsahuje důležité informace včetně bodů k bezpečnosti a instalaci, které vám umožní získat co nejvíce z vašeho zařízení. Uchovejte jej prosím na bezpečném místě, aby byl snadno přístupný pro budoucí použití jak pro vás, tak i pro osoby, které nejsou seznámeny s provozem tohoto spotřebiče.

Ochrana životního prostředí

LIKVIDACE ODPADU

Roztřídte odpad podle různých materiálů (kartón, polystyrén, atd.) a zlikvidujte jej podle místních předpisů (zákon č.125/97 Sb. o odpadech §18 a 19 a vyhláška č.338/97 Sb. §16).

Spotřebič i jeho části předejte po skončení jejich životnosti do sběrných surovin (§ 16 a 17 vyhláška č. 338/97 Sb.).

Tento spotřebič je určen jenom pro použití v domácnosti.

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám, že jste si vybral náš výrobek.

Prosíme, abyste si pozorně přečetl Návod na obsluhu, což Vám pomůže správně používat spotřebič. Prosíme, uschovejte si ho pro budoucí potřebu.

Protože Baumatic neustále vylepšuje své produkty, vyhrazuje si právo učinit změny, které budou považovány za nevyhnutelné, bez upozornění v této Příručce.

ZÁRUKA

Na Váš nový spotřebič poskytujeme 24-měsíční záruku.

Upozornění

Na Záručním listě si nechte potvrdit datum instalace a uvedení do provozu.

Prosím uchovejte si také účet o zaplacení za spotřebič / fakturu.

Tato dokumentace bude od Vás požadována servisním technikem při záruční opravě.

Instalaci spotřebiče svěřte odborné firmě, organizaci k tomu oprávněné. V opačném případě Vaše právo na bezplatné odstranění závady zaniká.

POPRODEJNÍ SERVIS

Vysoká kvalita a vyspělá technologie našich spotřebičů zaručuje jejich bezchybný provoz.

Avšak dojde-li k závadě, pokuste se odstranit ji zkontrolováním, zda jste postupovali podle pokynů uvedených v tomto návodu.

V případě potřeby odborné technické pomoci prosíme kontaktujte naše servisní středisko :

Telefon 800 185 263

v pracovní dny od 9.00 do 17.00 hod. nebo na

www.baumatic.cz

Prosíme, abyste měli připravené po ruce následující údaje :

- typ výrobku / model
- sériové číslo
- datum zakoupení spotřebiče

Poznámka

Tato příručka s pokyny pro uživatele obsahuje důležité informace, včetně bezpečnostních a instalačních pokynů, které vám umožní získat od vašeho spotřebiče maximální výkon. Uchovávejte ji na bezpečném místě tak, aby byla snadno dostupná pro budoucí použití.

Obsah

Ochrana životního prostředí	2
Důležité bezpečnostní informace	5
Specifikace	7
Rozměry výrobku a otvoru	7
Specifikace výrobku	8
Standardní příslušenství	8
Volitelné příslušenství	8
Podrobnosti k elektrickému připojení	8
Ovládací panel	9
Před prvním použitím	9
Volba funkce trouby	10
Standardní funkce trouby P613SS a B156SS	10
Doplňkové funkce trouby B156SS	11
Ovladač termostatu	11
Kontrolka provozu topných těles trouby	11
Pokyny pro pečení	11
Upozornění	12
Používání hlídače minut	12
Čištění a údržba	13
Výměna žárovky osvětlení trouby	14
Demontáž dvířek trouby za účelem čištění	14
Demontáž vnitřního skla dvířek trouby za účelem čištění	15
Instalace	15
Pokyny pro instalaci	15
Instalace trouby do kuchyňské linky	17
Umístění spotřebiče	17
Požadavky na větrání	17
Spotřebič nefunguje správně	18
BAUMATIC Záruční podmínky	21

Důležité bezpečnostní informace

Vaše bezpečí je největší prioritou firmy Baumatic. Přečtěte si tuto příručku před zahájením instalace či používání spotřebiče. V případě pochybností o jakékoli zde uvedené informaci kontaktujte Technické oddělení firmy Baumatic.

Všeobecné informace

- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a může být vestavěn do běžné kuchyňské linky či bytového vybavení.
- **Důležité**
Okolní nábytek nebo bytové vybavení a všechny materiály použité při instalaci **musí** být schopny odolat při provozu spotřebiče minimální teplotě 85°C nad okolní teplotou v místnosti, kde jsou umístěny.
- Určité typy kuchyňského nábytku z vinylu či laminátu jsou zvláště náchylné k poškození teplem nebo ke změnám barvy při teplotách nižších než jsou výše uvedené hodnoty.
- Za poškození způsobená spotřebičem instalovaným v rozporu s tímto teplotním limitem nebo umístěním okolního nábytku do vzdálenosti menší než 4 mm od spotřebiče **odpovídá vlastník spotřebiče.**
- V případě použití v **rekreačních obytných vozech** se řiďte příslušnými informacemi v instalačních pokynech pro tento spotřebič.
- Použití tohoto spotřebiče k jakémukoli jinému účelu či v jakémkoli jiném prostředí bez výslovného souhlasu firmy Baumatic ruší platnost veškerých nároků na záruku.
- U Vašeho nového spotřebiče je záruka na elektrické a mechanické vady s několika výjimkami stanovenými v Záručních podmínkách Baumatic. Výše uvedené nemá vliv na Vaše zákonná práva.
- **Opravy smí provádět pouze servisní technik společnosti Baumatic, nebo osoba s příslušným oprávněním.**

Varování a bezpečnostní pokyny

- Tento spotřebič je v souladu s platnou evropskou legislativou v oblasti bezpečnosti. Baumatic zdůrazňuje, že tato skutečnost nevylučuje fakt, že povrchy spotřebiče se **během provozu zahřívají a zůstávají horké i po ukončení provozu.**

Bezpečnost dětí

- Baumatic důrazně doporučuje, aby batolata a malé děti nebyly pouštěny do blízkosti spotřebiče a nebylo jim dovoleno

dotýkat se spotřebiče, a to **kdykoliv**.

