

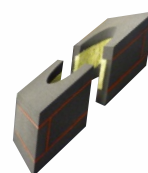


KOMÍNOVÉ SYSTÉMY a příslušenství

CIHELNÉ komíny



Bezpečné PROSTUPY



NEREZOVÉ komíny



PŘÍSLUŠENSTVÍ



Cihelné komíny

Cihelné komínové systémy CIKO® jsou typické svojí broušenou keramickou tvarovkou obvodového pláště. Třívrstvé systémy se skládají z komínové vložky, izolace a celoplošně odvětrané cihelné tvarovky. Jednotlivé systémy jsou **certifikované** podle evropských norem a nabízí **řešení pro každý spotřebič**, včetně moderních, vysoce účinných kotlů.



Přehledový katalog str. 3–11

Ceník komponent str. 21–31

Orientační ceník sestav str. 43

Nerezové komíny

Kvalitní stavebnicový systém pro stavbu **fasádních i interiérových třívrstvých nerezových komínů**. Certifikované komínové systémy se širokou škálou provedení od **designových komínů** s hladkým pláštěm, po vysokoteplotní a vysokopřetlakové odkouření průmyslových agregátů nebo lehký **šachtový systém** s nerezovou vložkou.



Základní informace str. 15–18

Ceník komponent str. 32–35

Orientační ceník sestav str. 42

Bezpečné prostupy CIKO® STOPER

Produktová řada CIKO® STOPER představuje unikátní řešení pro **bezpečné a parotěsné zabudování komínu** a kouřovodu do stavby. Umožňuje tak zlepšení energetické bilance a zajištění maximální bezpečnosti budovy při využití moderních materiálů. Ideální volba pro dřevostavby a stavby v nízkoenergetickém a pasivním standardu.



Přehledový katalog str. 12–14

Ceník produktů str. 39–41

Příslušenství

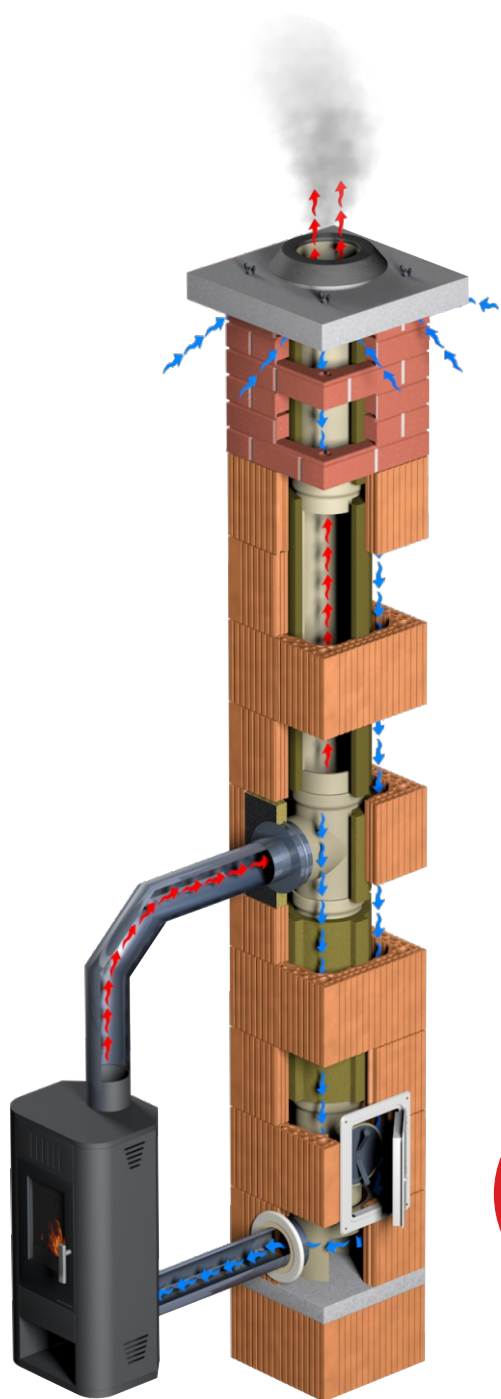
Široký sortiment příslušenství ke komínovým systémům CIKO®. Ocelové kouřovody, nerezové vložky v pevném i ohebném provedení, plastové komínové komponenty jednovrstvé i LAS, komínové stříšky, dvířka betonová i ocelová, komínové ventilátory a regulátory komínového tahu, čištění komínů, atd. Unikátní technologie pro sanace komínů keramickými vložkami SANATEC.



Sanace a čištění komínů str. 19–20

Nerezové a ocelové vložky a kouřovody str. 34–36

Ventilátory a regulátory tahu str. 37–38



Jednoduše a kvalitně – heslo, které nás provází od prvních dodávek komínů CIKO až do dnešních dnů, kdy jsme předním českým výrobcem komínových systémů.

Pro své zákazníky chceme přinášet vše, co je pro **správný návrh a realizaci komínu** potřeba. Důležité je pro nás kvalitní technické zázemí včetně vlastního testovacího centra, které nám dává jedinečné know-how.

Široký sortiment komínových systémů a jejich příslušenství nám umožňuje zvolit vždy to správné řešení a vše navrhnout kvalitně do posledního detailu, včetně přívodu vzduchu pro hoření spotřebiče.

Charakterizují nás inovace a jdeme o krok dál než ostatní. Komín pro nás nekončí komínem, ale řešíme detailně návaznost komínu na moderní stavbu, což dělá naše komíny opravdu jedinečné a bezpečné!

Hlavní výhody cihelných komínů CIKO:

- **Broušená keramická tvárnice** umožňuje přesnou a rychlou montáž
- **Malá teplotní roztažnost** keramického komínového pláště pro snadné zakomponování do cihelného zdiva
- Různé komínové vložky v našem sortimentu, umožňují zvolit to správné řešení **pro jakékoliv palivo a spotřebič**
- Důmyslná konstrukce umožňuje jednoduše kombinovat libovolné systémy CIKO **do jednoho víceprůduchového** komínového tělesa
- **Přívod vzduchu** komínem bez přídavné šachty

Přívod externího vzduchu ke spotřebiči komínovými systémy **TEC, PRAKTIK a GAS** má významné přínosy:

BEZPEČNOST - díky intenzivnímu přívodu vzduchu v konstrukci komínu je zajištěna bezpečnost komínu ve stavbě. Toto provedení externího přívodu vzduchu zároveň řeší jinak běžný konflikt mezi fungováním spotřebiče a vдуchotechniky (digestoře, rekuperace ...)

ÚSPORA - pro proces hoření je komínem přiváděn přehřátý vysušený vzduch, čímž se zvyšuje účinnost spotřebiče. Navíc není pro provětrávání komínu ani pro hoření použit ohřátý vzduch z místnosti.

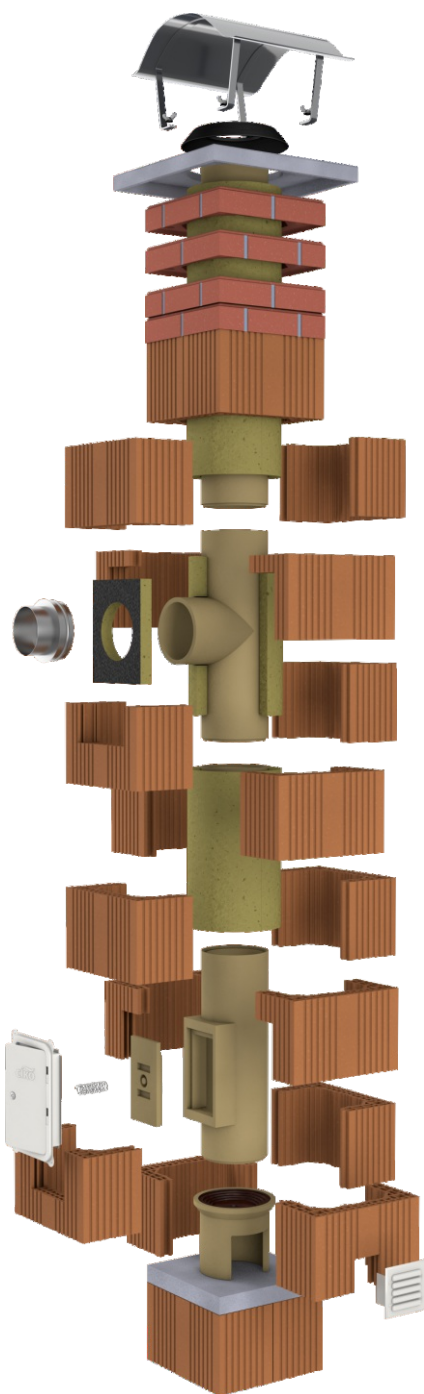
ZDRAVÍ - veškerý čerstvý vzduch v interiéru zůstává pro vás - neodchází komínem, protože jsme běžný princip nahradili chytrým řešením.

