

IWS650



105866

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Německo

tel. +49 5258 971-0
fax: +49 5258 971-120
Servisní infolinka: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Verze: 1.0

Datum vyhotovení: 2023-01-26

Originální návod k obsluze

1	Bezpečnost.....	2
1.1	Vysvětlení výstražných vět.....	2
1.2	Bezpečnostní pokyny.....	3
1.3	Používání v souladu s určením.....	6
1.4	Používání v rozporu s určením.....	6
2	Všeobecné informace.....	7
2.1	Odpovědnost a záruka.....	7
2.2	Ochrana autorských práv.....	7
2.3	Prohlášení o shodě.....	7
3	Přeprava, obal a skladování.....	8
3.1	Kontrola dodávky.....	8
3.2	Obal.....	8
3.3	Skladování.....	8
4	Technická specifikace.....	9
4.1	Technická specifikace.....	9
4.2	Funkce zařízení.....	10
4.3	Přehled podsestav zařízení.....	11
5	Instalace a obsluha.....	12
5.1	Instalace.....	12
5.2	Obsluha.....	19
6	Čištění.....	23
6.1	Bezpečnostní pokyny pro čištění.....	23
6.2	Čištění.....	23
7	Možné poruchy.....	24
8	Recyklace.....	26



Před uvedením do provozu si přečtete návod k obsluze a pak jej uschováte v blízkosti zařízení!

Tento návod k obsluze popisuje instalaci, provoz a údržbu zařízení a představuje důležitý zdroj informací a odkazů. Znalost všech pokynů týkajících se bezpečnosti a obsluhy uvedených v tomto návodu je podmínkou pro bezpečné a správné používání zařízení. Kromě toho platí předpisy pro prevenci úrazů, bezpečnostní předpisy a právní předpisy platné v oblasti použití zařízení.

Před zahájením práce se zařízením, a zejména před jeho uvedením do provozu, si přečtete tento návod k obsluze, abyste předešli zranění osob a materiálním škodám. Nesprávné používání může způsobit poškození.

Tento návod k obsluze je nedílnou součástí výrobku a musí být neustále uchováván v bezprostřední blízkosti zařízení. Pokud zařízení předáte jiné osobě, nutně předejte tento návod k obsluze.

1 Bezpečnost

Zařízení bylo vyrobeno podle současných technických pravidel. Toto zařízení však může být nebezpečné, pokud se používá nesprávně nebo v rozporu s určením. Všechny osoby, které používají zařízení, musí dodržovat pokyny uvedené v návodu k obsluze a dodržovat bezpečnostní pokyny.

1.1 Vysvětlení výstražných vět

Důležité bezpečnostní pokyny a varování v tomto návodu k obsluze jsou uvedeny jako klíčové výstražné věty. Tyto pokyny bezpodmínečně dodržujte, abyste zabránili úrazům, nehodám a škodám na majetku.



NEBEZPEČÍ!

Výstražné slovo **NEBEZPEČÍ** upozorňuje na nebezpečí, která budou mít za následek smrt nebo vážný úraz, pokud se jim nevyhnete.

**VAROVÁNÍ!**

Výstražné slovo **VAROVÁNÍ** upozorňuje na nebezpečí, která budou mít za následek středně těžká nebo těžká zranění nebo smrt, pokud se jim nevyhnete.

**UPOZORNĚNÍ!**

Výstražné slovo **UPOZORNĚNÍ** upozorňuje na nebezpečí, která mohou mít za následek lehké až těžké zranění nebo smrt, pokud se jim nevyhnete.

POZOR!

Výstražné slovo **POZOR** znamená možné škody na majetku, ke kterým může dojít v případě nedodržování bezpečnostních pokynů.

OZNÁMENÍ!

Symbol **OZNÁMENÍ** seznamuje uživatele s dalšími informacemi a pokyny ohledně používání zařízení.

1.2 Bezpečnostní pokyny

Elektrický proud

- Příliš vysoké síťové napětí nebo nesprávná instalace mohou způsobit úraz elektrickým proudem.
- Zařízení připojte pouze tehdy, když údaje na typovém štítku odpovídají síťovému napětí.
- Abyste zabránili elektrickému zkratu, udržujte zařízení v suchu.
- Pokud dojde k poruše během provozu, okamžitě odpojte zařízení od elektrického napájení.
- Nedotýkejte se zástrčky zařízení mokřýma rukama.
- Nikdy se nedotýkejte zařízení, pokud spadlo do vody. Ihned odpojte zařízení od elektrického napájení.
- Veškeré opravy a otevírání krytu mohou provádět pouze odborníci a specializované servisy.
- Zařízení nepřenášejte za napájecí kabel.
- Napájecí kabel nevystavujte zdrojům tepla a ostrým hranám.

- Napájecí kabel neohýbejte, nemačkejte a nezavazujte.
- Napájecí kabel vždy zcela rozviňte.
- Nikdy nestavějte zařízení nebo jiné předměty na napájecí kabel.
- Chcete-li odpojit zařízení od elektrického napájení, vždy uchopte zástrčku.
- Síťový kabel pravidelně kontrolujte z hlediska poškození. Zařízení nepoužívejte s poškozeným síťovým kabelem. Pokud je kabel poškozen, pak aby se zabránilo nebezpečí, dejte jej vyměnit kvalifikovanému elektrikáři nebo servisu.