- Je-li nutné, aby se mladší členové rodiny pohybovali v kuchyni, mějte je stále pod bedlivým dohledem.

Obecná bezpečnost

- **Neumísťujte** na dveře trouby těžké předměty a neopírejte se o dveře, jsou-li otevřené. Mohlo by dojít k poškození závěsů dveří.
- **Nenechávejte** zahřátý olej či tuk bez dozoru – nebezpečí požáru.
- **Nepokládejte** pánve či pečící plechy přímo na dno prostoru pro troubu, nebo ho vyložte hliníkovou fólií.
- **Nedovolte**, aby se součásti elektrického příslušenství nebo kabely dostaly do kontakty s částmi spotřebiče, které se zahřívají.
- **Nepoužívejte** spotřebič k vytápění místnosti, kde se nachází, ani k sušení oděvů.
- **Neinstalujte** spotřebič do blízkosti závěsů nebo čalouněného nábytku.
- **Nesnažte se** zdvihat či posouvat pečící pomůcky pomocí dveří trouby nebo madla z důvodu rizika poškození spotřebiče nebo újmy na zdraví.

Čištění

- Čistěte troubu v pravidelných intervalech.
- Při používání i čištění spotřebiče postupujte s mimořádnou opatrností.
- **Důležité**
Před zahájením čištění je nutné vypojit spotřebič ze sítě.

Instalace



Instalace tohoto spotřebiče musí být provedena adekvátně kvalifikovanou osobou v souladu s pokyny výrobce.

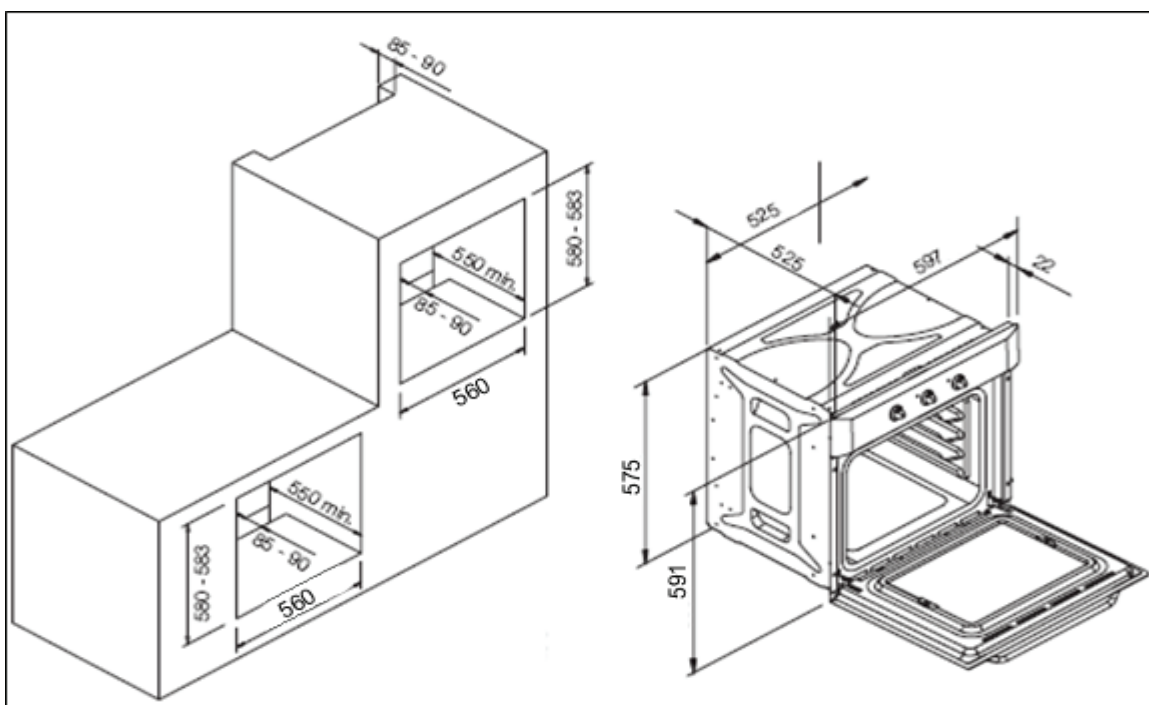
- Baumatic odmítá nést odpovědnost za újmu na zdraví osob či majtkové škody způsobené nesprávným používáním nebo instalací tohoto spotřebiče.
- Při používání spotřebiče vzniká teplo, pára a vlhkost. Dbejte proto zvýšené opatrnosti a zajistěte dostatečné větrání místnosti. Používání spotřebiče po delší dobu může vyžadovat dodatečné odvětrávání.

- Máte-li pochybnosti o potřebném rozsahu odvětrávání, obraťte se na kvalifikovaného technika, který spotřebič instaloval.

Prohlášení o shodě

- Co se týče částí spotřebiče přicházejících do kontaktu s potravinami, vyhovuje tento spotřebič požadavkům evropské směrnice 89/109, resp. vyhlášky č. 108 z 25/01/92 v rámci italské legislativy.
- **CE:** Spotřebič je v souladu s evropskými směrnicemi 89/336/EEC, 93/68/EEC, 73/23/EEC a pozdějšími úpravami a směrnicí „RoHS“ 2002/95/CE.*
- Výrobce prohlašuje, že trouba byla vyrobena za použití povolených materiálů a vyžaduje, aby spotřebič byl instalován v souladu s platnými normami. Tento spotřebič je určen pouze k používání v domácnosti, a to zkušenou osobou.
- Tento přístroj je označen podle Evropské směrnice 2002/96/EC o odpadních elektronických a elektrických zařízeních (WEEE). Tato směrnice je rámcová s celoevropskou platností pro sběr a recyklaci elektrického a elektronického odpadu.