KVALITA - vysoká kvalita použitých komínových vložek je doplněna zvýšenou kvalitou spalování, kterou nelze jiným způsobem provedení externího přívodu vzduchu docílit.



TIP: Všechny komínové systémy CIKO je možno dodat i ve variantě s těsnými dvířky, splňující požadavky pasivních domů a vyhovující Blower-door testu.





Tříšložkový cihelný komínový systém skládající se ze šamotových vložek, tepelné izolace a cihelných tvarovek tvořících komínový plášť. Je určen pro napojení **všech typů spotřebičů s přirozeným odvodem spalin**, jako jsou kamna, kotle, krbové vložky, atp.

- všechny druhy paliv
- přirozený odvod spalin
- nejvyšší teplotní třída
- kvalitní šamotová vložka



Dodáván v průměrech vnitřních vložek 140, 160, 180 a 200 mm.

Označení systému dle CE certifikace s nejvyšším teplotním zatříděním:

- EN 13063-1 +A1 T600 N1 D3 G50
- EN 13063-2 +A1 T400 N1 W2 O50
- EN 13063-3 T600 N1 D3 G50
- EN 13063-3 T400 N1 W2 O50

Tepelná izolace fyzicky odděluje vnitřní komínové vložky od vnějšího pláště komínu a umožňuje tím **dilataci vnitřního tělesa**. Zároveň tepelně odděluje vnitřní šamotové těleso od vnějších vlivů a zajišťuje tak co nejrychlejší reakci na zátop a stálý přirozený tah komínu. Cihelná tvarovka obvodového pláště pak zajišťuje **součinnost s okolním keramickým zdivem** a umožňuje bezproblémovou povrchovou úpravu omítnutím.



Tloušťka izolace se liší podle průměru vnitřních vložek. Pro spolehlivou funkci komínu je důležité dostatečné **odvětrání tepelné izolace**, které je pro komíny CIKO charakteristické.

Záruka 30 let.



Komfort černý s univerzální stříškou



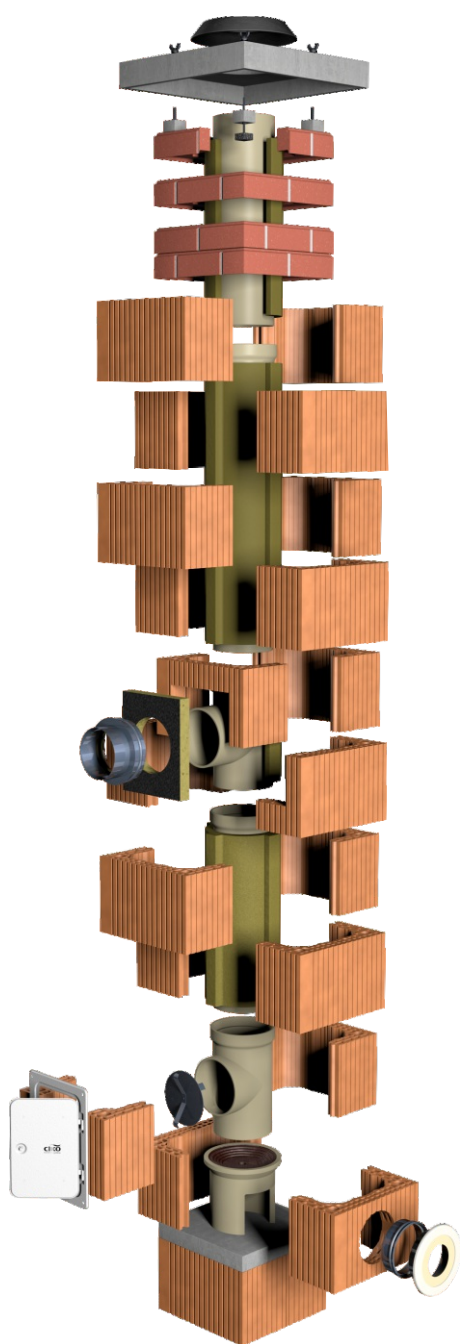
Izolace sopouchu CIKO 3V UNIVERSAL



Komfort červený



Omítnutý komín



Moderní komín bez kompromisů. Tříslazkový komínový systém s pláštěm z broušených cihelných tvarovek, vybavený izolovanými izostatickými vložkami. Toto provedení je vhodné pro odvod spalin od **všech typů spotřebičů s přirozeným i nuceným odvodem spalin**. Díky unikátnímu řešení profilované izolace zároveň umožňuje **přívod vzduchu ke spotřebiči** i v rámci jednorůduchového komína bez přidání šachty. V takovém případě se vytváří oddělený okruh vzduchu a na hoření tak není spotřebováván vzduch z místnosti.

- pro všechny druhy paliv
- přirozený i nucený odvod spalin
- přívod externího vzduchu
- nejvyšší teplotní třída
- izolovaná izostatická vložka



Dodáván v průměrech vnitřních vložek **140, 160, 180 a 200 mm**.

Absolutně univerzální komín s nejvyšším možným zatříděním a CE certifikací podle evropských norem:

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| ■ EN 13063-1 T600 N1 D3 G50 | ■ EN 13063-3 T600 N1 D3 G50 |
| ■ EN 13063-2 T200 P1 W2 O50 | ■ EN 13063-3 T200 P1 W2 O50 |
| ■ EN 13063-2 T400 N1 W2 O50 | ■ EN 13063-2 T400 N1 W2 O50 |

Použitím izostatických hrdlových vložek nejvyšší kvality společně s profilovanou tepelnou izolací vzniká naprosto **univerzální spalinová cesta**, ke které je možno napojit nejen klasické spotřebiče jako např. kamna, krbové vložky, klasické plynové kotle, ale také kotle moderní konstrukce jako jsou turbokotle, kondenzační, peletkové kotle, apod.



Pro **společné komíny** ve velkých bytových komplexech, kde je napojeno více kotlů do jednoho komínového tělesa, je možno použít systém CIKO TEC ve variantě bez izolace.

CIKO TEC ve variantě s těsnými dvířky splňuje požadavky pasivních domů a **vyhovuje i Blower-door testu**.

Záruka 30 let.



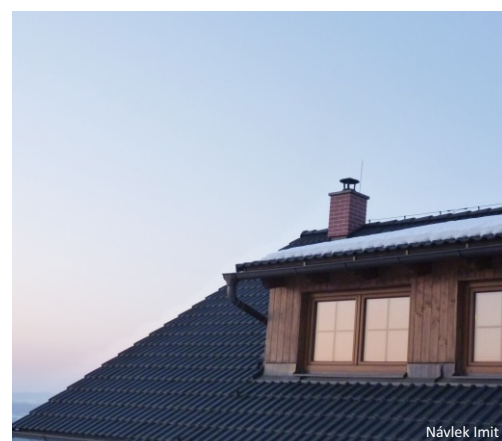
Komfort černý s historickou hlavicí



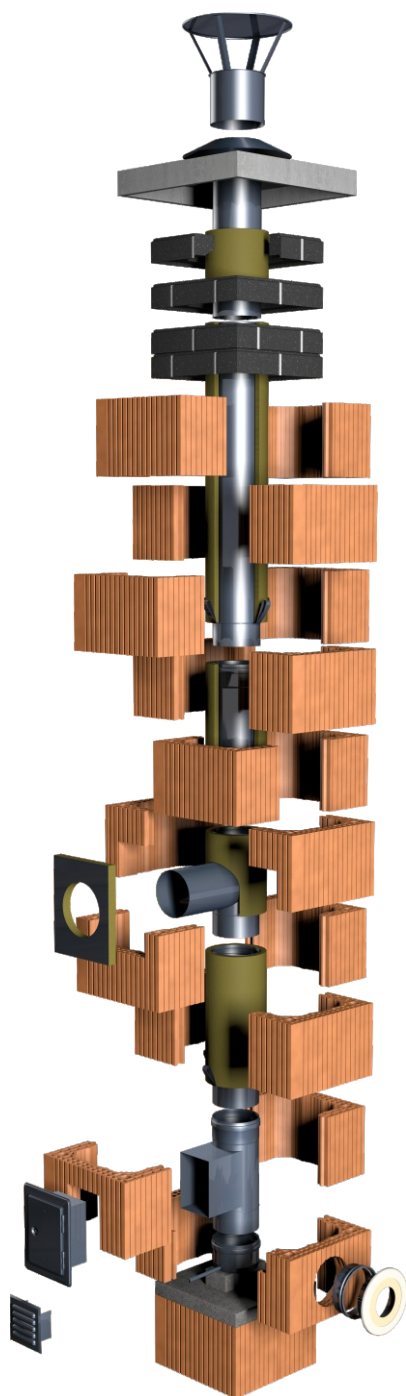
Realizace s Napoleonem



Krycí deska s přívodem vzduchu



Návlek Imit



Jednoduché a praktické řešení. Komínový systém CIKO PRAKTIK je složen z **tepelně izolovaných nerezových komínových vložek** a obvodového pláště z broušených cihelných tvarovek. Jedná se tedy o třívrstvý komínový systém vhodný pro všechny druhy paliv a všechny typy spotřebičů s **přírozeným nebo nuceným odvodem spalin** a do pr. 180 mm i s řešením pro **přívod externího vzduchu** - kotle na pevná, plynná i kapalná paliva, krbové vložky, krbová kamna, kondenzační kotle, atd.