Hořlavé materiály

- Zařízení nikdy nevystavujte vysokým teplotám, jako např. sporák, trouba, otevřený plamen, topné zařízení atp.
- Zařízení čistěte pravidelně, abyste předešli nebezpečí požáru.
- Zařízení nezakrývejte např. hliníkovou fólií nebo utěrkami.
- Zařízení používejte pouze s dodanými materiály a příslušným nastavením teploty. Materiály, potraviny a zbytky potravin v zařízení se mohou vznítit.
- Zařízení nikdy nepoužívejte v blízkosti hořlavých, lehce zápalných látek, např. benzin, líh, alkohol. Vysoká teplota způsobuje odpaření těchto materiálů a v následku styku se zdroji vznícení může dojít k vyhoření.
- V případě požáru odpojte zařízení od zdroje napájení před provedením vhodných protipožárních opatření. Pokud je zařízení připojeno k elektrické síti, nikdy oheň nehaste vodou. Po uhašení zajistěte dostatečný přísun čerstvého vzduchu.

Elektromagnetické pole

- Magnetické předměty, např. kreditní karty, datové nosiče nebo kalkulačky se nesmí nacházet v bezprostřední blízkosti zapnutého zařízení. Magnetické pole by je mohlo poškodit.
- Neotevírejte spodní kryt!
- Nádobí vždy stavějte do středu varné zóny, tak aby jeho spodní část zakrývala co nejvíce elektromagnetického pole.
- Vědecké výzkumy prokázaly, že indukční variče nepředstavují žádné nebezpečí. Nicméně osoby s kardiostimulátorem by však měly při používání dodržovat minimální vzdálenost 60 cm od zapnutého zařízení.

Bezpečnost při provozu indukční desky

- Během provozu je varná zóna velmi horká.

Poznámka: Indukční vaříč nevyvíjí při vaření teplo. Teplota nádobí však zahřívá varnou zónu a povrch zůstane po použití horký. Nedotýkejte se horkého povrchu zařízení.

- Zařízení čistěte a přenášejte pouze po úplném vychladnutí.
- Na horký povrch nelijte studenou vodu ani hořlavé kapaliny.
- Na varnou zónu nepokládejte kovové kuchyňské náčiní, víka, nože a jiné kovové předměty. Po zapnutí zařízení se tyto předměty mohou zahřívát.
- Pamatujte, že předměty, které nosíte, jako např. prsteny, hodinky atp., se mohou zahřát, když se ocitnou blízko varné zóny.
- Abyste zabránili přehřátí, nepokládejte na varnou zónu žádné hliníkové fólie nebo kovové desky.
- Na varné zóně indukčního vaříče neohřívajte uzavřené nádoby, jako např. konzervy. V následku přetlaku mohou plechovky nebo nádoby explodovat (prasknout). Konzervu nejlépe ohřejete tak, že ji otevřete a vložíte do hrnce naplněného trochou vody, který pak postavte na varnou zónu.
- Povrch varné zóny je vyroben ze žáruvzdorného skla. V případě poškození, i když je to malá prasklinka, zařízení ihned odpojte od elektrického napájení a kontaktujte servis.

Obsluhující personál

- Zařízení mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi a s nedostatkem zkušeností a/nebo znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném používání zařízení a pochopily z toho vyplývající nebezpečí. Během provozu nenechávejte zařízení bez dohledu.
- Nedovolte dětem, aby se přibližovaly k zařízení a napájecímu kabelu.
- Děti musí být pod dohledem, abyste měli jistotu, že si nehrají se zařízením ani jej nezapínají.

Nesprávné používání

- Nesprávné nebo zakázané používání může poškodit zařízení.
- Zařízení používejte pouze tehdy, když jeho technický stav umožňuje bezpečnou práci.
- Zařízení používejte pouze tehdy, když jsou všechny přípojky provedeny v souladu s předpisy.
- Zařízení používejte pouze v čistém stavu.
- Používejte pouze originální náhradní díly. Nikdy neprovádějte sami žádné opravy zařízení.

- Na zařízení neprovádějte žádné změny nebo úpravy.

1.3 Používání v souladu s určením

Jakékoli použití zařízení nad rámec následujícího určeného použití a/nebo jiného použití je zakázáno a považuje se za používání v rozporu s určením.

Následující použití je v souladu s určením:

- Ohřívání a udržování teploty jídel pomocí vhodného nádobí.

1.4 Používání v rozporu s určením

Používání v rozporu s určením může vést ke zranění osob a materiálním škodám způsobeným nebezpečným elektrickým napětím, požárem a vysokými teplotami. Pomocí zařízení provádějte pouze práce, které jsou popsány v tomto návodu.

Následující použití je v rozporu s určením:

- Ohřívání hořlavých, zdraví škodlivých, snadno prchavých nebo podobných tekutin a látek.

