

---

# **NÁVOD K OBSLUZE**

**Ohřevný nástavec  
NG - 1**



## OBSAH:

<i>1. Určení zařízení</i>	<i>str. 3</i>
<i>2. Technický popis</i>	<i>str. 3</i>
<i>3. Montáž</i>	<i>str. 5</i>
<i>4. Provoz zařízení</i>	<i>str. 5</i>
<i>5. Údržba</i>	<i>str. 5</i>
<i>6. Podmínky bezpečného užívání</i>	<i>str. 6</i>
<i>7. Postup v případě poruchy</i>	<i>str. 7</i>
<i>8. Transport</i>	<i>str. 7</i>
<i>9. Příslušenství</i>	<i>str. 7</i>
<i>10. Záruční opravy</i>	<i>str. 7</i>

## **1. URČENÍ ZAŘÍZENÍ**

*Ohřivací nástavec NG-1 je zařízení určené k používání výhradně uvnitř v místnosti a používá se k ohřívání potravin a jejich udržování v určité teplotě. Zařízení se nesmí používat k ohřívání snadno hořlavých materiálů, škodlivých a snadno vypařujících se, které obsahují cukr, kyseliny, louh nebo alkohol. Nástavec musí obsluhovat osoby k tomu oprávněné a seznámené s tímto návodem k obsluze.*

## **2. TECHNICKÝ POPIS**

*Ohřivací nástavec NG-1 je prosklená vitrína, která má uvnitř regulovatelné police. Posuvné skleněné dveře umožňují snadný přístup dovnitř jak zepředu, tak zezadu zařízení. Ve spodní části nástavce je ohřivací podnos, který se spouští vypínačem na hlavním řídicím panelu. Požadovaná teplota je uchovávána pomocí regulátoru teploty. Vnitřní osvětlení tvoří dvě halogenová světla, které jsou umístěné ve stropní části zařízení.*

*Kovové části zařízení byly vyrobeny z odolné chromovo-niklové oceli s označením:*

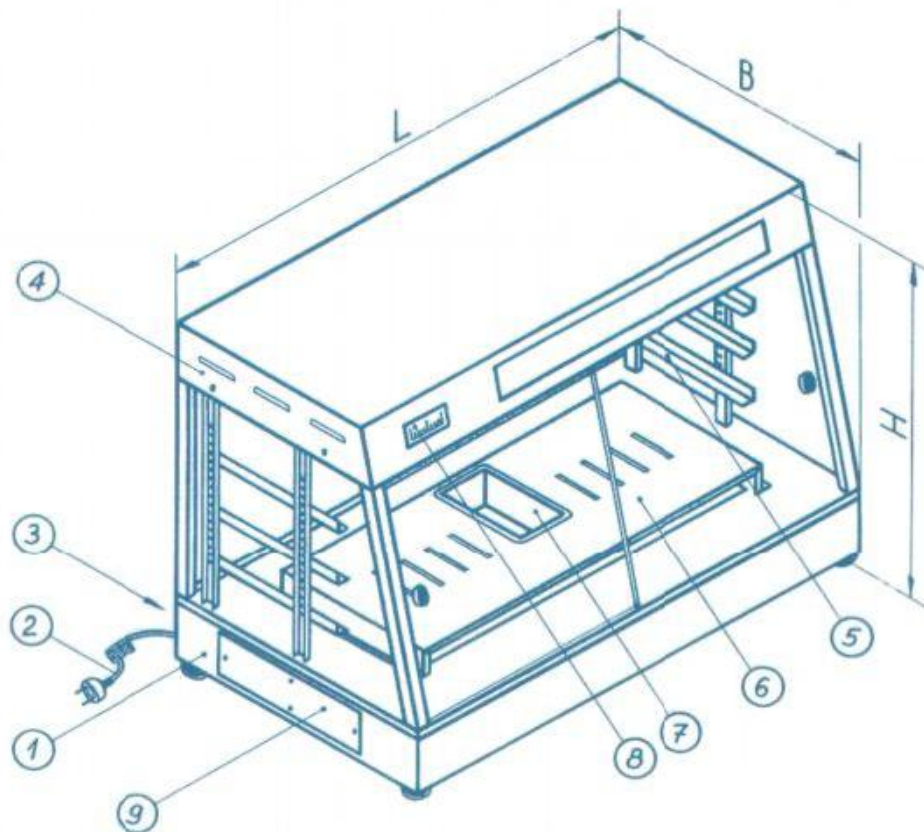
- 0H18N9 – dle norem PN*
- 1.4301 – dle norem DIN*
- A2 – dle norem ISO*
- 304 – dle norem AISI*