- pro všechny druhy paliv
- přirozený nebo nucený odvod spalin
- přívod externího vzduchu do pr. 180 mm
- nejvyšší teplotní třída
- izolovaná nerezová vložka



Dodáván v průměrech vnitřních vložek **130, 150, 160, 180, 200 a 250 mm**.

Označení systému podle udělené CE certifikace:

- EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50060 G30
- EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50100 G30
- EN 1856-1 T200 P1 W V2 L50060 O30
- EN 1856-1 T200 P1 W V2 L50100 O30

Komínový systém je certifikován pro **podtlakový provoz do 600 °C**, má tedy nejvyšší možné teplotní zařídění. Při použití těsnění v hrdlových spojích je umožněn **přetlakový provoz do teploty spalin 200 °C**.

Nerezové vložky v systému CIKO PRAKTIK jsou odolné proti kondenzátům a vyrábí se z vysoce **jakostní nerezové oceli** tř. 1.4404 o tloušťce stěny **0,6 mm nebo 1,0 mm**. Vložky jsou vsazeny do **izolace síly 25 mm** a v komínovém plášti jsou vystředěny pomocí pružných vymezovacích ok.



Výhodou izolovaných nerezových vložek je také jejich velmi **jednoduchá a rychlá montáž** a vysoká odolnost proti mechanickému poškození.

Záruka 10 let.



Dvousložkový systém skládající se ze speciálních plastových vložek a broušených cihelných tvarovek, tvořících obvodový plášť. Tento systém je určený pro odvod spalin od spotřebičů na **plynná paliva**, kde výstupní teplota spalin v hrdle spotřebiče nepřekročí **120 °C**. Nejčastěji se systém CIKO GAS používá pro odkouření **kondenzačních plynových kotlů**.

- pro plynové kondenzační kotle
- nucený odvod spalin
- přívod externího vzduchu
- odolná plastová vložka



Dodáván v průměrech vnitřních vložek **80, 110, 125 a 160 mm**.

Z udělené **CE certifikace** vyplývá, že se komínový systém CIKO GAS používá k odvodu spalin jak od podtlakových spotřebičů (kotle klasické konstrukce), tak především od přetlakových spotřebičů (turbo kotle, kondenzační kotle):

- EN 14471:2013+A1:2015 – T120 P1 W 1 O50 LI F U0

Materiál plastových vložek se vyznačuje téměř neomezenou životností, extrémní **odolností vůči agresivním kondenzátům**, UV-záření a absolutní nenasákavostí.

Velkou předností plastových vložek systému CIKO GAS je jejich **nízká hmotnost**, snadná montáž a odolnost vůči kondenzátu.



Těsnění vložené do hrdlových spojů jednotlivých vložek zaručuje **absolutní těsnost systému** proti spalinám a stékajícímu kondenzátu.

Ukončení komínového systému CIKO GAS je řešeno pomocí „Hlavice odkouření“ a speciální krycí desky, která je přizpůsobena pro **přívod vzduchu ke spotřebiči**.

Záruka 10 let.



Komínové systémy CIKO umožňují výběr z několika variant řešení nadstřešní části, tzv. komínových hlav. Při použití libovolné varianty nadstřešní části CIKO vzniká **kvalitní komínová hlava umožňující větrání komínového tělesa i dilataci komínového průduchu**. Uvedené nadstřešní části lze až na výjimky použít pro všechny cihelné systémy CIKO.

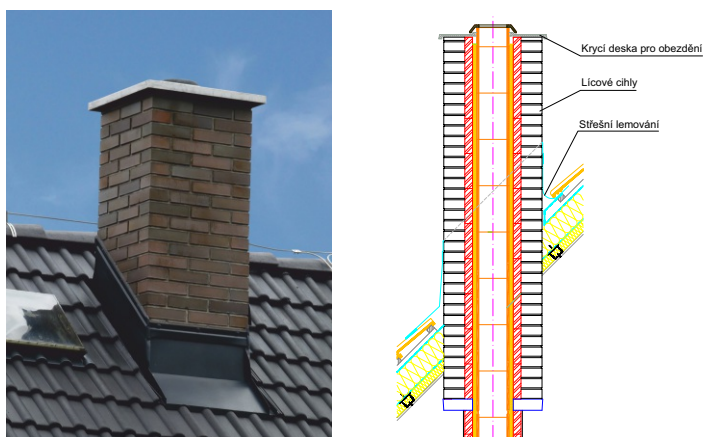
Hlava základní

V tomto případě je komínové těleso vyzděno tvarovkami obvodového pláště až do požadované výšky a ukončeno základní krycí deskou. Tato nadstřešní část je připravena pro omítnutí nebo obložení obkladovými pásky.



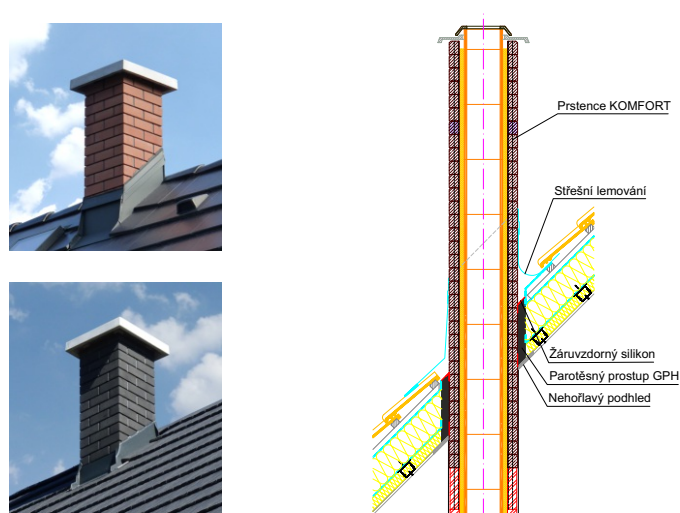
Hlava připravená pro obezdění

Tato komínová hlava se skládá z krakorcové a krycí desky a je navržena tak, aby umožňovala obezdění českým i německým formátem lícových cihel. Je tak možné zvolit jakýkoliv druh cihel, které nejlépe vyhovují architektonickému záměru investora.

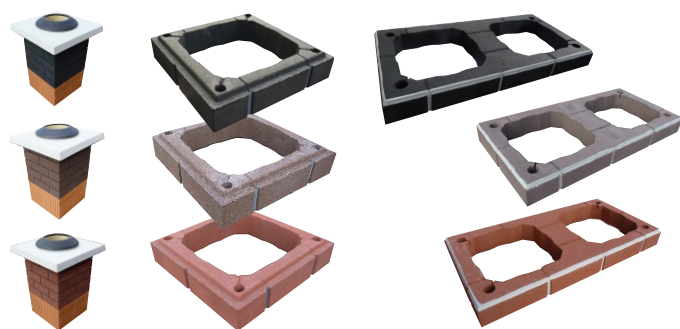


Hlava KOMFORT

Pro tuto nadstřešní část jsou použity pohledové prstence, které imitují lícové zdivo. Prstence jsou vyrobeny ze speciální **celoprobavené hmoty** na bázi umělého kamene, která je extrémně odolná vůči povětrnostním vlivům.



Prstence KOMFORT se vyrábějí v rozměrových variantách pro jednorůdkové komíny (405x405 mm) i dvouřůdkové komíny (805x405 mm) v **červeném, hnědém a černém** provedení.



