

# Návod na použitie

## Elektrická pizzapec



**Pred prvým uvedením zariadenia do prevádzky si prosím pozorne preštudujte uvedený návod na použitie.**

## 1. Všeobecné informácie

Pred uvedením zariadenia do prevádzky si prosím pozorne preštudujte návod na použitie. Manuál musí byť uchovaný po celú dobu používania zariadenia a byť k dispozícii servisným technikom v prípade opráv.

Predtým ako bude uskutočnená údržba zariadenia, realizácia nastavení je potrebné odpojiť pizzapec z elektrickej siete a počkať kým je dostatočne vychladnutá.

## Garancia

Predajca poskytuje 12 mesáčnú záručnú dobu.

**Pozor!** V prípade, že budú vymenené niektoré z častí pizzapece za iné ako originálne dielce, stráca nárok na garanciu.

Každý neodborný zásah do pizzapece môže tiež znamenať stratu záruky.

## Technické údaje

Vlastnosti	Hodnoty
Prevádzková teplota	50 / 500 °C
Elektrické napätie	400 V
Počet komôr	01.02.19
Výkon	5 / 10 kW
Vonkajšie rozmery	93,5 x 75,5 x 33 / 59 cm
Vnútorne rozmery	70 x 70 x 14 cm
Teplota	0 – 500 C
Netto váha	75 / 140 kg

## 2. Bezpečnostné upozornenia

Zariadenie je vhodné na pečenie pizze, gratinovanie gastronomických produktov a zohrievanie potravín.

Pizzapec môže byť obsluhovaná výhradne zaškoleným odborným personálom.

Zariadenie nesmú obsluhovať deti, telesne alebo mentálne postihnutí ľudia, alebo ľudia ktorí nemajú dostatok vedomostí týkajúcich sa správnej a bezpečnej prevádzky pizzapece.

Táto pizzapec bola vyvinutá a vyrobená exkluzívne na popísané účely. Preto akékoľvek iné použitie je zakázané v záujme bezpečnosti a ochrany zdravia.

## 3. Inštalácia

### Inštrukcie pre používateľa

Miesto kde je pizzapec nainštalovaná sa musí vyznačovať nasledovnými charakteristikami:

- musí byť suché;
- zdroje vody sa musia nachádzať v bezpečnej vzdialenosti;
- adekvátne ventilácia a osvetlenie spĺňajúce hygienické a bezpečnostné normy.

**Pizzapec nesmie byť umiestnená v blízkosti horľavých materiálov (drevo, plasty, horľaviny,**

plyn, atď.). Vyhnite sa kontaktu horľavých predmetov s horúcimi plochami pece. Okolo pizzapece musí byť vždy aspoň 30 cm voľný priestor.

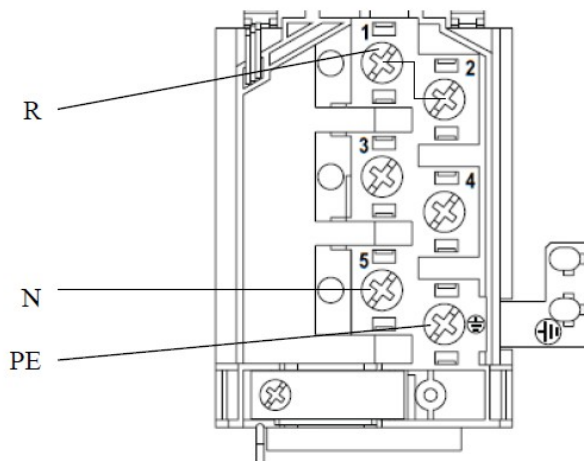
Skontrolujte, či technické údaje súhlasia s údajmi na štítku nachádzajúcom sa na zadnej strane pizzapece.

### Elektrické zapojenie

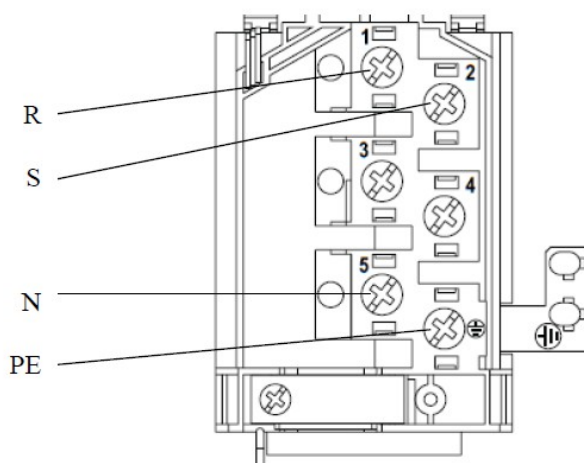
**Elektrické zapojenie pizzapece musí vykonať vyškolený servisný technik.**