2 Všeobecné informace

2.1 Odpovědnost a záruka

Všechny informace a pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze byly sestaveny se zohledněním platných předpisů, aktuálního stavu techniky a také našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Při objednání speciálních modelů nebo dodatečných možností a při použití nejnovějších technických znalostí se může dodané zařízení za určitých okolností lišit od popsaných vysvětlivek a výkresů uvedených v tomto návodu k obsluze.

Výrobce nenese žádnou odpovědnost za škody a závady vyplývající z:

- nedodržování pokynů,
- používání v rozporu s určením,
- provádění technických změn uživatelem,
- používání neschválených náhradních dílů.

Vyhrazujeme si právo provádět technické změny výrobku jako součást zlepšení použitelnosti a dalšího vývoje.

2.2 Ochrana autorských práv

Návod k obsluze a v něm uvedené obsah, obrázky, fotografie a další ilustrace jsou chráněny autorským právem. Bez získání písemného souhlasu výrobce je zakázáno kopírovat obsah návodu k obsluze v jakékoli formě a jakýmkoli způsobem (včetně částí) a využívat a/nebo poskytovat jeho obsah třetím osobám. Porušení výše uvedeného bude mít za následek povinnost náhrady škody. Další nároky jsou vyhrazeny.

2.3 Prohlášení o shodě

Zařízení vyhovuje platným normám a směrnicím Evropské unie. Potvrzuje to ES prohlášení o shodě. Bude-li třeba, rádi vám zašleme odpovídající prohlášení o shodě.

3 Přeprava, obal a skladování

3.1 Kontrola dodávky

Po dodání zásilky ihned zkontrolujte, zda je zařízení kompletní a zda nebylo poškozeno během přepravy. V případě zjištění viditelného poškození při přepravě odmítněte převzít zařízení nebo jej převezměte s výhradou. Na přepravním dokladu / dodacím listu kurýrní firmy popište poškození a podejte reklamaci. Skryté vady nahlaste ihned po jejich zjištění, protože odškodnění lze uplatnit pouze v rámci platných lhůt pro podání reklamace.

Pokud chybí součásti nebo příslušenství, kontaktujte prosím náš klientský servis.

3.2 Obal

Nevyhadzujte kartonovou krabici. Můžete ji potřebovat pro úschovu zařízení, při stěhování nebo pro zaslání zařízení do našeho servisního střediska v případě poškození.

Obal a jednotlivé komponenty jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů. Jsou to zejména plastové fólie a sáčky, obal z kartonu.

Při likvidaci obalu dodržujte předpisy platné vdané zemi. Obalový materiál vhodný pro opětovné využití odevzdejte k recyklaci.

3.3 Skladování

Obal nechte zavřený do okamžiku instalace zařízení a při uchovávání dodržujte vnější označení znázorňující způsob postavení a skladování. Obal uchovávejte v následujících podmínkách:

- v uzavřených místnostech
- v suchém a bezprašném prostředí
- mimo dosah agresivních přípravků
- na místě chráněném proti slunečnímu záření
- na místě chráněném proti mechanickým ořesům.

Při delším skladování (déle než tři měsíce) pravidelně kontrolujte stav všech součástí a obalů. Bude-li třeba, obal vyměňte za nový.

4 Technická specifikace

4.1 Technická specifikace

Název:	Indukční systém udržování teploty IWS650
Číslo výrobku:	105866
Materiál:	ušlechtilá ocel
Počet ohřívacích zón:	1
Max. příkon ve wattech:	650
Vhodná tloušťka pracovní desky v mm:	4 - 20
Maximální teplota pracovní desky ve °C:	35
Rozsah teploty indukčního systému udržování teploty do, ve °C:	55
Rozsah teploty ohřívače jídel Chafing-Dish do, ve °C	100
Počet výkonových stupňů:	20
Napětí/příkon:	0,65 kW 230 V 50 Hz
Rozměry (š x h x v) v mm:	338 x 338 x 168
Hmotnost v kg:	4,7

Technické změny vyhrazeny!