*Zevnější napájení nástavce by mělo být ze samostatného obvodu o napětí 230V 50Hz v systému ochrany s vodičem PE. Je nutná instalace správného zabezpečení, které by se mělo nacházet před zástrčkou. Před prvním zapojením stolu do elektrické sítě a také pokaždé po opravách a údržbě je potřeba prověřit:*

- *výšku napětí*
- *účinnost protipožární ochrany*

***POZOR!*** *Elektrickou instalaci a kontrolní činnosti je oprávněn provádět pouze zkušený technik – elektrikář. Nesprávné provedení instalace vede k nebezpečí zasažení elektrickým proudem !*

*Obr. Ohřívací nástavec NG-1*



POPIS ČÁSTÍ NÁSTAVCE (dle obr.):

- 1 – korpus nástavce
- 2 – napájecí vedení
- 3 – řídicí panel
- 4 – horní víko
- 5 – rameno polic
- 6 – víko desky
- 7 – nádoba na vodu
- 8 – ukazatel teploty
- 9 – clona servisního otvoru

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Typ nástavce	-	NG-1
délka L	-	900 mm
hloubka B	-	500 mm
výška H	-	715 mm
napětí	-	230 V 50 Hz
výkon topné části	-	2000 W
výkon osvětlení	-	2 x 20 W
rozsah vnitřní teploty	-	30° , 90° C

3. MONTÁŽ

- Rozbalit zařízení a odstranit všechny části obalu.
- Zařízení postavit na rovném a bezpečném místě, které udrží váhu zařízení a bude odolné na teplo.
- Nikdy nestavějte zařízení na hořlavém podkladu (např. ubrusy, ubrousky, koberce apod.).
- Regulační patky nožek dovolují přesné vyrovnaní nástavce, co je zárukou stabilního uložení. Zařízení umístit tak, aby byla vždy přístupná zástrčka napájecího zařízení.

#### **4. PROVOZ ZAŘÍZENÍ**

- Před prvním uvedením do provozu je nutné vnitřek nástavce a police vyčistit měkkým, vlhkým hadříkem a mírným čistícím prostředkem, poté důkladně utřít do sucha
- Miska, která je uvnitř zařízení je určena k udržování příslušné vlhkosti.  
*DOPORUČENÍ:* Misku naplňte maximálně do 4/5 jejího objemu. V průběhu činnosti zařízení je nutné kontrolovat hladinu vody v misce a v případě potřeby vodu doplňovat.
- Zástrčku napájení připojit do zásuvky předem připravené a zkontrolované elektrické instalace.
- Nastavit teplota pro dané potraviny. Požadovanou teplotu je možné nastavit otáčecím tlačítkem regulátoru teploty v rozsahu 30° ,90° C.
- Jídlo dát do vhodných nádob a zamknout posuvné skleněné dveře.
- Červeným tlačítkem zařízení uvést do provozu. Činnost ohřívací části je signalizována červeným kontrolním světlem.
- V případě potřeby je možné zapnout vnitřní osvětlení zeleným tlačítkem.
- Po ukončení používání zařízení je nutné jej odpojit od přívodu elektrické sítě vytažením zástrčky ze zásuvky.

#### **POZOR ! NEBEZPEČÍ OPAŘENÍ !**

*Během používání se mohou některé části zařízení příliš rozehřát. Během vkládání a vytahování horkých jídel používejte ochranné rukavice !*

#### **5. ÚDRŽBA**

- Před čištěním, údržbou nebo prováděním oprav je potřeba zařízení bezpodmínečně odpojit od elektrické sítě (vytažením zástrčky) a počkat, až se ochladí.
- K čištění a údržbě vnitřku, polic a korpusu je nutné používat měkký, vlhký hadr a šetrné čistící prostředky.
- Nepoužívejte drsné tkaniny a pískové čistící prostředky, které by mohly poškrábat povrch zařízení.
- Po čištění zařízení je potřeba důkladně osušit
- Pravidelně čistěte misku na vodu. Pokud se usazuje vápník, je potřeba jej pravidelně odstranit příslušnými prostředky.