Základní nadstřešní část před finální úpravou



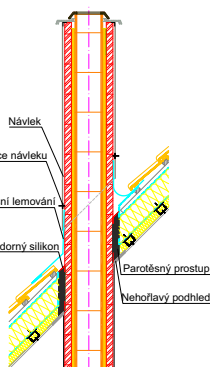
Komfort hnědý s oblou stříškou



Komfort červený dvouřůdkový

Hlava opatřená komínovým návlekm

U této varianty ukončení komínů CIKO je po vyzdění komínového tělesa přes jeho nadstřešní část nasazen a zafixován komínový návlek, chráníci plášť komínového tělesa před povětrnostními vlivy. Návleky nasazujeme až **přes oplechování komínu**, aby bylo dokonale zabráněno zatékání do objektu kolem komínového tělesa.



Komínové návleky se dodávají ve dvou variantách:

- **návlek Štuko** - imituje bílou omítku nadstřešní části (6 kg/m')
- **návlek Imit** - imituje obezdění lícovými cihlami (50 kg/m')



vzorek
s návlekm
Štuko



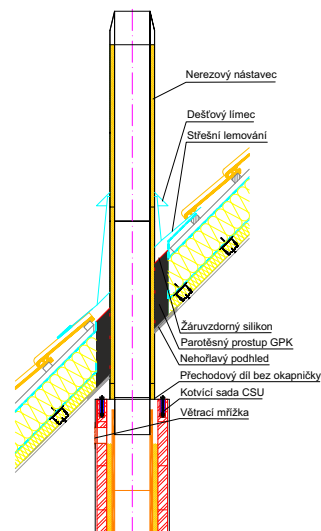
návlek
Imit

TIP: Nejčastěji používaným způsobem **kotvení komínového tělesa** je upevnění mezi krokve pomocí Kotvení ke krovu (CKK - délka 1500 mm).



Nerezové nástavce

Použití nerezového nástavce je stále oblíbenější variantou ukončení komínových systémů CIKO 3V UNIVERSAL, CIKO TEC nebo CIKO PRAKTIK. Vyzdívání cihelného systému se ukončí **pod nebo nad střešní rovinou** a osadí se **speciální nerezový přechodový díl**. Tento přechodový díl vyřeší přechod z keramického systému na tříplášťový nerezový systém. Při požadavku na přívod vzduchu ke spotřebiči komínem je nutno zvolit odpovídající řešení v rámci keramické části komínu.



- nerezový nástavec je vhodný i pro navýšení nadstřešních částí starších komínů
- pozor na dostatečné odvětrání izolace cihelné části komínu, které je možno zajistit instalací větrací mřížky pod přechodovým dílem



Návlek Štuko s límcem



Návlek Imit



Nerezový nástavec založený pod střechou



Nerezový nástavec založený nad střechou

Komínové stříšky

Standardní ukončení komínovým límcem je možno doplnit o **komínovou stříšku nebo hlavici**, která dotváří **vzhled komínu**, zabraňuje zatékání dešťové vody do komínového průduchu a v některých případech nabízí i další funkce.

Všechny stříšky a hlavice umožňují **jednoduchou montáž** a jsou použitelné jak pro **systémové komíny** (CIKO 3V UNIVERSAL, CIKO TEC a CIKO PRAKTIK), tak i pro **rekonstrukce starších komínů**.



■ Oblá stříška

■ Napoleon měď

■ Napoleon nerez

■ Historická hlavice

■ Lapač jisker

■ Nerezová stříška

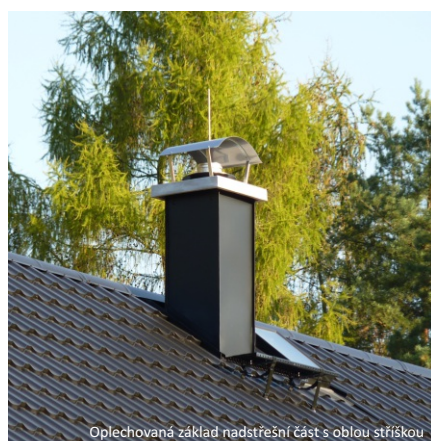
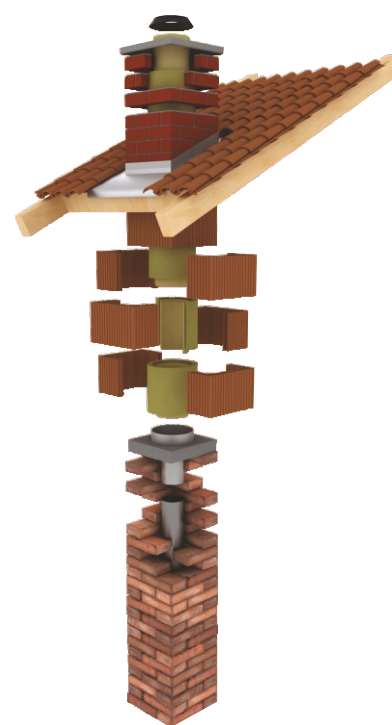
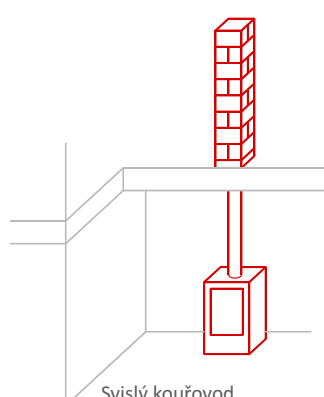
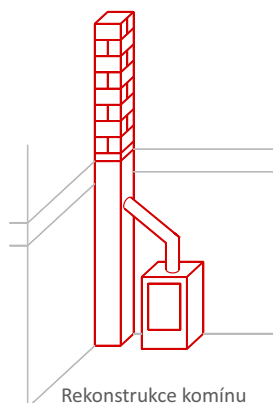
■ Otočná hlavice

Rekonstrukce komínů

Pro rekonstrukce starších komínů je možno použít **Zakládací díl kouřovodu**, který řeší přechod ze starého komína na nový systémový komín.

Při **opravě nadstřešní části komínu** doporučujeme tuto část nejprve ubourat až pod střešní rovinu. Poté je vhodné zbylou spodní část komína vyvločkovat. Následně na ubourané komínové těleso nebo stropní konstrukci osadíme zakládací díl kouřovodu a pak pokračujeme ve standardní montáži vybraného komínového systému CIKO 3V UNIVERSAL nebo CIKO PRAKTIK.

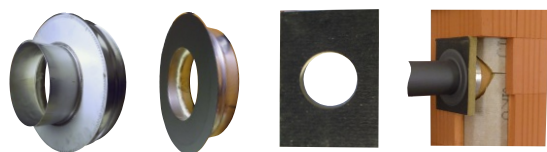
Řešení je použitelné i pro **svislé kouřovody**, druhou vhodnou variantou je použití **nerezového komínového systému** (toto řešení je popsáno na str. 17).





Tvarovky komínového pláště jsou broušené a spojují se pomocí tenkovrstvé lepicí malty, což umožňuje velmi **rychlou a přesnou montáž** celého systému.

Pro bezpečné napojení kouřovodu na šamotový sopouch je **NUTNO použít originální redukci** komín-kouřovod. Při jiném způsobu zapojení hrozí **nebezpečí popraskání sopouchu**.

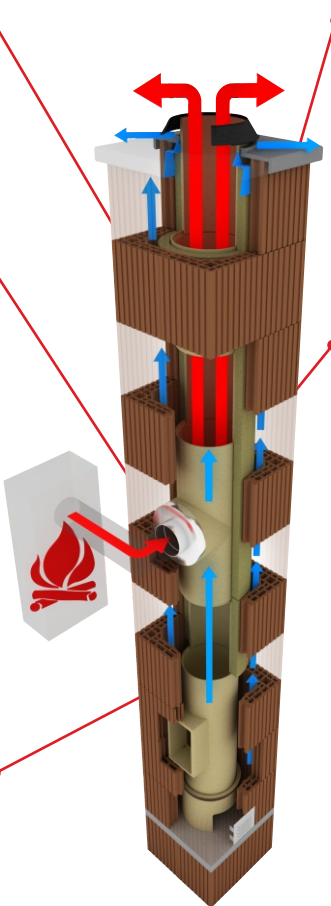


Použití izolace sopouchu umožňuje **dostatečnou dilataci** mezi sopouchem a tělesem komínu a předchází tak nebezpečí popraskání komínu.

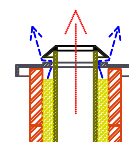
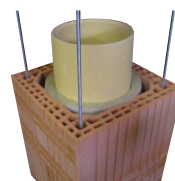


Komínové systémy CIKO® jsou určeny pro **všechny druhy paliv** – pevná, kapalná a plyná a všechny druhy spotřebičů.

Záruka až **30 let**.



Při **vyšší nadstřešní části než 2m** je nutné komín **staticky vyztužit**. Pro instalaci výztuže jsou určeny rohové otvory v komínové tvarovce a prstencích Komfort. Výztuž musí zasahovat alespoň 1m pod střešní rovinu.