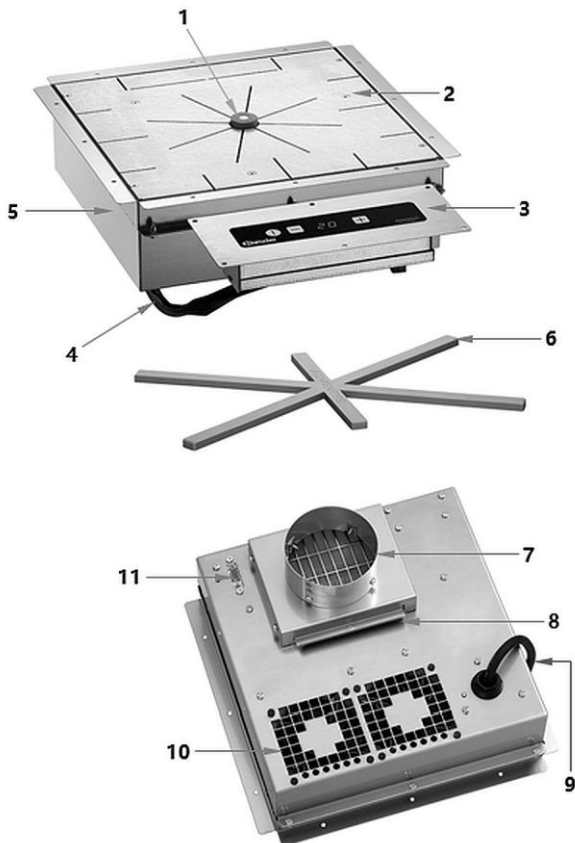
Verze / vlastnosti

- Typ varné zóny: indukce
- Vhodné ohřívače jídel Chafing Dish:
 - 2/3 GN
 - 1/1 GN
 - kulaté do 40 cm
- Vhodný materiál pracovní desky:
 - sklo
 - keramika
 - mramor
 - křemen
 - kámen
- Regulace: výkon
- Ovládací panel:
 - samostatný
 - délka kabelu: 2 m
- Detekce nádobí
- Digitální displej
- Ochrana proti přehřátí
- Přepínač ZAP/VYP
- Ovládání: elektronické, dotykové
- Připojení zařízení: připraveno k zapojení
- Omyvatelný vzduchový filtr
- Příslušenství: 1 rozpěrka

4.2 Funkce zařízení

S „neviditelným“ indukčním systémem udržování teploty můžete pracovní desku používat jako ohřívací plochu nebo jako ohřívací desku. Působivá technologie nainstalovaná pod pracovní deskou umožňuje zahřát ohřívač jídel Chafing Dish až na 100 °C, zatímco teplota pracovní desky dosáhne maximálně 35 °C.

4.3 Přehled podsestav zařízení



Obr. 1

- | | |
|---|--|
| 1. Snímač detekce nádobí | 2. Ohřívací zóna |
| 3. Ovládací jednotka | 4. Propojovací kabel mezi zařízením a ovládací jednotkou |
| 5. Plášť | 6. Rozpěrka |
| 7. Trychtýř přívodu vzduchu | 8. Prachový a tukový filtr |
| 9. Připojovací kabel | 10. Větrací otvory |
| 11. Zásuvka pro připojení ovládací jednotky | |

5 Instalace a obsluha

5.1 Instalace

Vybalení / instalace

- Zařízení vybalte a odstraňte veškerý obalový materiál a také přepravní pojistky.



UPOZORNĚNÍ!

Nebezpečí udušení!

Znemožněte dětem přístup k obalovým materiálům, jako jsou plastové sáčky a polystyrenové prvky.

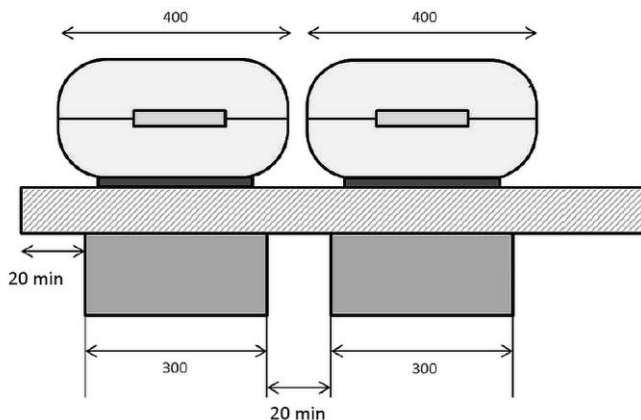
- Bude-li třeba, odstraňte ze zařízení ochrannou fólii. Ochrannou fólii stahujte pomalu, aby nezůstaly zbytky lepidla. Případné zbytky lepidla odstraňte vhodným rozpouštědlem.
- Dávejte pozor, abyste nepoškodili typový štítek a výstražné pokyny na zařízení.
- Zařízení **nikdy** neumísťujte do vlhkých nebo mokřých prostor.
- Zařízení postavte tak, aby zástrčka byla snadno přístupná, bude-li třeba rychle odpojit zařízení.
- Zařízení postavte na povrch s následujícími vlastnostmi:
 - rovný, dostatečně nosný, vodotěsný, suchý a žáruvzdorný
 - dostatečně velký, aby bylo možné bez překážek obsluhovat zařízení
 - snadno přístupný
 - s dobrou cirkulací vzduchu.
- Zařízení nestavějte v blízkosti spotřebičů a předmětů citlivých na magnetické pole (např.: rádia, televizory atd.).
- Dodržujte minimální vzdálenost 5–10 cm od stěn nebo jiných předmětů.

Instalace indukčního systému udržování teploty

Zařízení se instaluje pod vhodnou pracovní desku a ovládací jednotka se zabuduje do pracovní desky. Při instalaci dodržujte následující pokyny.

Bezpečnostní opatření při instalaci

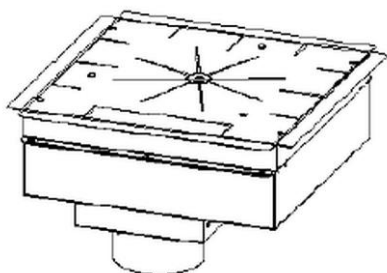
- Vzdálenost mezi okrajem pracovní desky a okrajem indukčního systému udržování teploty musí činit minimálně 20 mm, stejně jako vzdálenost mezi dvěma zařízeními nainstalovanými vedle sebe.