**UPOZORNĚNÍ!** *Je nepřijatelné mytí nástavce jeho částečným nebo úplným ponořením do vody nebo pod tekoucí vodou či pod tlakem !*

## **6. PODMÍNKY BEZPEČNÉHO UŽÍVÁNÍ**

*Ohřívací nástavec je elektrické ohřívací zařízení, které vzhledem k nebezpečí zasažení elektrickým proudem nebo opaření vyžaduje opatrnou a správnou obsluhu a přísné dodržování bezpečnostních zásad a předpisů.*

*Je potřeba proto dodržovat následující pravidla:*

- *Ohřívací nástavec používat pouze v souladu s jeho určením.*
- *Je potřeba důkladně obeznámit personál a obsluhu nástavce se zásadami pravidelného a bezpečného používání.*
- *Návod k obsluze musí být vždy v blízkosti zařízení.*
- *Ohřívací nástavec je možné připojit pouze do správné a zkontrolované elektrické sítě, vybavené protipožární ochranou.*
- *Alespoň jednou ročně je potřeba provést kontrolu protipožární ochrany.*
- *Uživatel je povinen postavit nástavec tak, aby zástrčka elektrického přívodu byla vždy přístupná.*
- *Přípojné vedení se nemůže dotýkat horkých součástí a ostrých okrajů. Kabel nemůže být rovněž napnutý, je zde nebezpečí narušení spojení uvnitř samotného vedení a také v místě upevnění v nástavci.*
- *V případě poškození přípojného vodiče je potřeba jej nahradit identickým napájecím vodičem.*
- *Při obsluze nástavce, zejména jeho nahřáté části – vždy používat ochranné rukavice.*
- *Je zakázáno provádět opravy, mytí, údržbu a doplňování vody v misce bez předchozího odpojení zařízení z elektrické sítě (vytažením zástrčky ze zásuvky).*
- *Zařízení nikdy nesmí pracovat bez dozoru. Nepouštět děti a nepovolané osoby do prostoru zařízení.*

## **7. POSTUP V PŘÍPADĚ PORUCHY**

*V případě zjištění jakýchkoliv odchylek ve fungování ohřívacího nástavce (čmoud, jiskření, probíjení proudu, neúčinné ohřívání) je potřeba:*

- *bezpodmínečně odpojit nástavec od elektrické sítě,*
- *zajistit uchovávané potraviny,*
- *za účelem oprav přivolat servisního technika*

## **8. TRANSPORT**

*Zařízení je nutné převážet pouze v pozici práce, s užitím krycích prostředků. Výrobce zasílá zařízení kompletně smontované a označené tabulkou se značkou a informačně - varovnými nálepkami. Po dobu transportu je zařízení v odpovídajícím obalu a zabezpečeno před přemísťováním se, zničením skel a deformací vystupujících částí.*

## **9. PŘÍSLUŠENSTVÍ**

- *Návod k obsluze* - 1 ks
- *Záruční list* - 1 ks
- *Souprava polic* - 3 ks
- *Souprava závěsů polic* - 6 ks

## **10. ZÁRUČNÍ OPRAVY**

*Kupující obdrží záruční list s výrobním číslem výrobku. Záruční list obsahuje informace týkající se oprávnění uživatele a průběh oprav.*

*Opravy v záruce provádí servis výrobce nebo doporučený servis dle prodávajícího.*

*Do záruky se nezapočítává:*

- *mechanické, termické, chemické a všechna ostatní poškození zapříčiněné zanedbáním uživatele nebo působením vnější síly (přepětí v síti, atmosferický výboj)*
- *činnosti spojené s údržbou,*
- *výměna částí s určitou životností (žárovky, pojistky, ohříváče, vodiče),*
- *skleněné části.*

*Za účelem technického pokroku si výrobce vyhrazuje právo změn zlepšujících jakost výrobku. Tyto změny nemusí být obsaženy v návodu k obsluze, avšak vlastnosti popsaného typu zůstanou zachovány.*