Speciální konstrukce tvarovek a unikátní systém **celoplošného odvětrání** zajišťuje optimální funkci a **bezpečnost komínového tělesa**. U vybraných systémů i verze s přívodem vzduchu ke spotřebiči.

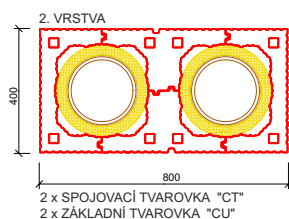
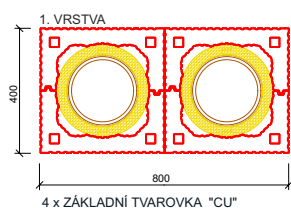
Důmyslná konstrukce systému umožňuje **jednoduchou a úspornou montáž**, kterou je schopen zajistit jeden pracovník i při libovolném počtu průduchů.

Použitý materiál (keramická tvarovka) zajišťuje **součinnost s okolním keramickým zdivem** a umožňuje bezproblémovou povrchovou úpravu omítnutím.



Tvarovky obvodového pláště jsou jednotné pro **libovolný počet průduchů při libovolném průměru i typu vnitřních vložek**. Tvarovky se skládají v každé vrstvě do páru a v jednotlivých vrstvách jsou vzájemně pootočené o 90°. Půdorys jednopráduchového komínu je pro všechny průměry vnitřních vložek shodný, a to **400 mm x 400 mm**, u dvoupráduchu potom **800 mm x 400 mm**.

Při zdění **vícepráduchových komínů** se používají **spojovací tvarovky CT**, které se kladou do každé druhé vrstvy a zajišťují provázání celého komínového tělesa. Možná je také varianta s přizděnou poloviční šachtou, kdy vzniká komínové těleso s půdorysem **600x400 mm**.



TIP: Všechny komínové systémy CIKO je možno dodat i ve variantě s těsnými dvířky, splňující požadavky pasivních domů a **vyhovující Blower-door testu**.

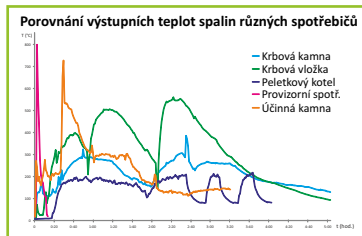


Co má největší vliv na funkčnost a bezpečnost komínu?

Spolehlivá funkčnost a bezpečnost komínu závisí na **správném návrhu a na přesném provedení**. Pro zodpovědný návrh vhodné konstrukce komínu je potřeba znát typ spotřebiče a jeho požadavky na spalínovou cestu.

Souvisejícím aspektem je zabudování komínu do stavby, především v případě **okolní konstrukce z hořlavých materiálů**. Charakter konstrukce kolem komína společně s požadavkem na **parotěsnost celé stavby** přináší do komínové problematiky nové aspekty.

- teplota spalin
- konstrukce komínu
- umístění komínu
- řešení prostupů
- vlastnosti spotřebiče



Ukázky problematických řešení

Ukázky CIKO řešení

Komínové testovací centrum

V areálu firmy CIKO probíhají v komínovém testovacím centru odborná testování zaměřená na **funkčnosti a bezpečnosti provozu celé spalínové cesty**.

Na základě tohoto testování dokážeme zákazníkovi doporučit, jaké parametry komínového systému zvolit pro správné fungování a jaká realizovat opatření pro bezpečnost komína ve stavbě. Výsledky testování a uvedenou problematiku rovněž prezentujeme v rámci programů **celoživotního vzdělávání** odborných profesních sdružení (např. SKČR a ČKAIT).

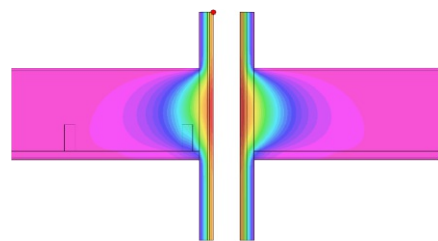
Poznatky z testování mají také zásadní vliv na **vývoj sortimentu prostupů** komínů hořlavými konstrukcemi CIKO STOPER.



Sortiment prostupů CIKO® STOPER

Kompletní a **bezpečné řešení stavebních detailů** pro zabudování komínu a kouřovodu do stavby. Ucelený sortiment použitelný pro všechny typy stavebních konstrukcí umožňuje zlepšení energetické bilance a zajištění maximální bezpečnosti budovy při využití moderních materiálů. Použitelné pro všechny typy stavebních konstrukcí.

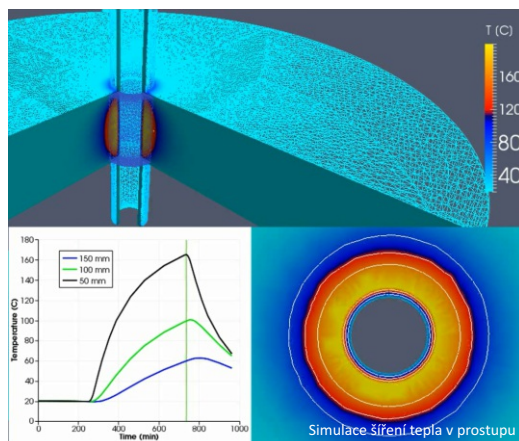
Parotěsné prostupy s napojením parozábrany jsou **ideálním řešením především pro dřevostavby a stavby v nízkoenergetickém a pasivním standardu**, kde splní náročné požadavky na **bezpečnost a parotěsnost** stavebních detailů.



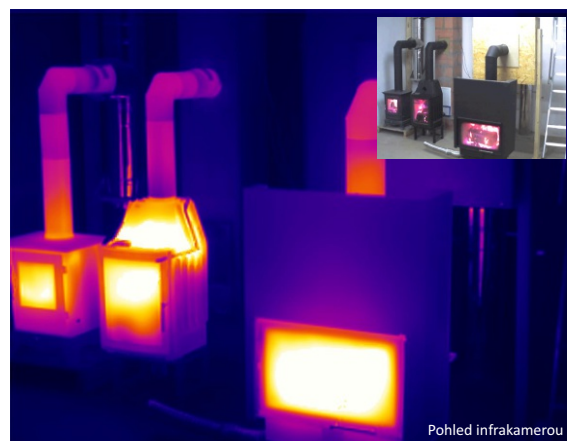
Simulace šíření tepla v izolovaném stropě tl. 40cm



Následek chybné izolace prostupu komínu stropem



Simulace šíření tepla v prostupu



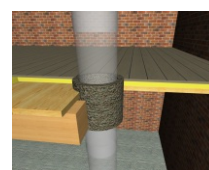
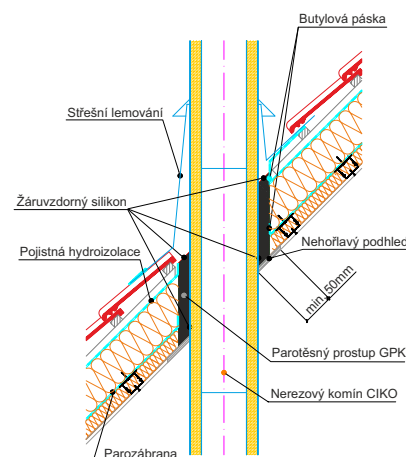
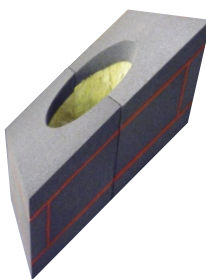
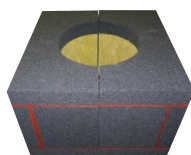
Pohled infrakamerou

Parotěsné prostupy hořlavou konstrukcí

Parotěsný vstup umožňuje kromě spolehlivého **oddělení komínu od hořlavých konstrukcí** také bezpečné napojení parozábrany. Díky parotěsnosti vlastního prostupu je tak možno dosáhnout **parotěsnosti celého stavebního detailu**.

Parotěsné prostupy hořlavou konstrukcí jsou dodávány v provedení **pro cihelné komínové systémy** a v provedení **pro třívrstvé nerezové systémy** (v rozsahu průměrů vnějšího pláště 180-350 mm). Standardní výška prostupu je volitelná v modulu po 10 cm od 30 cm do 70 cm, ale je možná i výroba atypických rozměrů. S výjimkou prostupů GPKB a GPKS lze ostatní prostupy velmi jednoduše seříznout přesně dle potřeby v místě prostupu. Jsou tedy vhodné do vodorovných konstrukcí i **pro prostupy šikmými střešními konstrukcemi**.