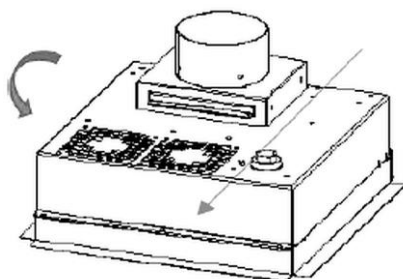
Obr. 2

- Při instalaci se ujistěte, že teplotní čidlo umístěné uprostřed montážní sady má dobrý kontakt s pracovní deskou.
- Je nutné přivádět čerstvý vzduch trubkou, kterou napojte na trychtýř umístěný pod zařízením.
- Zajistěte dobré větrání nábytku, kde je sada nainstalována, aby mohl být odváděn horký vzduch z ventilátorů indukční sady.
- Tloušťka pracovní desky musí činit maximálně 20 mm. Pokud je pracovní deska silnější než 20 mm, proveďte úpravu.

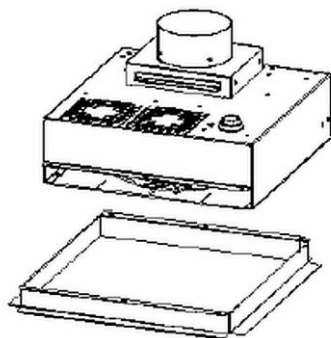
Přípevnění zařízení k pracovní desce



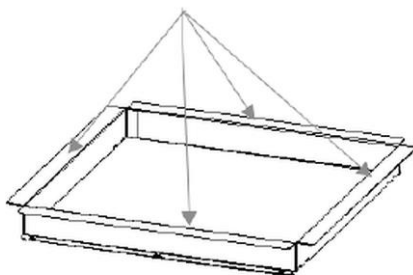
1. Vybalte a zkontrolujte zařízení.



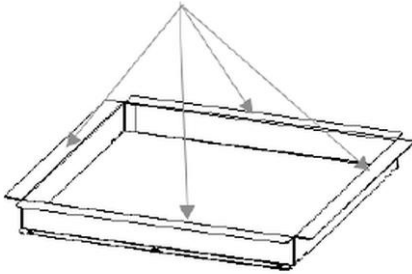
2. Povolte šrouby na rámu.



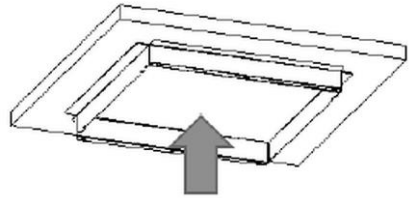
3. Oddělte rám od zařízení.



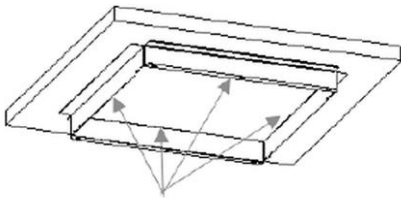
4. Vyčistěte rám a samolepicí podložku.



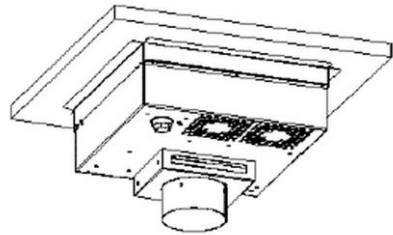
5. Nasadte samolepicí pásku kolem rámu.



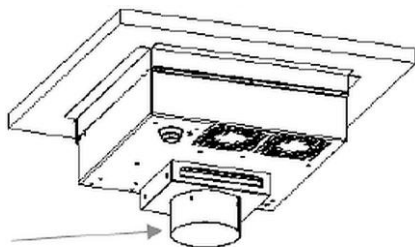
6. Pevně přitlačte rám k podložce, aby se samolepicí páska přilepila k rámu.



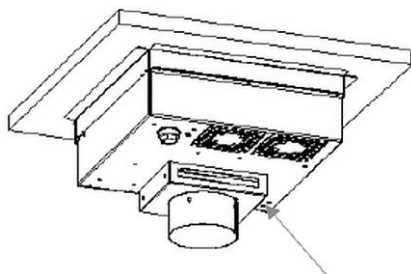
7. Očistěte plochy, na které je přiložena samolepicí páska. Přebytečné lepidlo odstříhňte kolmo k okrajům rámu.



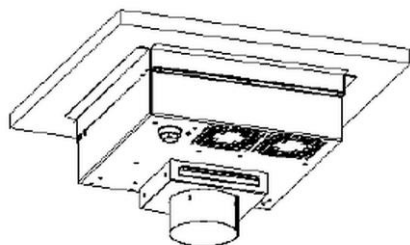
8. Připevněte rám k zařízení a přišroubujte jej zpět spojovacími šrouby.