Specifikace



Rozměry výrobku a otvoru

Rozměry výrobku

Výška: 591 mm
 Šířka: 597 mm
 Hloubka: 525 mm

Rozměry otvoru

580 mm – 583 mm
 560 mm
 550 mm

Chladicí ventilátor

Uvnitř tohoto spotřebiče je namontován tangenciální chladicí ventilátor, který zajišťuje stabilní teplotu uvnitř trouby a snižuje teplotu vnějšího povrchu.

Specifikace výrobku

- Trouba s 5 funkcemi **(P613SS)**
- Trouba se 7 funkcemi **(B156SS)**
- Třída energetické účinnosti: **B (B156) A (P613)**
- Kapacita trouby: 57 litrů
- Hlídač minut
- Chladicí ventilátor
- Termostaticky ovládaný gril
- Snímatelná dvířka s dvojitým sklem

Standardní příslušenství

- Bezpečnostní polička
- Smaltovaný podnos na odkapávání s držadlem
- Trojnožka

Volitelné příslušenství

- Pizza kámen BPS2

Podrobnosti k elektrickému připojení

Jmenovité napětí: 230 V ac 50 Hz

Připojení k napájecí síti: 16 A

Max. jmenovité vstupy:

2.28 kW **(P613SS)**

2.98 kW **(B156SS)**

Napájecí vedení elektrické sítě:

3 x 1.5mm²

Pro budoucí použití si prosím poznamenejte následující informace, které najdete na informačním štítku a datum prodeje, který je uveden na Vašem účtu/faktuře:

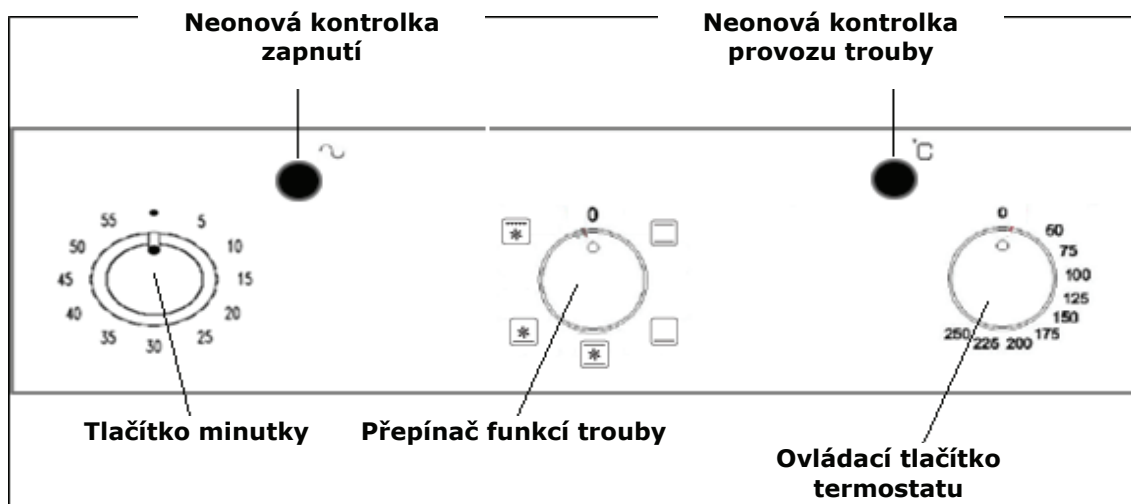
Model

Výrobní číslo

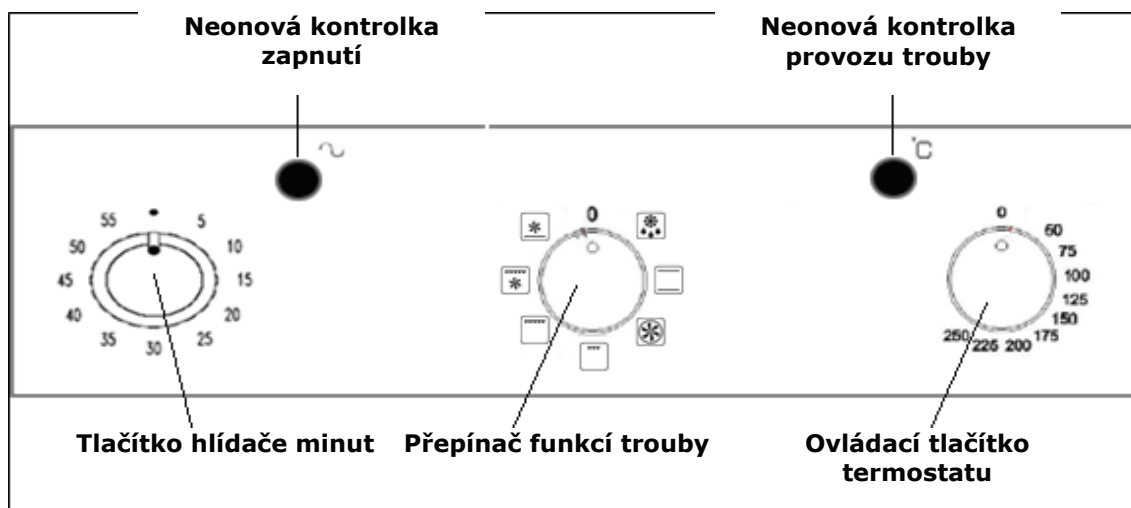
Datum prodeje

Ovládací panel

P613SS



B156SS

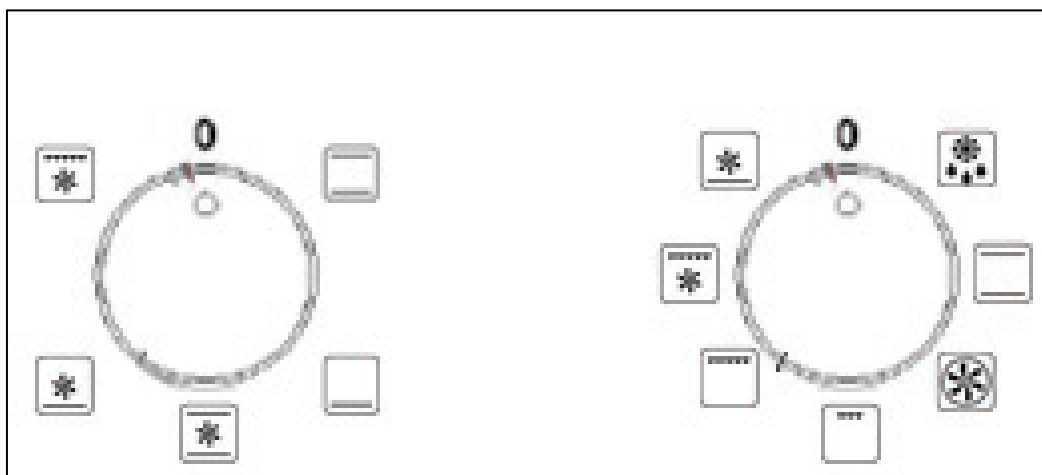


Před prvním použitím

- Pro odstranění veškerých zbytků obalového materiálu, které mohly v troubě případně zůstat z výrobního procesu, zvolte funkci s ventilátorem a poté konvenční funkci trouby a otočte přepínač termostatu na maximální nastavení teploty.
- Je naprosto normální, že při tomto procesu ucítíte určitý zápach.
- Během tohoto procesu se doporučuje mít otevřené okno v místnosti.
- Doporučujeme vám nezůstat v místnosti během vypalovacího procesu.
- Nechte troubu nastavenou na maximum po dobu 30-40 minut na každou z funkcí trouby.

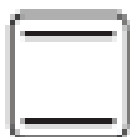
Volba funkce trouby

K volbě konkrétního způsobu pečení používejte přepínač funkcí

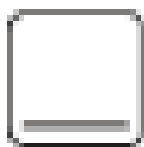


trouby. Spotřebič bude využívat různé články uvnitř trouby v závislosti na zvolené funkci. Když je zvolena některá z funkcí, rozsvítí se kontrolka zapnutí.

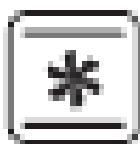
Standardní funkce trouby P613SS a B156SS



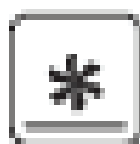
Konvenční trouba (horní a dolní článek): Tento způsob zajišťuje tradiční pečení, při němž teplo vychází z horního i spodního článku. Tato funkce je vhodná pro pražení a pečení jen na jedné polici.



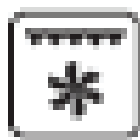
Pouze spodní článek: Tento způsob pečení využívá spodní článek k přímému vysílání tepla nahoru na pokrm. Tato funkce je vhodná pro recepty na pomalé pečení nebo pro přehřívání pokrmů.



Konvenční trouba a ventilátor: Tento způsob zajišťuje tradiční pečení, při němž teplo vychází z horního i spodního článku. Rovněž zapíná oběhový ventilátor, který napomáhá zajišťovat rychlé a rovnoměrné rozhánění tepla. Tato funkce je vhodná pro lehké a jemné pečení, například u sladkostí. Můžete péci na různých výškách polic, pokud pečený pokrm vyžaduje stejnou teplotu pečení.



Ventilátor a spodní článek: Tento způsob pečení využívá spodní článek ve spojení s ventilátorem, který napomáhá oběhu tepla. Tato funkce je vhodná pro sterilizaci a konzervaci sklenic.

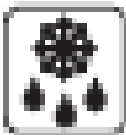


Ventilátor a gril: Tento způsob pečení využívá horní článek ve spojení s ventilátorem, který napomáhá zajištění rychlého oběhu tepla. Tato funkce je vhodná, pokud je zapotřebí rychlé zhnědnutí a „zapečetění“ štáv v pokrmu, například při přípravě steaků, hamburgerů, některých druhů zeleniny atd.

Doplňkové funkce trouby B156SS

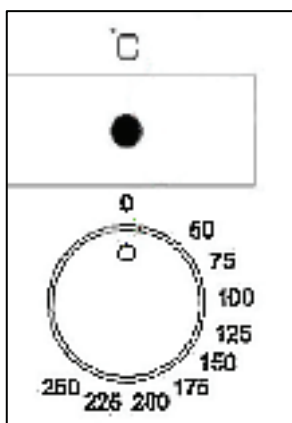


Ventilátor trouby: Tento způsob pečení využívá oběhový článek a teplo je při něm rozháněno ventilátorem. Tím je zajištěn rychlejší a ekonomičtější proces pečení. Trouba s ventilátorem umožňuje současné pečení pokrmů na různých policích, při němž nedochází k přenosu pachů a chutí z jednoho jídla na druhé.



Režim rozmrazování: Ventilátor běží bez tepla, aby byla zkrácena doba rozmrazování zmrazených pokrmů. Doba potřebná k rozmrazení pokrmu závisí na teplotě v místnosti, množství a typu pokrmu. Vždy si přečtěte pokyny k rozmrazování na obalu pokrmu.

Ovladač termostatu



Ovladač termostatu nastavuje požadovanou teplotu trouby. Teplotu lze regulovat v rozmezí 50 - 250°C.

Otáčejte regulátorem po směru chodu hodinových ručiček.

Kontrolka provozu topných těles trouby

Rozsvícená kontrola indikuje činnost topných těles trouby. Kontrolka zhasne, jakmile je dosažena teplota nastavená na termostatu. Během pečení se střídavě zapíná a vypíná.

Pokrm byste neměli vkládat do trouby dříve, než je dosažena správná teplota pro danou tepelnou úpravu.