- pro cihelné i nerezové komíny
- na hotový vstup je možno napojit parozábranu
- pro všechny typy stropních i střešních konstrukcí
- varianty GPK a GPH lze seříznout pod libovolným úhlem
- výška prostupu 30–70 cm (obvykle po 10 cm)
- řešení i pro víceprůduchové komíny
- možnost výroby atypických rozměrů

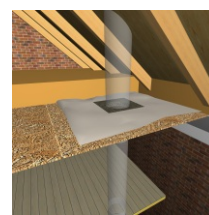


Napojení parozábrany na komín

Pripevnění parozábrany na těleso komína je obecně **komplikovaný stavební detail**, především kvůli přenosu tepla z komínového pláště na hořlavé konstrukce stavby. Řešení vyvinuté firmou CIKO umožňuje **bezpečnou realizaci** tohoto detailu. Součástí dodávky je parozábrana s dostatečným přesahem, kterou je možno napojit na parozábranu použitou v okolní konstrukci.

Problematika je vyřešena jak pro cihelné komínové systémy, tak pro třívrstvé nerezové systémy v kompletním rozsahu dodávaných průměrů.

- pro bezpečné napojení parozábrany na komín
- řešení pro cihelné jedno- i víceprůduchové komíny (GNH)
- pro nerezové komíny (GNK) s pr. vnějšího pláště 180–350 mm
- při teplotách pláště do 250 °C lze použít i manžetu HOTSchott



Parotěsné prostupy na nerezovém komíně



Parotěsný vstup zatřený žáruvzdorným silikonem



Parotěsný vstup cihelného komína

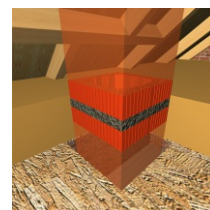
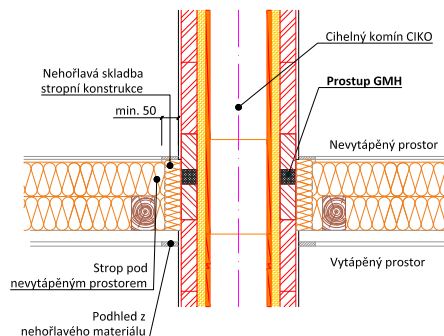


Parotěsný vstup na cihelném komíně

Přerušení tepelných mostů

Komínové těleso je při použití běžných stavebních postupů ochlazováno **působením venkovních podmínek** na komínovou hlavu a také působením neizolovaného nosného základu. Použitím speciálních prvků CIKO STOPER je možno tyto nepříznivé vlivy eliminovat a zajistit **tepelné oddělení ochlazované části komínového tělesa** od jeho zbytku. Díky tomu je možné dosáhnout kompletní tepelné izolace obálky budovy a předcházet tak negativním vlivům tepelných mostů. Použití prvků GMH a GMZ je třeba konzultovat s technickým oddělením CIKO.

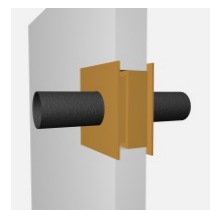
- přerušení tepelného mostu mezi ochlazovanou komínovou hlavou a komínovým tělesem v interiéru
- tepelné oddělení komínového tělesa od neizolovaného nosného základu, určené pro cihelné komínové systémy



Prostupy kouřovodu hořlavou konstrukcí

Bezpečné **prostupy kouřovodu svislou hořlavou konstrukcí** (příčky, stěny). Jsou určeny pro všechny běžné druhy a průměry kouřovodů. Hloubku prostupu je možno přizpůsobit pro různé tloušťky stěny a případně seříznout vnitřní část prostupu dle potřeby. Povrch prostupu lze libovolně upravit - nátěrem, omítnutím, atd. Při použití v exteriéru musí být vstup chráněn před působení povětrnosti.

- bezpečné použití pro všechny typy konstrukcí
- pro běžné průměry kouřovodů 120–200 mm (GKK)
- dvě rozměrové řady pro tl. stěny do 150 mm nebo 150–250 mm
- čelní desky prostupu je možno povrchově upravit (omítnutí, nátěr)
- atypické rozměry na objednávku



Manžeta HOTSchott naplněná k hydroizolaci



Přerušení tepelného mostu pod komínem

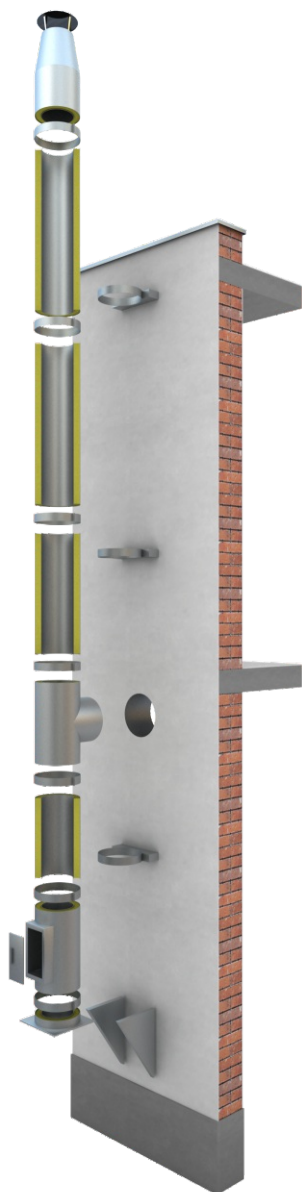


Prostup kouřovodu



Parotěsný vstup kouřovodu

Nerezové systémy pro stavbu **třívrstevných nerezových komínů** splňují nejnáročnější požadavky kladené na současné komíny. Moderní **design, variabilita řešení, propracované detaily**, vysoká statická pevnost, možnost odkouření všech typů spotřebičů, to vše se zárukou německé kvality a preciznosti zpracování.



Jednotlivé díly se skládají z vnitřní vložky podélně svařované z vysoce jakostní nerezové oceli tř. 1.4404 příp. 1.4571, tloušťky **0,6 mm** (pro všechny druhy paliv) nebo **1,0 mm** (doporučeno pro spotřebiče na tuhá paliva). Základní rozsah průměrů je od **113 mm do 600 mm** s tím, že tloušťka izolace se podle varianty systému pohybuje od **25 mm do 50 mm**.

Prvky systému odolávají jednak kondenzátům, které vznikají ochlazením spalin pod rosný bod a zároveň splňují **nejvyšší teplotní zatížení do 600 °C**.

Vnější plášť z nerezového plechu je standardně dodáván se zrcadlově lesklým povrchem. Zcela běžný je dnes požadavek investora na **individuální vzhled komína** – je proto možno vybrat si také broušený, lakovaný nebo galvanicky poměděný povrch. Barevné odstíny práškově lakovaného povrchu jsou volitelné podle odstínů palety RAL.

Jednou z předností těchto systémů je **zvýšená statická pevnost**, díky níž je možno komín v nadstřešní části vystavět až do výšky **3 m bez kotvení** - tedy až 3 m od posledního kotvícího bodu k ústí komínu.

Zvolit lze také ekonomickou variantu nerezového komínu s izolací 30 mm a silou vložky 0,5 mm (global D). Dále dodáváme i speciální systémy určené pro **průmyslové využití**, splňující požadavky na vysokou pevnost, vysoké teploty a zároveň vysoký přetlak spalin (bližší informace na vyžádání).

Výhody systému:

- vysoká kvalita zpracování
- pro všechny typy spotřebičů
- široký rozsah průměrů od 113 mm do 600 mm
- velmi rychlá a jednoduchá montáž
- velká variabilita systému (uhýbané komíny)
- i vysokoteplotní a vysokopřetlakové komíny
- možnost rozebrání a opětovného sestavení komínu



