

Návod na údržbu a užívání, informace o výrobku dle Zákona o obecné bezpečnosti výrobků 102/2001 Sb. ze dne 22.2.2001

Zahradní pec AMPHORA (Varianty Basic, Plus, Ready)

1. Složení výrobku

Materiál: Žárobetonové tvarovky, Glazovaný betonový korpus, Nerez plech 17240, Plech černý 11373, Spojovací materiál

2. Vlastnosti výrobku

Pec je určena pro venkovní užívání. Maximální doporučená teplota pro bezproblémové užívání 450 °C.

Varianta Basic: 2 ks klenba boční 1, 2 ks klenba boční 2, 1 ks klenba boční s dírou, 2 ks klenba přední, 1 ks klenba zadní, 1 ks dno přední, 1 ks dno zadní, 1 ks deska dno, 1 ks kovová dvířka. Hmotnost 213 kg.

Varianta Plus: 1 ks Varianta Basic, 1 ks glazovaný korpus zadní, 1 ks glazovaný korpus střední, 2 ks glazovaný korpus přední, 1,7 m² keramická izolační Bio rohož, 1 x tmel VT 1500 310 ml, Alu fólie 5 m², 1x silikon 310 ml, 1 ks základní díl odkouření, 1 ks teploměr se spodním vývodem 10 cm, průměr stonku 8 mm, 0-450 °C. Hmotnost celkem 288 kg.

Varianta Ready: 1 ks varianta Plus, 1 ks kovový stojan, spojovací materiál. Nosnost odkládacího stolku čelního 10 kg, odkládacího stolku bočního 10 kg, spodní police 20 kg. Hmotnost celkem 356 kg.

3. Životnost

Při dodržení postupu montáže, návodu na užívání a údržbu je životnost výrobku minimálně 10 let.

4. Balení

Varianta Basic: na 1 paletě, rozměry (d x š x v): 120 x 80 x 70 cm nebo 130 x 90 x 70 cm, hmotnost: 247 kg

Varianta Plus: na 1 paletě, rozměry (d x š x v): 130 x 90 x 75 cm, hmotnost: 320 kg

Varianta Ready: na 1 paletě, rozměry (d x š x v): 135 x 95 x 110 cm, hmotnost: 415 kg

Varianta Ready (složená): na 1 paletě, rozměry (d x š x v): 150 x 110 x 165 cm, hmotnost: 405 kg

Volitelné příslušenství můž mít vliv na celkovou výšku a hmotnost balení.

5. Návod na montáž

Viz samostatná příloha součástí balení výrobku.

6. Uvedení do provozu a způsob užívání včetně vymezení prostředí užití

Pec se používá na pečení veškerého jídla a to jak přímo na dně pece, tak i na roštu s vaničkou nebo v nádobí k tomu určenému. Pro zachování zdravého pečení dbejte na to, aby Vám tuk z potravin neodkapával na dno pece a tak se nepřepaloval. V peci topte pouze tvrdým, dobře vyschlým dřevem. Přísun vzduchu pro hoření regulujte dvířky. Odtah vzduchu regulujte klapkou komínku. Rozdělte oheň v přední části pece, dvířka nezavírejte. Jakmile se oheň dostatečně rozhoří, přidejte jedno nebo dvě větší polínka. Opět počkejte až se rozhoří. Tento proces by neměl trvat déle než 15 minut. Nenechte oheň hořet dlouho v přední části, hrozí poškození dvířek (sloupnutí barvy) a roztavení plastové růžice klapky komínu. Po rozhoření nahrňte oheň hrablem do zadní části pece. V průběhu pečení dle potřeby přiložte. Nerozdělávejte zbytečně velký oheň, který by se po klenbě plazil až ke komínku a dvířkám. Ideálně maximálně do půlky klenby. Teplo by Vám totiž odcházelo komínem ven