Pokyny pro pečení

- Co se týče teplot a dob vaření, řiďte se informacemi na obalech potravin. Jakmile se seznámíte s činností a výkonem Vašeho spotřebiče, můžete si teploty a doby přizpůsobit podle sebe.
- Při používání horkovzdušné funkce byste se měli řídit informacemi týkajícími se tohoto způsobu úpravy na obalech potravin.
- Nestojí-li v pokynech na obalu, že daný pokrm můžete dát vařit ve zmrazeném stavu, vždy se ujistěte, aby zmrazené potraviny byly před tepelnou úpravou dobře rozmražené.
- Měli byste předehřát troubu a nevkładat pokrm dříve, než zhasne kontrolka provozu topných těles. U horkovzdušné funkce nemusíte troubu předehřívát; měli byste však prodloužit dobu pečení uvedenou na obalu přibližně o deset

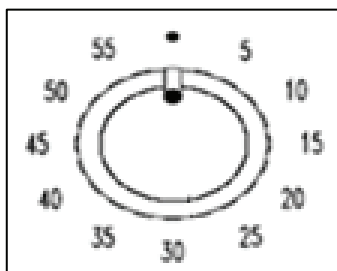
minut.

- Před začátkem pečení zkontrolujte, zda bylo z trouby vyjmuto veškeré nepotřebné příslušenství.
- Plechy umísťujte doprostřed trouby a nechávejte mezi nimi mezery pro proudění vzduchu.
- Při nahlížení na pokrmy otevírejte dveře trouby co možná nejméně.
- Osvětlení trouby zůstává v průběhu pečení zapnuto.

Upozornění

- Při používání kterékoli z funkcí grilování neotvírejte dveře trouby.
- Při grilování nevykládejte dno plechu hliníkovou fólií, ani nepečte potraviny zabalené v hliníkové fólii pod grilem. Vysoká odrazovost fólie by mohla poškodit grilovací těleso.
- Dále byste nikdy neměli vykládat hliníkovou fólií dno trouby.
- Během pečení nikdy nepokládejte plechy či hrnce přímo na dno trouby. Měly by být vždy pokládány na přiložené rošty.
- Tepelné těleso grilu se za provozu vysoce zahřívá. Proto se při manipulaci s pokrmem během grilování vyhněte nechtěnému kontaktu s ním.
- **Důležité**
Při otevírání dveří dávejte pozor na kontakt s horkými částmi a párou.
- Držák odkapávacího plechu používejte pouze k vkládání plechu do trouby, **nikdy** při vyjímání z trouby. Při vyjímání odkapávacího plechu z trouby používejte **vždy** kuchyňskou chňapku.
- Je-li trouba zapnuta, držák na odkapávací plech by neměl být ponechán na plechu.

Používání minutky



- Hlídače minut můžete používat nezávisle na funkci trouby po dobu až 60 minut.
- Časovač nastavte plným otočením tlačítka ve směru hodinových ručiček až k zarážce a pak zpátky proti směru hodinových ručiček na požadovaný čas.

- Rozsvítí se neonová kontrolka hlídače minut, která signalizuje, že je hlídač minut v provozu.
- Časové období, které je nastaveno, skončí, až se ovládací tlačítko vrátí k nule a zazní krátký zvukový signál.

Čištění a údržba



Čištění lze provádět pouze, je-li trouba vychladlá a vypnutá.

- Před prvním použitím, ale i po každém následujícím použití je nutné troubu pečlivě vyčistit. Předejdete tak připečení zbytků jídla na vnitřních stěnách trouby. Po několikerém zapečení je odstranění zbytků jídel mnohem obtížnější.
- **Nikdy** nečistěte povrchy trouby párou.
- Vnitřek trouby se čistí pouze teplou vodou s mycím přípravkem pomocí mycí houby nebo jemného hadru. Nepoužívejte pískové mycí prostředky.
- Skvrny, které se mohou objevit na dně trouby, byly s největší pravděpodobností způsobeny rozstříknutím či vylitím pokrmu, k nimž během pečení dochází. Příčinou může být příprava pokrmu za příliš vysoké teploty, nebo jeho umístění v příliš malé nádobě.
- Zkontrolujte, zda zvolená teplota odpovídá typu připravovaného pokrmu. Pokrm dejte do dostatečně velké nádoby a umístěte odkapávací plech na příslušné místo.
- Vnější části trouby by se měly umývat pouze teplou vodou s mycím přípravkem pomocí mycí houby nebo jemného hadru. Nepoužívejte pískové mycí prostředky.
- Jestliže používáte nějaký typ čistícího prostředku na trouby, ověřte si u výrobce přípravku, zda je vhodný k použití na Vašem spotřebiči.
- **Firma Baumatic neprovádí zdarma žádné opravy poškození způsobených čistícím prostředkem, a to ani tehdy, je-li spotřebič v záruční lhůtě.**

Výměna žárovky osvětlení trouby

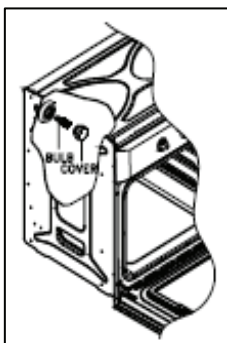


Důležité

Před vyjmutím nebo výměnou žárovky je nutné odpojit spotřebič od sítě.

- Vyjměte všechny rošty, odkapávací plech a boční mřížku té straně, kde se nachází osvětlení trouby.

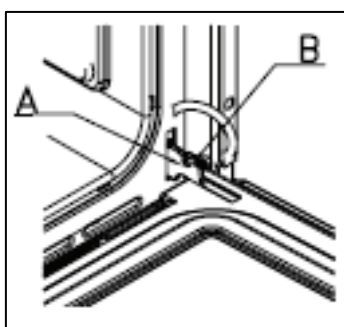
- Pomocí šroubováku sejměte kryt světla.



- Vyšroubujte žárovku proti směru chodu hodinových ručiček a vyjměte ji z pouzdra.
- Vyměňte žárovku stejným typem šroubovací žárovky 25 W/300°C,.
- **Nepoužívejte** žádný jiný typ žárovky.
- Nainstalujte zpět kryt světla.

