

PIZZA PECE TUMA – MONOBLOKY Z PÁLENÝCH A ŠAMOTOVÝCH CIHEL.



Návod k použití - Záruka

DĚKUJEME Vám za projevenou důvěru při koupi pece . Vzhledem ke skutečnosti , že výroba pizza pecí představuje vlhký proces je nutné před prvním použitím pec dokonale vysušit způsobem celodenního temperování pece na malém ohni po dobu 72 hodin . Dobře vysušená pec musí mít bílé ohniště a interiér pece . Až po dokonalém vysušení nové pece na minimálním ohni tj. max.do 80 ° C je možné pec ohřát na 300 ° C. K peci doporučujeme doobjednat teploměr , který instalujeme na dvířkový díl a kontrolujeme teplotu v peci . Pece jsou vyrobeny v tradiční technologii a ověřené mnohonásobnými a dlouholetými zkušenostmi .

Optimální dřevo pro používání pece je suché a tvrdé (příklad dub , buk , sladké domácí dřeviny apod.). Při založení ohně je třeba zcela otevřít komínovou klapku - povytažením táhla a také otevřít spodní část dvířek pro přívod vzduchu . Vrchní část dvířek ponecháme uzavřenou . Pec postupně zahříváme po dobu 45 až 90 minut v závislosti na velikostní verze. Při vyhřátí cca na 300 ° C příp . v závislosti na požadované teploty pro konkrétní přípravu pokrmu můžeme do pece vložit surovinu pro její tepelnou úpravu . Ohniště - nářadím pro pizza pec odhrneme do zadní nebo boční části pece , kterou nebudeme využívat pro přípravu jídla . Také je možné ohniště z pece vybrat a využívat k pečení celý prostor . Žhavé uhlíky , která zůstává v peci prodlužuje interval vyhřívání pece .

Pokud ohniště ponecháme v peci klapka a spodní část dvířek zůstává otevřená jako při vytápění pece . V případě , že se rozhodneme ohniště vybrat , zajistíme akumulaci a prodloužení intervalu pro pečení tak že zavřeme obě dvířka i komínovou klapku . Teplo které se nahromadí do šamotové masy pece je schopno udržovat pracovní teplotu na dobu 2-3 hodiny. Pec je možné používat i v základní verzi avšak je nutné zajistit , aby nedošlo k jejímu provozování pod širým nebem vícenásobným vlivům počasí jako je déšť , sníh , mráz a pod . Pec musí být umístěna a provozována na suchém místě , nebo obestavená formou obestavby tak , aby byla zajištěna její izolace . Pokud pec není vybavena korkovou vrstvou tepelné izolace (zateplená verze) doporučujeme pro zvýšení akumulačního intervalu obalení její horní části do měkké minerální technické vlny o tloušťce 10cm s jednostranní fólií z vnější strany a oblepení spojů fólie splením hliníkovou páskou. Formou následně obestavby pece uzavřeme celou pec , čímž dosáhneme dvojnásobné zvýšení akumulace pece a její zvýšenou pracovní schopnost . Tato dodatečná izolace není nutností pro provozování .

Kopulovitý tvar silnostěnné monolytické pece má za následek při používání a sušení vytvoření vlásečnicových trhlin na povrchu , tenčích i hrubších rozměrů , podle teplotního šoku a objemu vlhkosti v akumulační masě . Trhliny nemají žádný vliv na její řádné používání a funkci. Vnitřní část hrubých 10cm stěn zůstává vždy neporušená . Jakýkoliv jev týkající se trhlin na povrchové části pece je jevem fyzikální roztažnosti povrchového materiálu monolytického celku , který nemá žádné dilatační spáry a vzhledem k tomu , že je pouze estetickým hlediskem je vyňat jako reklamační vada . K drobným designovým opravám na povrchu je možné použít repasovací KIT , který nabízíme jako příslušenství . Ohniště , které je opakovaně zatěžováno při používání je tak jako ohniska v kamnech po určitém čase třeba udržovat a drobné opravy spár upravovat nejvhodnější šamotovou maltou. Tyto drobné opotřebení se nezařadí mezi reklamační vady . Při nedodržení 72 hod. . cyklu sušení na min.ohni může dojít k trhlinám většího rozměru . Nakolik je pec na povrchu armovala sítí v žádném případě nemůže dojít k statickému narušení monobloku . Velké trhliny jsou výsledkem nesprávného vysušení , je potřeba je pečlivě ošetřit repasovacím KIT -em , protože velké trhliny mohou proniknout až do ohniska . Jsou z důvodu nesprávného sušení vyňaty z reklamačních vad . Takovou pec je možné bezproblémově používat po údržbě repasovacím KIT -em a aplikací za tepla .

Pece TUMA jsou oblíbenou , velmi vděčnou , cenově dostupnou a univerzální verzí pro pečení a grilování potravin. Verze z důvodu vysoké hmotnosti akumulační masy má 4 upevňovací oka pro manipulaci a převoz . Při přesunu na místo určení je třeba použít mechanické páky , zvedáky , valce pro posun a v případě přístupu manipulační techniku která Vám umožní dostat pec na místo určení . Na druhé straně máte k dispozici hotovou plně funkční pec připravenou pro používání.

Na pec poskytujeme garanci 24 měsíců . Kromě vyňatých jmenovaných závad ze záruky , nepodléhá garanci mechanické poškození , jakékoli části pece .

Datum prodeje :

Podpis prodejce , razítko :