9. K trychtýři přivádějícímu čerstvý vzduch připojte trubku s průměrem 100 mm.



10. Propojte ovládací jednotku se zařízením.

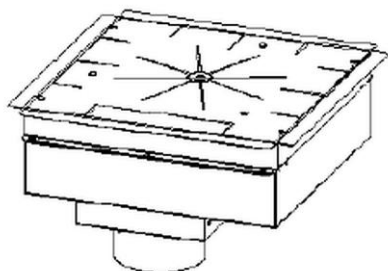


11. Elektrické připojení provedte podle pokynů v kapitole „Připojení – Napájení“.

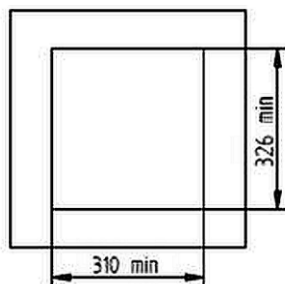
CZ

Zabudování do pracovní desky

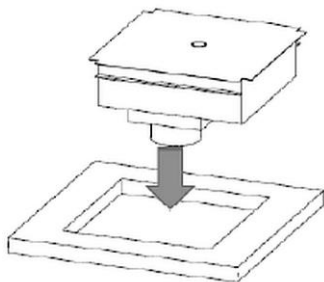
Pokud je pracovní deska silnější než 20 mm, proveďte její úpravu. Postupujte podle následujících kroků.



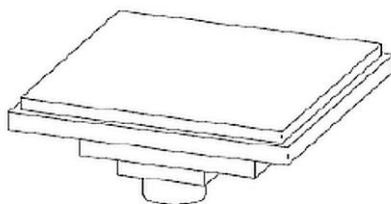
1. Vybalte a zkontrolujte zařízení.



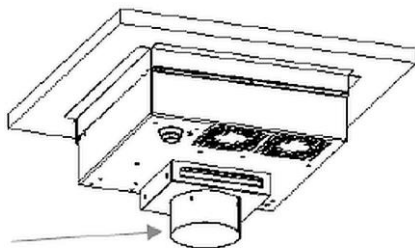
2. V pracovní desce proveďte výřez s rozměry 310 x 326 mm.



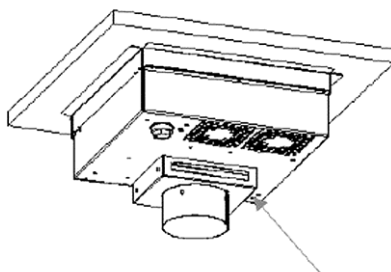
3. Umístěte montážní sadu do výřezu.



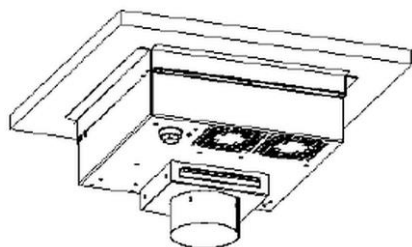
4. Montážní sadu zakryjte částí pracovní desky.



5. K trychtýři přivádějícímu čerstvý vzduch připojte trubku s průměrem 100 mm.



6. Propojte ovládací jednotku se zařízením.

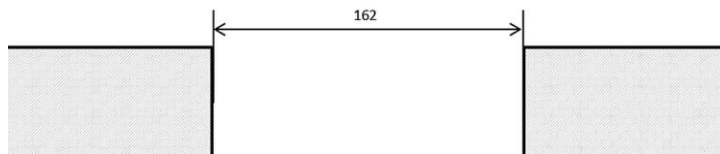


1. Provedte elektrické připojení podle pokynů.

Instalace ovládací jednotky

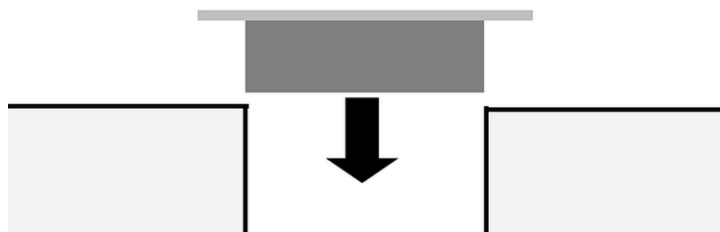
1. Vyřízněte v pracovní desce vhodný otvor pro ovládací jednotku.

Rozměry výřezu: **162 x 46 mm**



Obr. 3

2. Vložte ovládací jednotku do výřezu.



Obr. 4

3. Přešroubujte ovládací jednotku k pracovní desce pomocí přiložených šroubů.



Obr. 5

Připojení k elektrickému proudu

- Zkontrolujte, zda technické parametry zařízení (viz typový štítek) odpovídají parametrům místní elektrické sítě.
- Zařízení připojte do samostatné, dostatečně zabezpečené zásuvky s ochranným kolíkem. Zařízení nepřipojujte k vícenásobné zásuvce.
- Napájecí kabel položte tak, aby nikdo nemohl na něho stoupnout nebo o něj zakopnout.
- Zařízení nepoužívejte s externím časovačem nebo dálkovým ovladačem.
- Připojovací kabely zařízení a ovládací jednotky vyvedte a propojte pod zařízením.
- Zařízení připojte k elektrickému napájení pomocí připojovacího kabelu do vhodné samostatné zásuvky.
- Propojení mezi ovládací jednotkou a indukčním systémem udržování teploty proveďte pomocí zástrčky a zásuvky D-Sub.