Žárovka je spotřební materiál, nevztahuje se na ni záruka!

Demontáž dvířek trouby za účelem čištění



Pro usnadnění čištění vnitřku trouby a vnějšího rámu trouby můžete demontovat dvířka tímto postupem:

- Na závěsech **(A)** jsou dva pohyblivé čepy **(B)**.
- Pokud zvednete oba pohyblivé čepy **(B)**, uvolní se závěsy **(A)** z krytu trouby.
- Uchopte dvířka po stranách uprostřed a mírně je nakloňte směrem do dutiny trouby a poté je jemně vytáhněte směrem

od dutiny trouby.

- **Důležité**
Dvířka mějte stále podepřená a při čištění je položte na vypoštěřovaný materiál.
- Dvířka trouby a jejich sklo čistěte pouze vlhkým hadříkem a malým množstvím čistícího prostředku. Hadřík **nesmí** být předtím v kontaktu s žádným čistícím produktem nebo chemikálií.
- Při zpětné montáži dvířek zasuňte závěsy zpět do jejich štěrbin a plně dvířka otevřete.
- **Důležité**
Pohyblivé čepy (**B**) musí být zavřeny zpět ve své původní poloze ještě před zavřením dvířek.
- **Pozor, abyste neuvolnili blokovací systém závěsů při demontáži dvířek, protože závěsový mechanismus má silnou pružinu.**
- **Nikdy nepotápějte dvířka do vody.**

Demontáž vnitřního skla dvířek trouby za účelem čištění

- Nepoužívejte žádný agresivní čistící prostředek, který by mohl způsobit poškození.
- Nezapomeňte, že pokud se poškrábe povrch skleněného panelu, může to mít za následek nebezpečnou poruchu.
- Pro usnadnění čištění je možno sklo dvířek vyjmout po odstranění upevňovacích šroubů a otočení kovových zářezek, které drží sklo na místě.
- Při zpětné montáži zkontrolujte, zda sklo správně sedí v prohlubni dvířek po celém obvodu, než otočíte kovové zářezky zpět do jejich původní polohy a plně utáhnete upevňovací šrouby.

Instalace

Pokyny pro instalaci

Instalace musí být provedena příslušně kvalifikovanou osobou v souladu s platnými verzemi následujících předpisů.

- Příslušné předpisy a Bezpečnostní normy nebo jejich Evropské normy, které je nahrazují.
- Stavebními předpisy.
- Předpisy pro elektrické instalace.
- Předpisy o elektrické energii při práci.

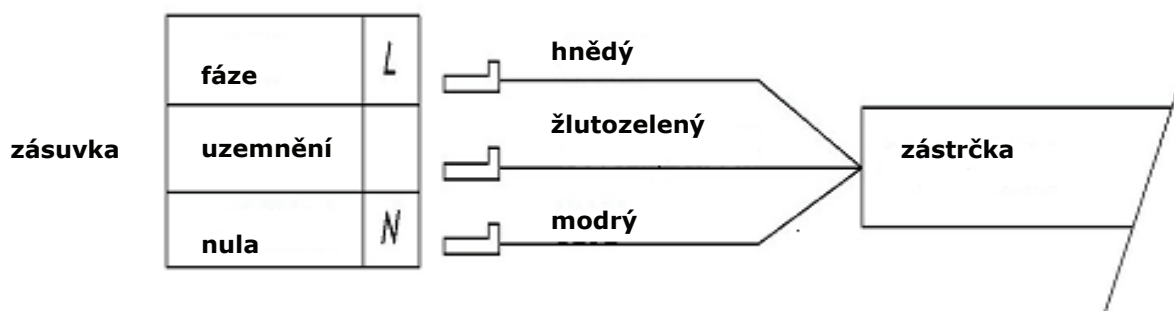
Upozornění

Spotřebič musí být namontován odborným pracovníkem dle montážních pokynů výrobce.

Údržbu a opravy je možno provádět jenom po odpojení spotřebiče od elektrické sítě.

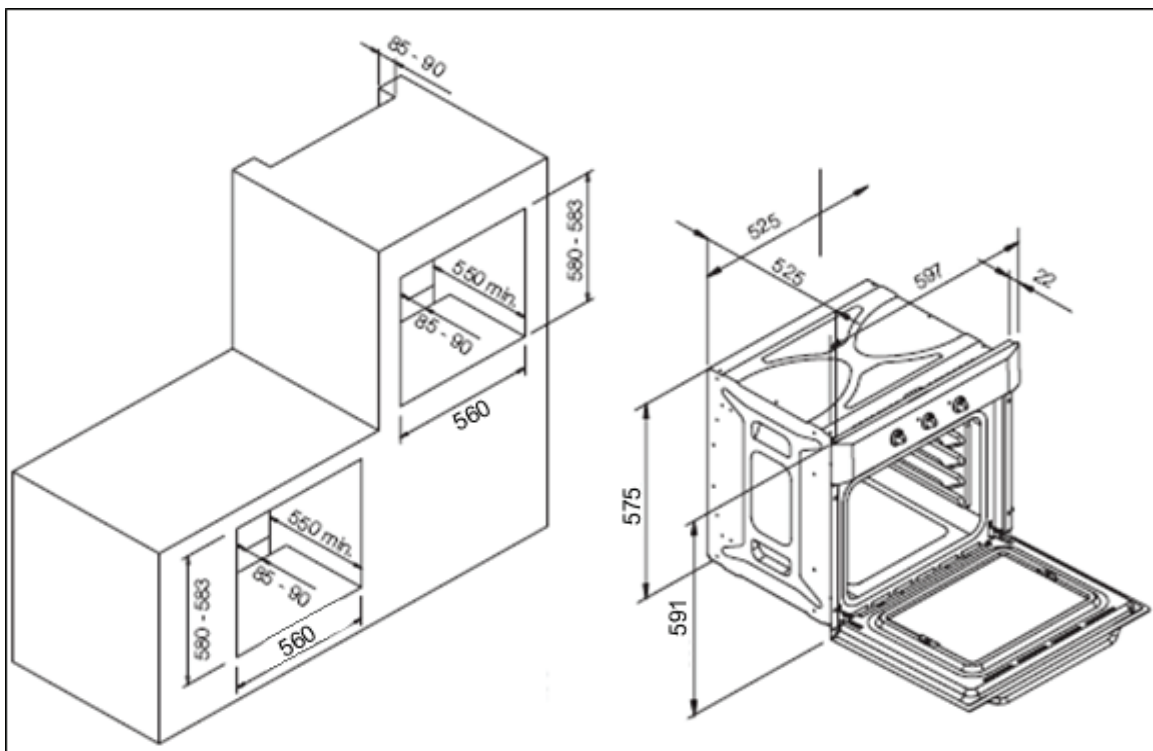
Před zapojením přístroje se ujistěte, zda napájecí napětí vyznačené na výkonovém štítku odpovídá napájecímu napětí ve Vaší síti.