Postupujte podľa nasledovných schém zapojenia:

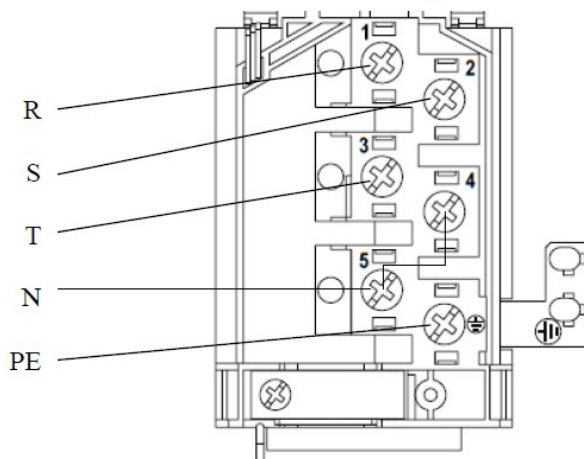
1. Zapojenie na 1 fázu



2. Zapojenie na 2 fázy

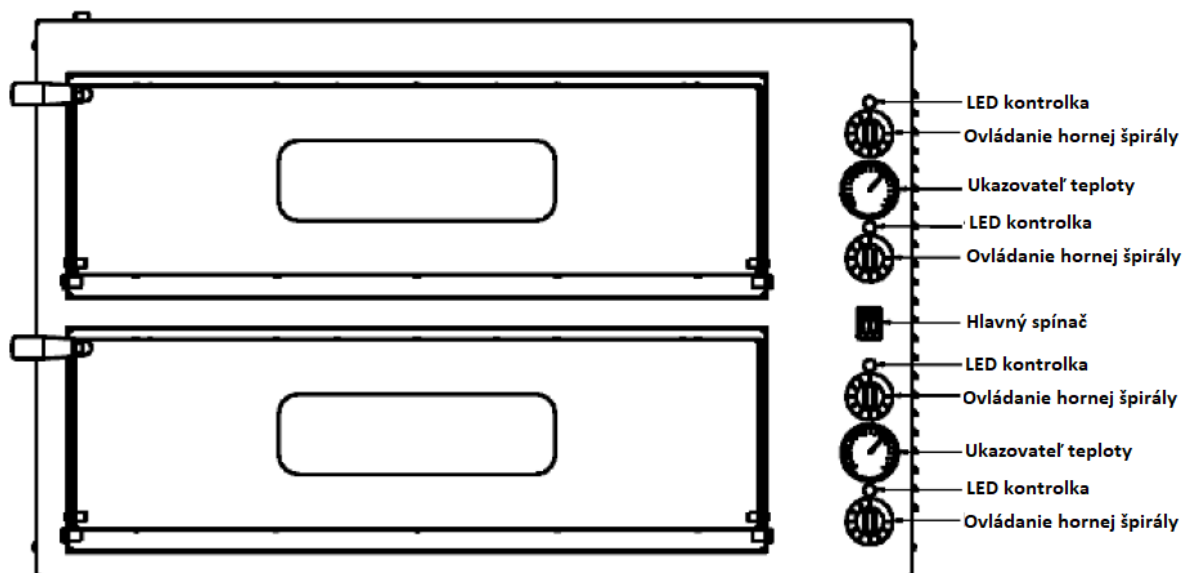
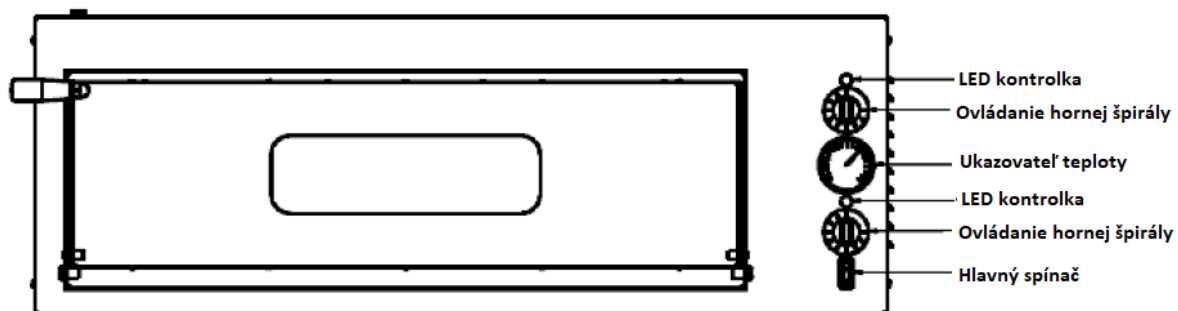


3. Zapojenie na 3 fázy



Keď sa uskutoční elektrické zapojenie, autorizovaný technik musí vystaviť certifikát zhody s normami EU.

