

## **Komplexní komínové řešení**



**Potřebujete komplexní komínové řešení? Firmu, která Vám poradí, jaký komín zvolit? Která Vám komín dodá, namontuje, případně zajistí i dodávku a zapojení spotřebiče? Jste na správné adrese.**

Naše tradiční rodinná firma zkrátka:

- VÍ** Ví, co zákazník potřebuje.
- UMÍ** Umí zákazníkovi poradit.
- CHCE** Chce najít to nejvýhodnější řešení.
- ZNÁ** Zná moderní trendy a přizpůsobuje se jim.
- JE** Je připravená řešit Vaše požadavky a přání.

V naší nabídce naleznete 9 základních komínových systémů, které dokáží Váš požadavek splnit přesně na míru.

### **Proč si vybrat právě nás?**

Nechceme Vás přesvědčovat, že jsme největší, nejlepší, nejkvalitnější.

- ▶ Komínům a vlastní výrobě se věnujeme od roku 1998.
- ▶ Svou práci děláme v rámci rodinné firmy zodpovědně.
- ▶ Za námi stojí reální a převážně spokojení zákazníci. Přesvědčte se.
- ▶ Naše práce nás baví a dáváme ji maximum možných sil.
- ▶ Naše produkty si můžete koupit u více, než 540 partnerů po celé ČR.
- ▶ Realizovanou zakázkou a objednávkou to nekončí. Jsme tu pro vás, když budete potřebovat.
- ▶ Budujeme si dobré jméno, na kterém si zakládáme.
- ▶ Máte různé možnosti, zvolte si, která Vám vyhovuje.

Toto vše Vám zaručujeme z pozice majitelů firmy.

Jiří a Michaela Baldovi



## Řešíte komín pro Váš krb, kamna, kotel?

Pro uvedené spotřebiče nabízíme komínové systémy **Keramo<sup>®</sup>**, **Universo<sup>®</sup>**, **Nerezo<sup>®</sup>**. Systémy jsou složeny z naší kvalitní Liaporbetonové tvárnice, opatřeny izolační rohoží a osazeny vložkou. Jedná se tedy o "stavebnicový" systém, který se pomocí speciálních tmelů skládá díl po dílu. Díky přesnosti jednotlivých prvků mohou být naše systémy postaveny v průběhu pouze jednoho dne.

Jsou složeny pouze z českých dílu naší vlastní výroby, nebo od českých výrobců.

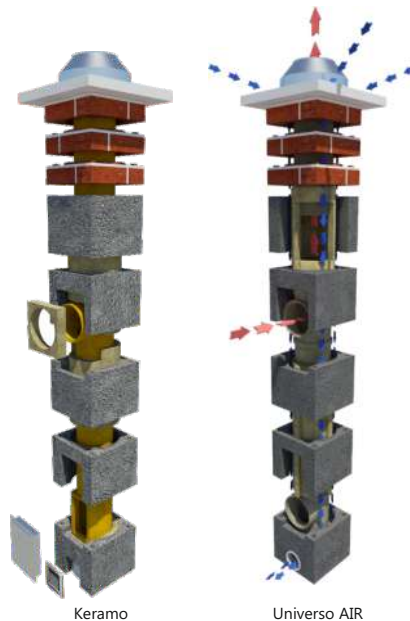
Veškeré systémy jsou certifikovány a vychází z našich vlastních zkušeností a technických řešení. V tomto ohledu jsme jedineční a originální.

Na uvedené systémy poskytujeme **záruku až 30 let**. Záruka se vztahuje na vyhoření, odolnost proti kondenzátu. Na nadstřešní systémy TOP ( barevné prstence ) garantujeme **životnost až 50 let**.

Veškeré systémy jsou podrobovány pravidelným kontrolám státní zkušebny. Je tak zajištěna vysoká kvalita výrobního procesu za pomoci moderních materiálů, technologií a postupů.