Kotvení komínu pomocí teleskopických tyčí



Fasádní nerezový komín



Lakovaný nerezový komín

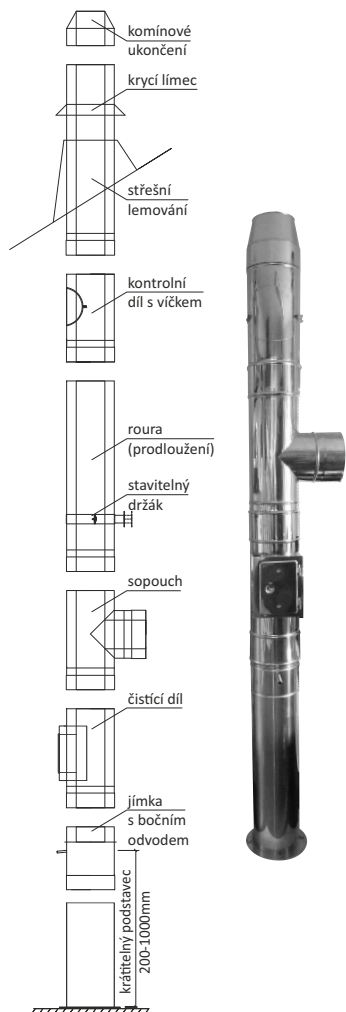


Nerezový komín založený na konzoli

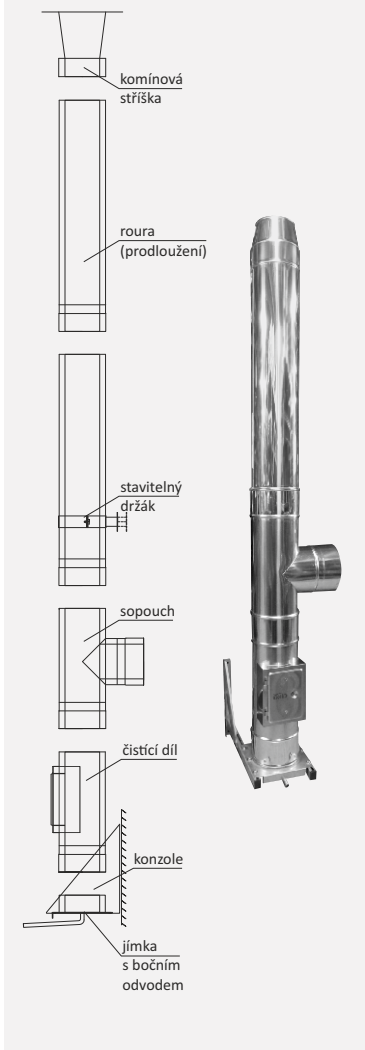
Varianty založení

V závislosti na zamýšleném umístění komínového tělesa je možno vybírat z **mnoha variant založení komínu**. Níže jsou uvedeny nejpoužívanější varianty, které se liší nejen typem základacího dílu, ale i způsobem čištění a připojení komína.

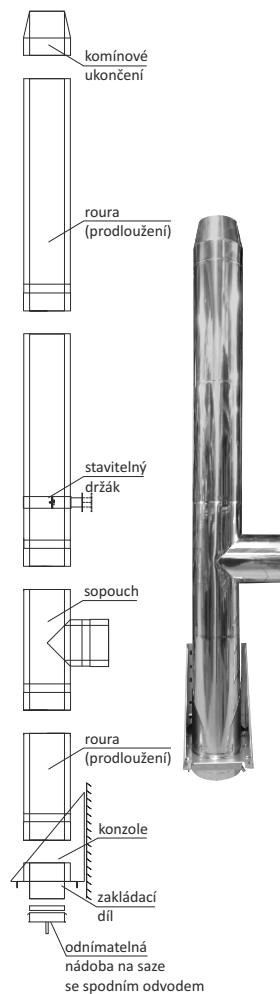
Na krátkitelném podstavci (např. interiérový komín založený na podlaze)



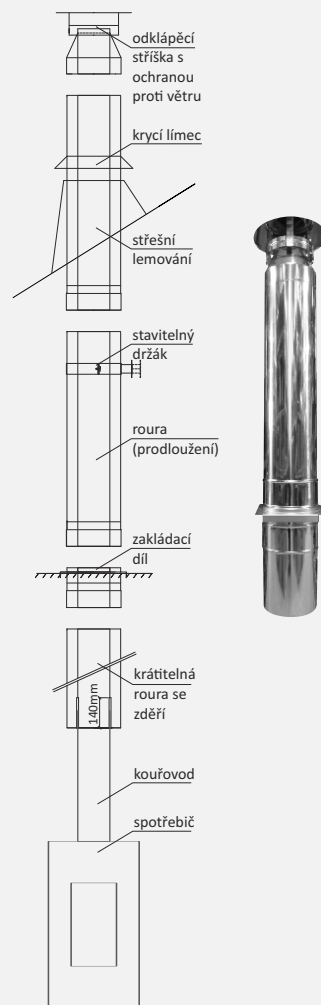
Na konzoli s dvířkovým dílem (např. fasádní komín)



Na konzoli s čištěním spodem (např. fasádní komín)



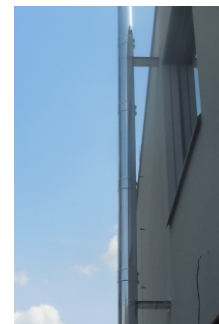
Svislý kouřovod s funkcí komína (komín nad spotřebičem)



Fasádní komíny

Pro fasádní nerezové komíny se nejčastěji využívají systémy s **tloušťkou izolace 25 mm** založené na konzoli. Díky možnosti použití dlouhých konzolí a držáků se velmi často podaří umístit komín mimo přesahy střechy, nicméně vždy je nutno řešit bezpečný průstup prodloužení sopouchu skrz obvodovou konstrukci stavby.

- moderní vzhled stavby
- obvykle s izolací 25 mm
- volitelný odstup od fasády až do 900 mm
- možnost lakovaného povrchu v odstínech RAL



Interiérové komíny

Při plánování výstavby nerezového komínu doporučujeme pro **interiérové komíny** uvažovat o provedení s tloušťkou izolace 50 mm, které přináší vyšší míru bezpečnosti. Podle konstrukce stavby a typu připojeného spotřebiče se volí odpovídající provedení průstupů komína stropními a střešními konstrukcemi.

- tloušťka izolace 50 mm
- široký rozsah průměrů od 113 mm do 600 mm
- mnoho variant založení a kotvení
- včetně střešního lemování a zakrytí průstupů

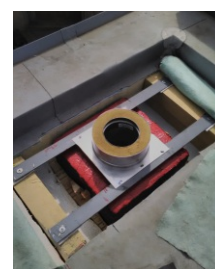
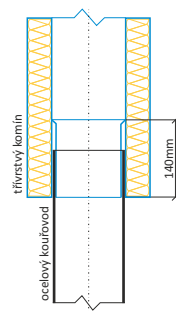


Svislé kouřovody s funkcí komínu

Specifickým způsobem použití nerezového komínového systému je výstavba svislého kouřovodu s funkcí komínu, kdy je **komínové těleso přímo nad horním hrdlem spotřebiče**. Tato varianta je používána v technicky odůvodněných případech a mezi její výhody patří **úspora místa a lepší tah komínu** při nízké výšce.

Svislý kouřovod s funkcí komínu není ideálním řešením, protože zde chybí tzv. vybírací otvor. Při návrhu je tedy nutno myslet na to, že při vymetání komínu padají veškeré nečistoty do spotřebiče, který musíme následně vyčistit (spotřebič k tomu musí být přizpůsoben).

- speciální díl pro snadné napojení spotřebiče (dvojhrdlo 14 cm)
- oproti klasickému komínu vyšší tah
- úspora místa v interiéru
- možnost výroby atypických prvků
- dodáváno i v barevných variantách dle vzorníku RAL
- řešení vhodné pro komíny s nízkým tahem (bungalovy)



Lakovaný fasádní komín se stříškou



Nerezový fasádní komín



Fasádní nerezový komín



Lakovaný svislý kouřovod s funkcí komínu



Svislý kouřovod s funkcí komínu

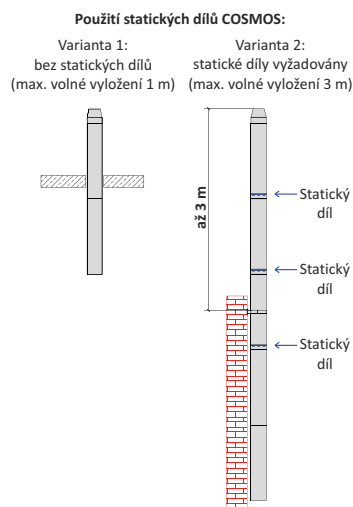
Designový fasádní systém bez spon COSMOS

U této varianty fasádního komínu nejsou použity vnější spony a **komín tak má po celé délce ničem nerušený hladký povrch**. V exponovaných místech se pak využívá **inovativní technické řešení** volitelných vnitřních spon, které dává systému nadstandardní statickou pevnost při zachování čistého designu.

- dodáván v průměrech vnitřních vložek 130–200 mm
- hladký plášť komínu bez vnějších spon
- statické díly s vnitřními sponami
- dokonalý vzhled při zachování prvotřídních technických parametrů
- ceny bez příplatku - stejné jako u provedení se sponami
- bezkonkurenční kvalita detailů a provedení je zde standardem
- vkusný doplněk moderní fasády



Statický díl s vnitřními sponami



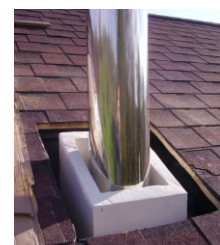
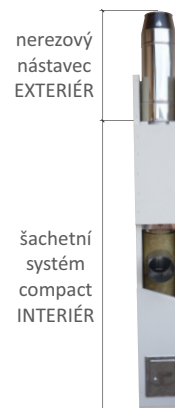
CIKO® Šachetní systém COMPACT

Systém komínových šachet **eka COMPACT L90 (EI90)** je **ucelený komínový systém složený z šachetních prvků** a jednovrstvého nerezového systému complex E. Tento systém dosahuje **požární odolnosti 90 minut**.