#### 4. Použitie a prevádzka



#### Uvedenie zariadenia do prevádzky

Pred uvedením zariadenia do prevádzky odstráňte všetok obalový materiál, vrátane ochrannej fólie potiahnutej po celom povrchu pizzapece.

**Veľmi dôležité:** Veľmi dôležitá je teplotná možnosť pizzapece, maximálna teplota môže byť nastavená na hodnotu 500 °C.

Prvé uvedenie pizzapece do prevádzky musí prebiehať nasledovne:

1. Vyčistíte prednú časť pece čistým, jemným kusom oblečenia v záujme odstránenia prípadných nečistôt.
2. Pripojíte elektrický konektor do elektrickej zástrčky.
3. Zapnete halvný spínač do polohy ON.
4. Nastavíte termostat na teplotu 100 °C a nechajte pec spustenú aspoň 30 minút.
5. Nastavíte rezistor termostatu do pozície 0 a jeho výstražné svetlo zhasne.
6. Otvoríte dvere pizzapece aspoň na 15 minút, aby ste odvetrali prípadné výpary a zápach.
7. Zatvoríte dvere a opakujete proces s tým, že termostat nastavíte na 200 °C.
8. Nechajte pizzapec v prevádzke cca 1 hodinu.
9. Vypnete pizzapec otočením termostatu do pozície 0 a polohovaním hlavného spínača na OFF.
10. Pizzapec je pripravená na použitie.

### **Zapnutie pizzapece**

1. Zapojíte elektrický konektor do elektrickej zástrčky.
2. Spínač vykurovacieho elementu dajte do pozície I.
3. Nastavíte termostat na požadovanú teplotu. Následne sa aktivuje výstražné svetlo indikujúce prevádzku pece.
4. Potom, čo výstražné svetlo zhasne, je pec dostatočne rozohriata a pripravená na pečenie pizze.
5. Manuálne otvoríte dvere pizzapece potiahnutím za rukoväť.
6. Vložte do pece pizzu a / alebo pizze, ktoré majú byť upečené. Dôležité je neotvárať veľmi často dvierka pizzapece, pretože potom dochádza k úniku tepla.
7. Teplota pečenia pizze kolíše vzhľadom na to, či je pizza umiestnená priamo na šamotovej doske alebo na plechu. V prvom prípade je potrebné teplotu pečenia nastaviť na 280 °C pre spodnú stranu a 320 °C pre vrchnú stranu. V druhom prípade nastavte 320 °C pre spodnú stranu a 280 °C pre vrchnú stranu.
8. Keď pečenie skončí, otvoríte dvere, vyberte pizzu / pizze a zatvoríte dvere.

### **Vypnutie pizzapece**

Potom ako skončíte prácu s pecou, vykonajte nasledovné:

1. Vypnutie pizzapece uskutočnite otočením spínača do pozície 0, ktorý slúži na aktiváciu rezistora a otočením gombíka termostatu do pozície 0.

## **5. Údržba**

**Pred uskutočnením akejkoľvek činnosti týkajúcej sa údržby je potrebné odpojiť zariadenie z elektrickej siete.**

### **Čistenie**

Čistenie musí byť realizované po každom použití pizzapece.

Čistenie šamotovej dosky: táto operácia by mala byť uskutočnená pri horúcej peci.

Keď sa dosiahne teplota 350 °C vypnete pizzapec, otvoríte dvere a vyčistíte povrch pomocou kefy s rúčkou. Rúčka by mala mať dostatočnú dĺžku, aby sa predišlo kontaktu človeka s horúcimi časťami pece.

### **Čistenie vonkajších častí pizzapece**

Nerezový povrch, priehľadné sklo, ovládací panel. Tieto čistiace operácie musia byť realizované pri studenej peči.

**Odporúča sa pri práci používať ochranné rukavice a vhodné oblečenie, ktoré dostatočne chráni pokožku človeka.**

**Je zakázané čistiť pec pod prúdom vody, používať drsné alebo korózne substancie, ktoré by mohli poškodiť súčiastky pizzapece alebo eliminovať hygienickú nezávadnosť pece.**