## Chcete externí přívod vzduchu ke spotřebiči?

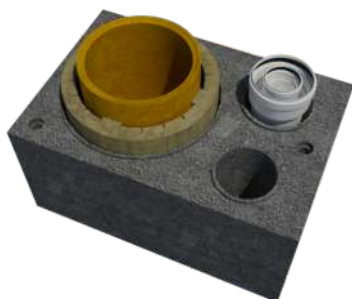
V dnešní době, kdy se klade důraz na energeticky nenáročný stavby, vzniká problém, jak zajistit přívod vzduchu ke spotřebiči. Díky utěsnění stavebních konstrukcí nedochází k dříve běžnému efektu přirozené cirkulace vzduchu v domě. Tím byl zajištěn přísun vzduchu pro hoření. Pro tyto požadavky nabízíme řešení ve formě přívodu vzduchu boční šachtou u systému **Vario<sup>®</sup>**. K dispozici jsou 2 šachty o průměru 135 a 110 mm. Druhou variantou je přívod vzduchu přímo z prostoru mezi izolací a vnitřní stěnou tvárnice. Pro tento účel můžete použít systém **Universo AIR<sup>®</sup>**. Jako poslední varianta je přívod vzduchu externím kanálem v podlaze, případně přes zeď.



## Potřebujete moderní komínové řešení?

V roce 2016 jsme provedli rozsáhlý průzkum s cílem zjistit, jaké spotřebiče lidé používají. Jako nejčastější kombinace vyšlo použití kondenzačního kotle jako hlavního zdroje topení s doplňkovým spotřebičem na tuhá paliva v podobě krbové vložky nebo kamen. Proto jsme vyvinuli jedinečné technické řešení v podobě systému **Vario Progas<sup>®</sup>**. Jedná se tedy o komplexní řešení při rozměru **tvárnice pouze 570x380mm**.

Tvárnice je opatřena 2 multifukčními průduchy o průměru 135mm a 110 mm. Mohou být použity buď pro osazení koncentrického odkouření kondenzačního kotle, nebo pro přívod externího vzduchu ke spotřebiči.



prázdné průduchy odvětrání



osazení 1 průduchu PP odkouření



Osazení obou průduchů



Vario Progas

Otvory tedy nabízejí široké spektrum použitelnosti:

- ▶ oba otvory pro přívod externího vzduchu pro hoření spotřebiče připojeného do keramického průduchu.
- ▶ 1. otvor pro přívod externího vzduchu, 2. pro odvětrání prostorů v domě ( digestoř, odvětrání koupelny apod.).
- ▶ oba otvory pro odvětrání prostorů v domě.
- ▶ 1.otvor pro plastové odkouření od spotřebiče (kondenzační kotel koncentrické odkouření 60/100 a 80/125mm), 2.pro přívod vzduchu do kotle, krbu.
- ▶ oba otvory pro vedení vnitřních instalací, kabeláž od antény apod.

## Řešíte komín, ale nemáte základ?

V naší nabídce naleznete i celonerezové systémy **Nerezo 3V®** pro různá použití. Komíny tvořené vnitřní nerezovou vložkou, která je obalena do izolační rohože a znovu opláštěna vnějším pláštěm z nerez. Výhodou tohoto systému je výše zmíněná absence nutnosti základu a rychlost výstavby. Jednotlivé díly se pouze mechanicky zasunují a spojují systémem objímek. Odpadá také povrchová úprava. Ta je v základní verzi řešena formou lesklého nerezového plechu, který je možné řešit variantně v matném provedení, odstínu RAL apod. Tyto komíny nabízíme i ve variantě kouřovodu s funkcí komínu. Komín je tedy osazen přímo nad horním vývodem spotřebiče. Výhodou je tedy menší nárok na osazovací prostor komínu a připojeného spotřebiče. Nerezový systém je také **výrazným designovým řešením**. Na uvedené systémy poskytujeme záruku na **odolnost proti korozi ve výši 25 let**.