5.2 Obsluha

Jak fungují indukční vařiče

V indukčních vařičích je elektrické napětí přivedeno na vodivou cívku pod sklem. Vytváří to magnetické pole, které ohřívá dno hrnce díky fyzikálnímu jevu.

Znamená to úsporu času a energie, protože se nezahřívá – jako u běžných varných desek – nejprve topný článek a skleněný povrch.

Další předností je – díky výše popsaným technickým vlastnostem – velmi krátká doba vaření.

Kromě toho se teplo okamžitě mění s každou změnou nastavení a lze jej přesně nastavit. Indukční deska reaguje na změny nastavení tak rychle jako plynový sporák, protože energie okamžitě dosáhne hrnce, aniž by musela nejprve zahřívát jiné materiály.

Indukční technologie kombinuje tuto rychlost reakce se základní výhodou proudu, aby bylo možné přesně dávkovat přívod tepla.

Nádobí pro vaření

Indukční zařízení je vybaveno detekcí nádobí.

Chcete-li zjistit, zda je vaše nádobí vhodné pro indukci, proveďte test:

- postavte nádobí na varnou zónu zařízení,
- pomocí řídicí jednotky vyberte stupeň 4,
- pokud displej neblíká, je nádobí kompatibilní;
- pokud displej bliká, nádobí není rozpoznáno a nelze jej používat.

Kompatibilitu nádobí můžete také zkontrolovat pomocí magnetu: pokud se magnet přilepí na dno nádobí, je nádobí vhodné pro indukční zařízení.

Vhodné nádobí:

- Železné nádobí
- Smaltované nádobí
- Hrnce, pánve z oceli nebo smaltované litiny
- Litinové hrnce/pánve
- Nerezové nádobí
- Hliníkové nádobí se speciálním dnem.

Nevhodné nádobí:

- Skleněné, keramické nebo hliněné nádobí
- Hliníkové nádobí bez speciálního dna
- Bronzové nebo měděné nádobí
- Nádobí s nožkami
- Nádobí se zakřiveným dnem

POZOR!

Na horký povrch zařízení nepokládejte žádné plastové nádoby!

Před použitím

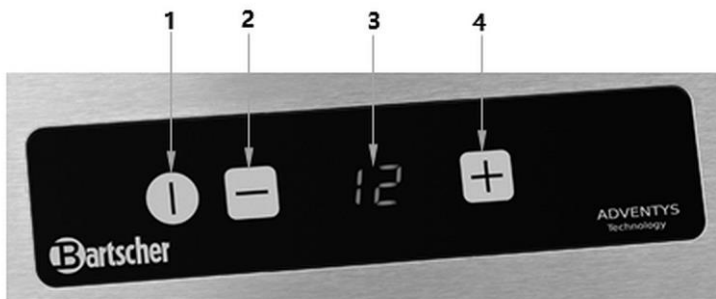
1. Před prvním použitím vyčistěte zařízení podle pokynů v kapitole 6. „Čištění“.
2. Rozpěrku vždy umístěte mezi ohřívací desku a vhodný ohřívač jídel Chafing Dish.

POZOR!

Označte střed zařízení fixem dle vlastního výběru.

3. Umístěte ohřívač Chafing Dish na rozpěrku.
4. Do ohřívače Chafing Dish nalijte horkou vodu. Dodržujte příslušné informace o hladině naplnění pro daný ohřívač.
5. Do ohřívače Chafing Dish vložte vhodnou GN nádobu s požadovaným jídlem.
6. Zařízení připojte do vhodné samostatné zásuvky.

Ovládací prvky



CZ

Obr. 6

1. Tlačítko ZAP/VYP
2. Tlačítko pro snížení nastavených hodnot
3. Digitální displej
4. Tlačítko pro zvýšení nastavených hodnot

Nastavení

1. Zařízení zapněte stisknutím tlačítka ZAP/VYP. na ovládací jednotce.
Na digitálním displeji se zobrazí hodnota „0“. V tomto okamžiku není vysílán žádný proud.

2. Pomocí tlačítek „+“ nebo „-“ vyberte požadovaný výkon v rozsahu 1–20 podle jídla.

Na digitálním displeji se zobrazí nastavený výkonový stupeň.

Indukce se přenáší ze zařízení pod pracovní deskou přes rozpěrku na ohřívač Chafing Dish.

Během provozu zařízení je dosahováno následujících teplot:

- indukční systém ohřívání teploty: až 55 °C
- teplotní rozsah ohřívače jídel Chafing-Dish: až 100 °C
- maximální teplota pracovní desky: 35 °C

Jídlo je udržováno teplé na nastavených hodnotách.

3. Teplé pokrmy servírujte podle potřeby.

UPOZORNĚNÍ!

Horká pára nebo horké jídlo může způsobit popáleniny paží a rukou při otevírání víka nebo servírování pokrmů.