a nadměrným žářem hrozí poškození dvířek a růžice klapky komínku. Zavřete dvířka. Při hoření ohně mějte vždy otevřenou klapku komínku, stejně tak jako regulaci vzduchu ve dvířkách. Proces roztápění pece a regulace teploty je velmi komplexní a vyžaduje především praxi. Požadovanou teplotu kontrolujte na teploměru. Po skončení pečení pec vymeňte kartáčem s kovovými štětinami. Více informací k chování pece a pečení (různé typy a triky) naleznete na stránkách www.zahradnipece.cz. Před každým pečením doporučujeme pec zahřát na takovou teplotu, aby se vypálily případné nečistoty (saze) ze stěn pece. Pec je určena pro venkovní - zahradní užívání. Pec se může používat celoročně, ale pouze v případě, že není vlhká, mokrá, pokrytá sněhem. Doporučujeme mít ji pod střechou a ještě pod nepromokavou plachtou. V případě, že pec zakryjete námi prodávanou plachtou nebo jakoukoliv jinou plachtou a voda zateče po podlaze (trávě) pod tuto plachtu, je nezbytně nutné pec z pod plachty vyvětrat, aby nedocházelo ke vztlínání a držení vlhkosti v tomto plachtou uzavřeném prostoru. V případě, že bude pec mokrá či vlhká, hrozí popraskání tvarovek, především korpusu a glazování. Pokud i přesto chcete zatopit, zatápějte velice pomalu. I přesto ale nemůžeme vyloučit, že žárobetonové tvarovky, korpus a kovové části mohou být poškozeny. V takovém případě poškození se na výrobek nevztahuje záruka. Je také nezbytně nutné pravidelně obnovovat silikon, který je mezi jednotlivými korpusy a korpusem a stojanem, a to vždy když se potrhá, tedy ztratí svoje vlastnosti – přilnavost, pružnost - a mohla by skrz něj voda a vlhkost proniknout do pece. V případě, že zrovna pečete a spustí se déšť, je nezbytně nutné pec schovat pod střechu, aby nebyla vystavena přímému dešti – hrozí poškození. Stojan s kolečky je určen pouze pro krátké přesuny po rovném a tvrdém povrchu. Pec vždy tlačte z přední strany a dbejte na to, aby otočná kolečka byla vždy vytočená směrem k Vám. Při klidovém stání stojan instalujte tak, aby kolečka byla vytočená směrem dopředu.

7. Způsob provedení a označení výstrah

Vyvarujte se přímého dotyku pece, komínku od pece a kovových dvířek. Všechny tyto komponenty při užívání pece budou vařící a hrozí popálení. Použijte vždy rukavice nebo jiný ochranný prostředek. Z technologického hlediska není možné označit výstrahy přímo na výrobku.

8. Návod na údržbu a likvidaci

Kovový stojan a dveře nesmí přijít do styku s vodou a extrémním vlhkem – hrozí koroze. Čistit lehce vlhkým hadříkem, může být i saponát a poté otřít do sucha. Glazovaný korpus čistit lehce vlhkým hadříkem, může být i saponát a poté otřít do sucha. Vnitřek pece čistit za studena smetáčkem z přírodního vlákna, za tepla velice opatrně smetáčkem s mosaznými štětinami a hrablem, aby nedošlo k poškození struktury žárobetonových tvarovek. Doporučujeme min. každé 2 roky kovové části stojanu, které nejsou z nerez materiálu, popř. jakékoli odřené či jinak poškozené části, ošetřovat odpovídajícím nátěrem. Silikon může po nějaké době ztratit svoje vlastnosti (pružnost, přilnavost) a tak doporučujeme po této době pec pravidelně přesilikonovávat. Na likvidaci nejsou žádné speciální požadavky.

Návod na údržbu a užívání, informace o výrobku dle Zákona o obecné bezpečnosti výrobků 102/2001 Sb. ze dne 22.2.2001

Příslušenství - hrablo, lopata, kartáč, teploměr, prosklená dvířka, zarážka na oheň, rošt s vaničkou a madlem, plachta na zakrytí

1. Vlastnosti a složení výrobku

Příslušenství je určeno k zahradní peci AMPHORA.

Hrablo, kartáč a lopata: Nerez plech a trubka 17240, kartáč s mosaznými štětinami, plast rukojeť ABS, spojovací materiál. Hmotnost 0,8 kg, 1 kg a 1kg.

Prosklená dvířka: Černý plech 11373, sklo žáruvzdorné, pletené těsnění, nerez plech, spojovací materiál Hmotnost 1,9 kg.