Použité materiály zaručují vysokou kvalitu a dlouhou životnost dílů. Komínové těleso je možné založit více způsoby dle umístění a požadavku. Celý systém je velmi variabilní, např. při doplnění těsnění slouží i pro přetlakové spotřebiče.



Systém Nerezo 3V fasádní



Systém Nerezo 3V kouřovod s funkcí komínu



Systém Nerezo 3V řez



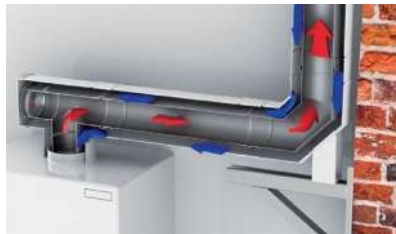
Systém Nerezo 3V

## Hledáte systémy pro kondenzační kotle?

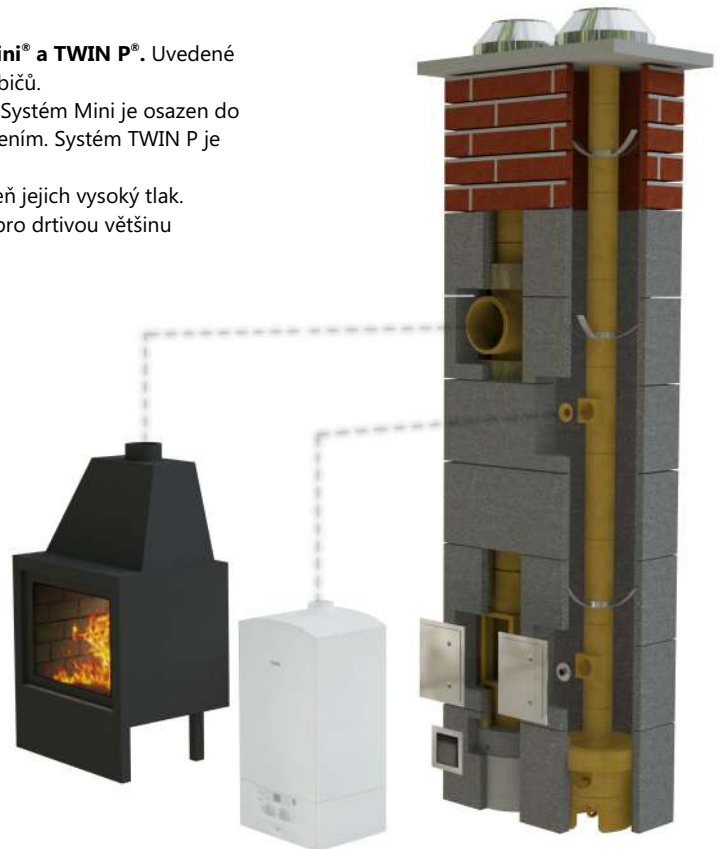
Pro nízkoteplotní spotřebiče v naší nabídce naleznete systémy **Turbo®**, **Mini®** a **TWIN P®**. Uvedené systémy řeší různé technické požadavky na odtahy nízkoteplotních spotřebičů. Systém Turbo je plnohodnotným průduchem s teplotou spalin do 200°C. Systém Mini je osazen do tvárnice s rozměrem pouze 360x240mm. Je tedy skvělým rozměrovým řešením. Systém TWIN P je tvořen PP (polypropylen) vložkou, která je osazena do nerezového pláště. Všechny systémy z této kategorie respektují nízkou teplotu spalin a zároveň jejich vysoký tlak. Systémy osazené PP vložkou mají teplotní odolnost 120°C, což však stačí pro drtivou většinu kondenzačních kotlů.