Při otevírání víka ohřívače jídel Chafing Dish a servírování horkých pokrmů buďte zvláště opatrní.

Používejte vhodné ochranné rukavice.

4. Opatrně zvedněte víko ohřívače jídel Chafing Dish a z nádoby GN vyjměte pokrmy.

Vypnutí zařízení

1. Jakmile dosáhnete požadovaného výsledku nebo když zařízení již nebudete používat, vypněte jej pomocí tlačítka ZAP/VYP.
2. Zařízení odpojte od napájení (vytáhněte zástrčku).

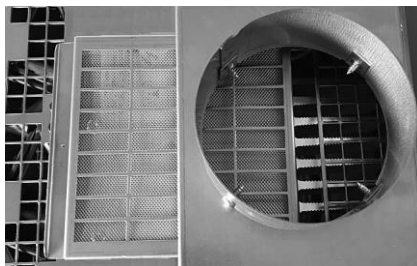
6 Čištění

6.1 Bezpečnostní pokyny pro čištění

- Před čištěním odpojte zařízení od elektrického napájení.
- Zařízení nechte úplně vychladnout.
- Dávejte pozor, aby do zařízení nepronikla voda. Při čištění neponořujte zařízení do vody nebo jiných tekutin. K čištění zařízení nepoužívejte proud vody pod tlakem.
- K čištění zařízení nepoužívejte žádné špičaté nebo kovové předměty (nůž, vidličku atp.). Ostré předměty mohou poškodit zařízení a při styku s vodivými částmi může dojít k úrazu elektrickým proudem.
- K čištění nepoužívejte žádné abrazivní prostředky obsahující rozpouštědla nebo louhy. Mohou poškodit povrch.

6.2 Čištění

1. Zařízení pravidelně čistěte.
2. Plášť zařízení pod pracovní deskou otřete měkkým, lehce navlhčeným hadříkem.
3. Po vyčištění důkladně osušte povrchy měkkým hadříkem.
4. Větrací otvory na spodní straně zařízení nesmí být ucpany nečistotami nebo prachem. Čistěte je pravidelně štětcem nebo vysavačem.
5. Pravidelně čistěte prachový a tukový filtr pod zařízením. K čištění jej můžete vyjmout:
 - vytáhněte prachový a tukový filtr (u trychtýře přivádějícího vzduch),
 - dejte prachový a tukový filtr do myčky nádobí nebo umyjte pod teplou tekoucí vodou,
 - prachový a tukový filtr před vložením zpět do zařízení důkladně osušte.



Obr. 7

6. Rozpěrku otřete měkkým, vlhkým hadříkem. Pak ji osušte.
7. Po každém použití vyčistěte zařízení pro udržování teploty (např. Chafing Dish) podle pokynů v návodu k obsluze těchto zařízení.

7 Možné poruchy

Níže uvedená tabulka obsahuje popis možných příčin a způsobů odstraňování poruch nebo chyb během provozu zařízení. Pokud nemůžete odstranit poruchy, kontaktujte servis.

Nezapomeňte přitom uvést číslo zboží, název modelu a sériové číslo. Tyto údaje najdete na typovém štítku zařízení.

Chybový kód	Příčina	Řešení
Při spuštění se digitální displej jasně rozsvítí	Toto zobrazení je normální	Změňte nastavení
Zkrat při spuštění	Vadné elektrické připojení	Zkontrolujte elektrické připojení
Větrání běží několik minut po vypnutí zařízení	Zařízení se ochlazuje	Je to normální
Zařízení nefunguje a digitální displej je vypnutý	Výpadek napájení	Zkontrolujte pojistky
	Vadné připojení napájení	Zkontrolujte jistič
Na digitálním displeji se zobrazí „F“	Některé tlačítko na ovládacím panelu je trvale aktivní	Pokud se chyba opakuje, kontaktujte servis

Možné poruchy

Chybový kód	Příčina	Řešení
Na digitálním displeji se zobrazí „F“	Přehřátý elektrický obvod	Zkontrolujte elektrický obvod zařízení a zkontrolujte, zda funguje
Zařízení již nefunguje, na displeji se zobrazí kód	Elektrické obvody nefungují správně	Kontaktujte servis
Po zapnutí zařízení a ohřívací zóny vybraný ukazatel nadále bliká	Použité nádoby není vhodné pro indukci nebo má průměr menší než 12 cm	Dodržujte pokyny z kapitoly „Nádoby“
Při udržování teploty nádobí pípá	Jsou to vibrace způsobené cirkulací proudu v nádobí	Tento jev je u některého typu nádobí normální a nepředstavuje žádné riziko
Při prvním použití vydává zařízení zápach	Nové zařízení	Zapněte zařízení na půl hodiny s pánví plnou vody

8 Recyklace

Elektrická zařízení



Elektrická zařízení jsou označena tímto symbolem. Elektrická zařízení se musí recyklovat a likvidovat řádně a způsobem šetrným k životnímu prostředí. Elektrická zařízení nevyhazujte společně s domácím odpadem. Zařízení odpojte od elektrického napájení a od zařízení uřízněte napájecí kabel.

Elektrická zařízení odevzdávejte na určená sběrná místa.