Tento spotřebič by měl být zapojen do zásuvky nebo rozvodné krabice, jištěně 16A pojistkou, umístěné na snadno dostupném místě v blízkosti spotřebiče. Přípojka musí být přístupná, i když je spotřebič zabudován v nábytku.



- Pro zapojení přívodního kabelu trouby uvolněte a sejměte kryt ze svorkovnice, abyste se dostali ke kontaktům (pokud již není z výroby součástí trouby). Provedte zapojení, zajistěte kabel pomocí kabelové svorky a pak ihned zavřete kryt svorkovnice.
- Jestliže musíte přívodní kabel vyměnit, zemnicí (žluto-zelený) vodič musí být vždy o 10 mm delší než síťové vodiče.
- Je nutné dbát na to, aby teplota přívodního kabelu nepřesáhla 50°C.
- V případě poškození je nutné přívodní kabel vyměnit a nahradit vhodným kabelem, který lze získat od oddělení náhradních dílů Baumatic.

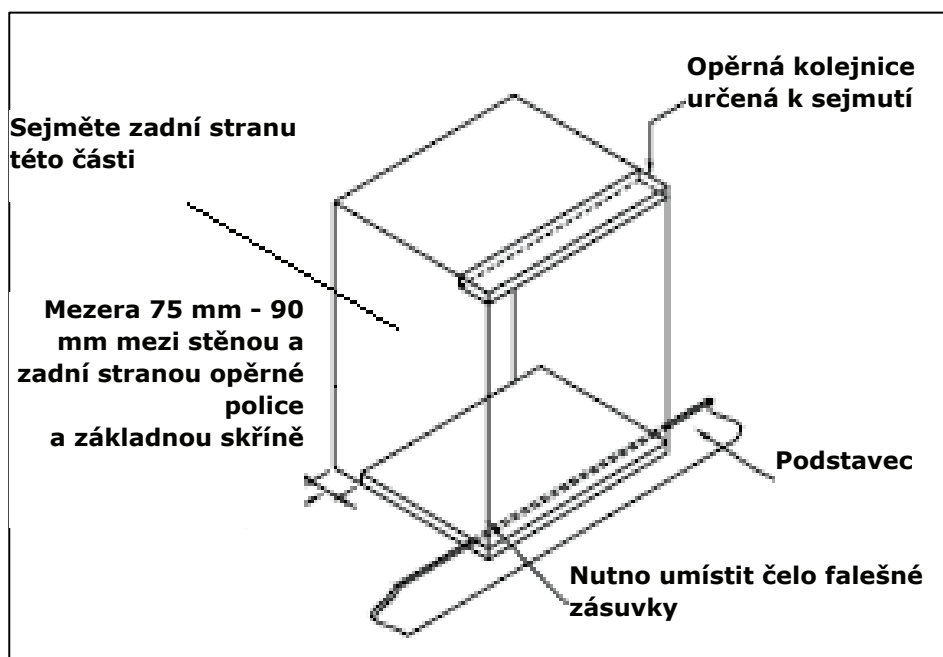
Instalace trouby do kuchyňské linky



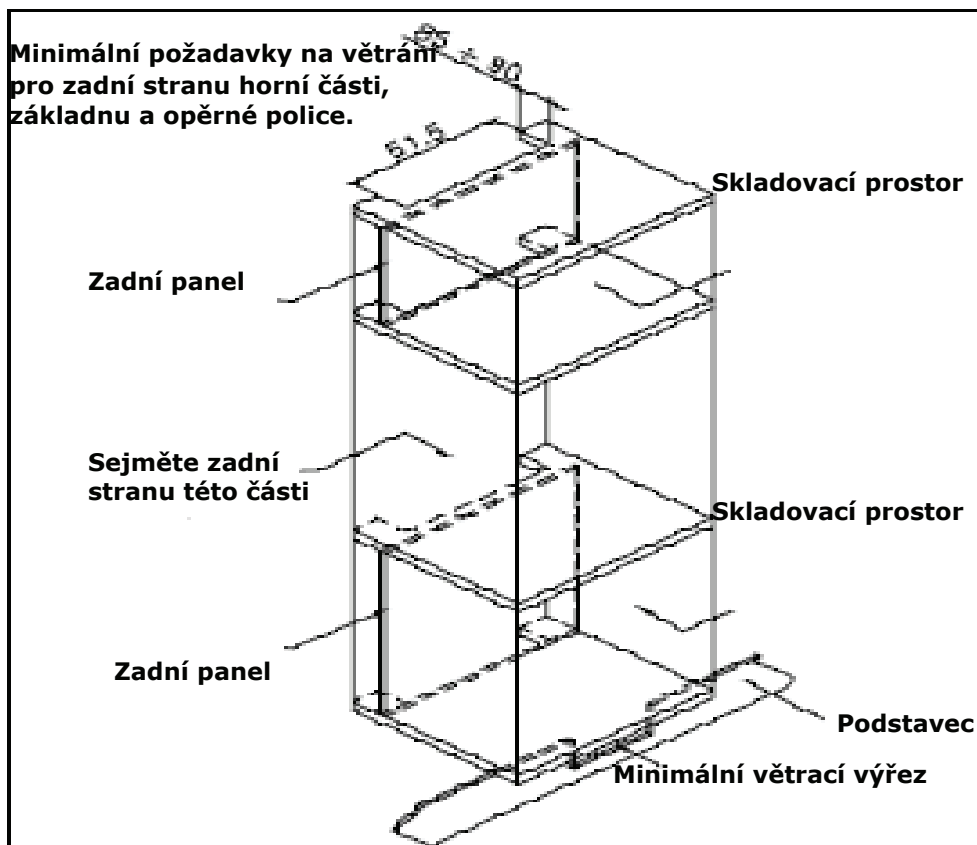
Umístění spotřebiče

- Zkontrolujte, že otvor, do kterého budete instalovat troubu, má velikost uvedenou v technickém rozkresu.
- Troubu je třeba namontovat do pláště trouby s větracími výřezy uvedenými v „Požadavcích na větrání“ na následující straně.
- Zkontrolujte, že byl odstraněn zadní panel pláště linky.

Požadavky na větrání

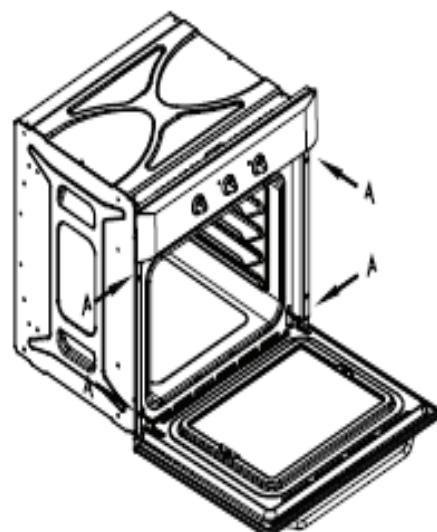


(Na obrázku jsou znázorněny požadavky na větrání a výřez pro instalaci spotřebiče do standardní kuchyňské linky).



(Na obrázku jsou znázorněny požadavky na větrání a výřez pro instalaci spotřebiče do vysoké kuchyňské linky).

- Zkontrolujte, zda je trouba bezpečně namontována do pláště. Upevnění trouby do pláště proveďte pomocí čtyř šroubů. Ty je třeba našroubovat skrz skříň trouby do jednotky pláště.



Spotřebič nefunguje správně

Trouba se nezahřívá

- Zkontrolujte, zda je trouba v manuálním režimu.
- Zkontrolujte, zda jste nastavili funkci a teplotu pečení.

Vypadá to, že do trouby a grilu nejde proud

- Zkontrolujte, zda je spotřebič správně zapojen do sítě.

- Zkontrolujte provozuschopnost hlavních pojistek.
- Ověřte, zda byl dodržen předepsaný postup pro nastavení denního času a přepnutí spotřebiče do manuálního režimu.

Funkce gril funguje, ale hlavní trouba ne

- Zkontrolujte, zda jste nastavili správnou funkci.