MINI založení



TWIN P



Keramo+Turbo

**Řešíte otázku, jak zkompletovat své vytápění ve Vašem domě? Kdo mi zajistí, že všechno bude fungovat, jak má?**

Rozhodli jsme se najít řešení.

Nabízíme **jedinečnou službu** na trhu. **POHODA DOMOVA.**

- »Komín pro Vaši stavbu **odborně** navrhne.
- »Doporučíme Vám **vhodný spotřebič** s ohledem na Vaše požadavky.
- »Komín pro Vaši stavbu **vyrobíme**.
- »Krbová kamna, krbovou vložku do Vašeho domu **dovezeme**.

Stačí si z naší nabídky vybrat krbová kamna nebo krbovou vložku na [www.krbova-kamna-eshop.cz](http://www.krbova-kamna-eshop.cz), která Vám vyhovují po estetické stránce. My Vám k nim navrhne odpovídající komín.

Můžete si vybrat z nabídky keramických komínů i nerezových.

Pokud je to nutné a Vaše stavba to vyžaduje, zajistíme komín s externím přívodem vzduchu.

Máte tedy jistotu, že všechny prvky, tzn. komín, kamna, připojovací kouřovinu obdržíte od jednoho dodavatele, tudíž s garancí 100% funkčnosti.



**Krbová kamna a krbové vložky nabízíme od těchto výrobců:**

 **Romotop**<sup>®</sup>

 **kratki**

PANADERO



  
**JØTUL**<sup>®</sup>  
OF NORWAY

**BEF HOME**  
s žářem v srdci

**DENIA**  
STOVES  
**DENIA**

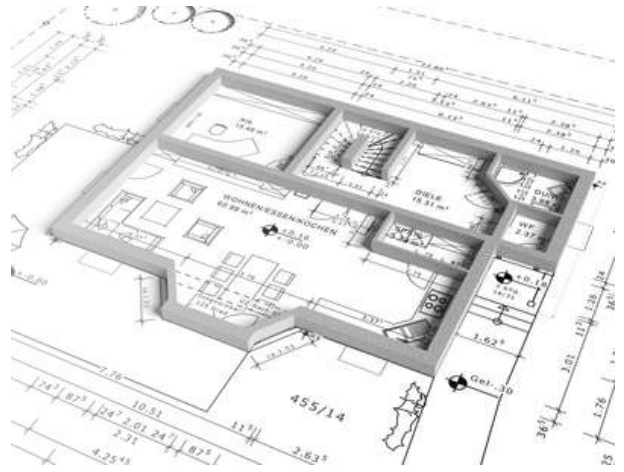


## Chcete komín i s odbornou montáží na klíč ?

Naše společnost nabízí komplexní dodání komínu na klíč. Máte tedy jistotu, že Vám jeden dodavatel a výrobce zajistí vše.

- ▶ Montujeme kdekoli v ČR.
- ▶ Záruka na komín 30 let a na montážní práce 2 roky.
- ▶ Celá zakázka se účtuje se sníženou sazbou DPH 15%.
- ▶ Pro montáž je třeba zajistit pouze nezbytnou stavební připravenost:
  - Základ pod komín.
  - Průchod přes strop a střechu.
  - Vše ostatní, tedy lešení, přesun materiálu, úklid po montáži je v naší režii.

Nárok na sníženou sazbu DPH ve výši 15% platí, pokud stavba splňuje podmínky stanovené v §48a zákona 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