Zarážka na oheň, rošt s vaničkou a madlem: Nerez plech 17240. Hmotnost 0,4kg a 3,6 kg. Rošt s vaničkou a madlem používejte do teploty max 250 °C.

Plachta na zakrytí: Nepromokavý PVC materiál. Odolné při teplotách od -40 do 70 °C.

Teploměr se spodním stonkem: Ušlechtilá ocel, není voděodolný.

2. Životnost

Při dodržení návodu na užívání a údržbu je životnost výrobku minimálně 2 roky.

3. Balení

Vše je balené stretchovou, popř. bublinkovou folií.

4. Návod na montáž

2 díly lopaty, hrabla nebo kartáče sešroubujte k sobě maticí a šroubem.

5. Způsob užívání včetně vymezení prostředí užití

Příslušenství se používá k zahradní peci Amphora a to na pečení veškerého jídla. Příslušenství je určeno pro venkovní - zahradní užívání. Příslušenství se může používat celoročně, ale u součástí, které nejsou vyrobené z nerez materiálu a mimo plachty na zakrytí, zabraňte jejich střetu s jakoukoliv vlhkostí či přímo vodou. Pokud zvlhnou, co nejdříve je osušte. V případě nedodržení těchto podmínek se může stát, že mohou být kovové části poškozeny. V takovém případě poškození se na výrobek nevztahuje záruka. Rošt s vaničkou a madlem používejte do teploty max 250 °C. Plachta je nepromokavá, žáru a mrazuvzdorná od -40 do 70 °C. Přesto doporučujeme zakrýt pec až po jejím úplném vychladnutí. V případě, že pec zakryjete námi prodávanou plachtou nebo jakoukoliv jinou plachtou a voda zateče po podlaze (trávě) pod tuto plachtu, je nezbytně nutné pec z pod plachty vyvětrat, aby nedocházelo ke vzlínání a držení vlhkosti v tomto plachtou uzavřeném prostoru a tedy k vlhnutí materiálu.

6. Způsob provedení a označení výstrah

Vyvarujte se přímého dotyku všech kovových částí. Všechny tyto komponenty při užívání pece budou vařící a hrozí popálení. Použijte vždy rukavice nebo jiný ochranný prostředek. Z technologického hlediska není možné označit výstrahy přímo na výrobku.

7. Návod na údržbu a likvidaci

Kovové části, kromě nerezových, nesmí přijít do styku s vodou a extrémním vlhkem – hrozí koroze. Čistit lehce vlhkým hadříkem, může být i saponát a poté otřít do sucha. Doporučujeme min. každé 2 roky kovové části, které nejsou z nerez materiálu, popř. jakékoli odřené či jinak poškozené části, ošetřovat odpovídajícím nátěrem Na likvidaci nejsou žádné speciální požadavky.

PROHLÁŠENÍ O OBECNÉ BEZPEČNOSTI VÝROBKŮ

vydané podle zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů (zákon o obecné bezpečnosti výrobků) ve znění pozdějších předpisů.

Výrobce:

LAC, s.r.o.
Topolová 933, 667 01 Židlochovice, Česká republika
IČ: 46903470

Výrobky:

Zahradní pec AMPHORA Basic
Zahradní pec AMPHORA Plus
Zahradní pec AMPHORA Ready
Příslušenství k zahradní peci AMPHORA

Výrobce prohlašuje, že uvedené výrobky splňují ve smyslu ustanovení §3 zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, požadavky na obecnou bezpečnost výrobku, s přihlédnutím ke kritériím stanoveným v §3 odst. 1. písm. a) zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků. Tyto výrobky jsou za běžných a rozumně předvídatelných podmínek užití po dobu jejich použitelnosti, není-li výrobcem uvedeno jinak, ve smyslu zákona 102/2001 Sb. bezpečné. Ve smyslu výše uvedeného zákona byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda výrobků uváděných na trh s požadavky na jejich bezpečnost.

Podmínky použití výrobku:

Jedná se o výrobky určené pro užití v exteriérech jako samostatně stojící nebo jako součást zahradních sestav nebo jako příslušenství zahradní pece AMPHORA

Výrobce:

LAC, s.r.o.
Topolová 933
667 01 Židlochovice
Česká republika