Gril a horní těleso trouby nefunguje, nebo během provozu vynechává na dlouhou dobu.

- Nechte troubu asi 2 hodiny vychladnout. Jakmile zchladne, vyzkoušejte, zda spotřebič opět funguje správně.

Jídlo není dobře upečené

- Zkontrolujte, zda jste zvolili správnou teplotu a správnou funkci pečení pro pokrm, který chcete připravovat. Možná bude třeba pro zlepšení výsledku pečení upravit teplotu o plus/mínus 10°C.

Jídlo není rovnoměrně propečené

- Zkontrolujte, zda trouba byla správně instalována a je vyvážená.
- Zkontrolujte, zda jsou používány správné teploty a úrovně roštů v troubě.

Osvětlení trouby nefunguje

- Viz strana 14 a pokyny pro "Výměnu žárovky osvětlení trouby".

V troubě dochází ke kondenzaci

- Pára a kondenzace jsou přirozenými vedlejšími produkty pečení všech pokrmů s vyšším obsahem vody, např. zmrazených výrobků, kuřat apod.
- Kondenzace se může vyskytovat uvnitř trouby, ale také mezi skly dveří. Neznamená to však automaticky, že trouba nefunguje správně.
- Po upečení a vypnutí trouby nenechávejte pokrmy vychladnout v troubě.
- Pro snížení kondenzace používejte při pečení, je-li to vhodné, nádoby s víkem.

Důležité

Jestliže se zdá, že Váš spotřebič nefunguje správně, odpojte ho ze sítě a kontaktujte servisní oddělení firmy Baumatic.

Nepokoušejte se sami přístroj opravit.

Mějte na vědomí, že pokud je technik požádán o zásah v záruční lhůtě a zjistí, že problém nevznikl ze strany spotřebiče, může Vám být naúčtován jeho výjezd.

Spotřebič musí být přístupný tak, aby technik mohl provést náležitou opravu. Jestliže se technik obává poškození spotřebiče nebo Vaší kuchyně z důvodu způsobu instalace spotřebiče, opravu neprovede.

To se týká i situací, kdy jsou spotřebiče obloženy obkladačkami, utěsněné těsnícím materiálem, nebo jsou zepředu zahrazeny dřevěnými překážkami, např. soklem. Dále také v případě, že byla provedena jakákoli jiná instalace než podle specifikace firmy Baumatic .

Další podrobnosti se dozvíte v záručních podmínkách na straně 21-22 této příručky.

BAUMATIC Záruční podmínky

Vážení zákazníci,
děkujeme, že jste si vybrali spotřebič Baumatic.

Opravy prosím nahlašujte výhradně na bezplatné servisní lince
Baumatic:

800 185 263
v pracovní dny od 9.00 do 17.00 hodin
(případně zanechte zprávu na našem záznamníku)