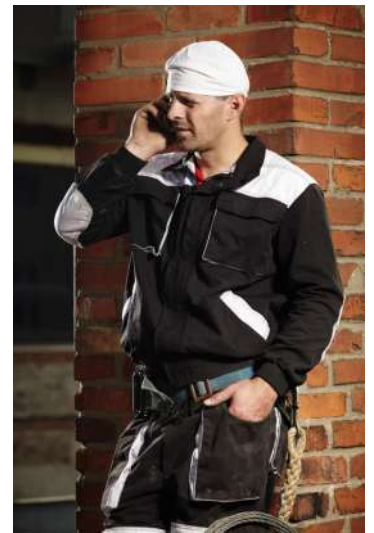


Nabízíme Vám v rámci servisu naší společnosti **BEZPLATNĚ:**

- Posouzení parametrů komínu dle projektové dokumentace.
- Návrh optimálního průměru a výšky s ohledem na připojený spotřebič a umístění ve stavbě.
- Návrh výkonu doplňkového spotřebiče (krbová kamna, vložka).
- Výběr cenově optimálního systému.
- Odborné poradenství.
- Provedení výpočtu spalinové cesty.
- Dodání a odborná montáž komínu.
- Revize.
- Dopojení a dodání spotřebiče (kamen).

## Ke komínům nabízíme doživotní servis.

Naše společnost Vám garantuje, že v případě jakéhokoliv problému s našimi komíny zajistíme: Neprodleně Vás navštívíme. Posoudíme Váš problém. Navrheme řešení. Tato služba je bezplatná a platí NEOMEZENĚ. Jedinou podmínkou je stavba komínu dle návodu, za použití všech originálních prvků, revize komínu před zahájením provozu a pravidelné, zákonné kontroly komínů.



## Potřebujete opravit komín, vyfrézovat nebo vyvločkovat ?

Vložkování komínu je postup opravy komínu. Používá se zejména v kombinaci s frézováním. Některé komíny jsou však rozměrově dostatečně velké na aplikaci nerezové vložky bez nutnosti frézování. Celý postup tedy spočívá v zasunutí nerezové komínové vložky do stávajícího, nejčastěji zděného komínu. V místě připojení spotřebiče a otvoru pro kontrolu a vybírání sazí se provedou ve stávajícím plášti otvory. Nerezová vložka se spouští ústím komínu dolů. Jednotlivé díly je potřeba zajistit nýtem, aby se spoj nepřerušil. Pokud to vnitřní rozměr komínu dovolí, je vhodné na vložku nasadit izolační skořepinu. Ta zajistí stabilní teplotu spalin.



Pro vložkování svépomocí máme zpracované odborné postupy a návody. Pokud potřebujete poradit, neváhejte nás kontaktovat.

Pokud si na realizaci netroufáte a požadujete odborné řešení, volejte.



## Doplňkové produkty:

Protože je našim cílem komplexnost, nabízíme i produkty, které komínové systémy doplňují.

- ▶ **Komínové nástavce**-řeší nedostatečné výšky komínu, nebo jejich příliš vysoké nadstřešní části.
- ▶ **Komínové stříšky**-efektivní a estetické ukončení komínu.
- ▶ **Kouřovina ke kamnům**-jedná se o dopojovací prvky mezi kamny a komínem.
- ▶ **Komínové redukce**-bezpečné připojení spotřebiče ke komínu.
- ▶ **Komínové průchodky**-řeší průchody komínu hořlavými příčkami, zdmi, napojení pojistných folií.
- ▶ **Komínové cihly**-pro opravy nadstřešních částí komínů.
- ▶ **Šamotové cihly, desky**-pro stavby ohnišť, opravy vystýlek kotlů, kamen, pecí.
- ▶ **Kominické nářadí**-pro čištění komínů.
- ▶ **Regulátory tahu**-regulace a optimalizace komínového tahu.
- ▶ **Materiály pro obestavby krbů**



## Naše realizace





**KOMÍNY CZ s r.o.**

Jižní II 192, Valdice 50711

expediční sklad, výroba:

Petrovice 57, Petrovice u Nového Bydžova 503 55

[kominy.cz](http://kominy.cz), [kominyz-eshop.cz](http://kominyz-eshop.cz), [krbova-kamna-eshop.cz](http://krbova-kamna-eshop.cz)

e-mail: [info@kominy.cz](mailto:info@kominy.cz)

Tel. +420 493 522 332