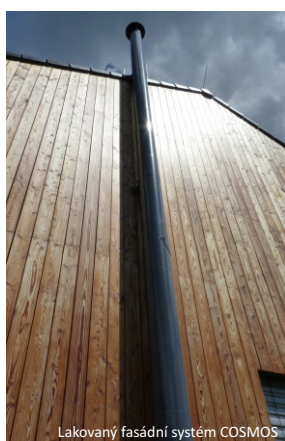
Prvky systému jsou vyrobeny ze silikátových požárně-odolných desek se silou stěny 40 mm. Hmotnost 1 metru tohoto komínového systému činí 25–28 kg. K šachetním prvkům jsou dodávány vnitřní aretační prvky, které usnadňují a zrychlují montáž. Možné je **vislé, vodorovné** a s použitím kolen i **šikmé vedení** komínu.

Šachta musí být **chráněna proti povětrnostním vlivům**. Pro nadstřešní část se používá **nerezový nástavec** nebo **komínový návlek ŠTUKO**. Při dodržení předepsaných statických opatření je možné **maximální volné vyložení 1,5 m** od posledního kotvícího bodu.

- ucelený spalínový systém společně s jednoplášťovým nerezovým systémem
- CE certifikace kompletního systému podle EN 1856-1
- systém COMPACT splňuje požární odolnost 90 minut (L90/EI90)
- vhodný pro připojení spotřebičů na tuhá paliva, olej a plyn



Fasádní komín COSMOS



Lakovaný fasádní systém COSMOS



Lakovaný komín COSMOS



Slepování šachetních dílů COMPACT



Založení systému COMPACT

Nerezovými vložkami

Nejběžnější variantou sanace komínu je vyvložkování komínu nerezovými vložkami. Ty mohou být **pevné pro rovné komíny, nebo flexibilní pro uhýbané komíny**. Jednou z mála nevýhod je pro některé případy nedostatečná chemická odolnost nerezových materiálů.

Plastovými vložkami

Plastové vložky se používají výhradně pro odvod spalin od **kondenzačních kotlů**, kde je nízká teplota spalin, ale je třeba dbát především na těsnost komínu a odvod agresivního kondenzátu.

Keramickými vložkami - systém CIKO® SANATEC

Provoz spotřebičů na pevná paliva s vysokou účinností spalování znamená nejen úsporu nákladů na vytápění, ale také **specifické požadavky na komín**. To je především nízká teplota spalin a nebezpečí vzniku kondenzátu. Kondenzát společně s částí sazí vytváří v komíně chemicky velmi agresivní prostředí, které běžnou nerezovou vložku znehodnotí během několika měsíců. Proto jsou moderním materiálem v komínové technice **tenkovrstvé keramické izostatické vložky**, které mají své jednoznačné materiálové přednosti, především chemickou odolnost a velmi nízkou nasákavost.

Výhody SANATEC

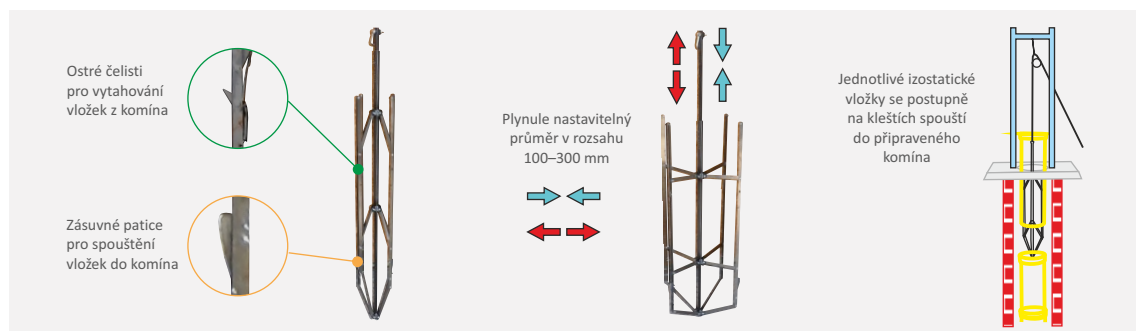
- **unikátní technologie vložkování**
- **rychlé zahřátí** izostatické vložky při zátopu
- vysoká chemická i teplotní **odolnost**
- vzniká absolutně **univerzální komín**
- ideální rekonstrukce komínu **pro kotlíkové dotace**



Nerezové vložky nejsou dlouhodobě **odolné** proti působení kondenzátů vznikajících při spalování některých druhů **uhlí a pelet** v moderních spotřebičích s vysokou účinností.



Princip fungování vložkovacích kleští určených na spouštění i vytahování vložek z komína



Zjednodušený pracovní postup



Čištění komínů - sortiment příslušenství

V rámci širokého sortimentu komínového příslušenství dodáváme rovněž pomůcky na čištění komínů. Povinnost čištění komína vyplývá ze zákona (Vyhláška č. 34/2016) a na rozdíl od kontroly a revize spalinové cesty ho nemusí provádět oprávněná osoba. Při dodržení všech předpisů je tedy možno čištění zajistit svépomocí. Lhůty čištění jsou specifikovány v příloze č. 2 vyhlášky č. 34/2016 (1-3x za rok podle spotřebiče a provozu).

Kulatý komínový kartáč

Typ drátu	Model	Průměr	Drát	Cena Kč
ocelový drát	Z50	150mm	ocelový drát, závit M12	69 Kč / 83,50
	Z19	160mm	ocelový drát, závit M12	73 Kč / 88,30
	Z11	180mm	ocelový drát, závit M12	76 Kč / 92,00
	Z12	200mm	ocelový drát, závit M12	81 Kč / 98,00
nylonový drát	Z54	300mm	ocelový drát, závit M12	114 Kč / 137,90
	ZC1770	100mm	nylonový drát 1,3x1,8mm, M12	164 Kč / 198,40
	ZC1899	120mm	nylonový drát 1,3x1,8mm, M12	175 Kč / 211,80
	ZC1893	150mm	nylonový drát 1,3x1,8mm, M12	178 Kč / 215,40
	ZC1894	180mm	nylonový drát 1,3x1,8mm, M12	181 Kč / 219,00
	ZC1892	200mm	nylonový drát 2mm, M12	185 Kč / 223,90
silonový drát	ZC1860	250mm	nylonový drát 2mm, M12	205 Kč / 248,10
	Z43	100mm	silonový drát, závit M12	137 Kč / 165,80
	Z44	120mm	silonový drát, závit M12	122 Kč / 147,60
	Z45	140mm	silonový drát, závit M12	130 Kč / 157,30
	Z46	160mm	silonový drát, závit M12	140 Kč / 169,40
	Z47	180mm	silonový drát, závit M12	150 Kč / 181,50
Z48	200mm	silonový drát, závit M12	160 Kč / 193,60	

Štosačkový kartáč

Typ drátu	Model	Průměr	Drát	Cena Kč
nerezový plochý drát	Z56	130mm	nerez. plochý drát 3x0,4mm, M12	281 Kč / 340,00
	ZC0001	150mm	nerez. plochý drát 2x0,35mm, M12	232 Kč / 280,70
	ZC0002	160mm	nerez. plochý drát 2x0,35mm, M12	246 Kč / 297,70
	ZC0003	180mm	nerez. plochý drát 2x0,35mm, M12	253 Kč / 306,10
	ZC0004	200mm	nerez. plochý drát 2x0,35mm, M12	260 Kč / 314,60
	ZC1891	120mm	ocel. plochý drát 1,8x0,45mm, M12	134 Kč / 162,10
ocelový plochý drát	ZC1850	150mm	ocel. plochý drát 1,8x0,45mm, M12	137 Kč / 165,80
	ZCSTP160	160mm	ocel. plochý drát 1,8x0,45mm, M12	139 Kč / 168,20
	ZC1849	180mm	ocel. plochý drát 3x0,4mm, M12	140 Kč / 169,40
	ZC1852	200mm	ocel. plochý drát 3x0,4mm, M12	144 Kč / 174,20
	ZC1856	300mm	ocel. plochý drát 3x0,4mm, M12	164 Kč / 198,40

Sada na vymetání kouřovodu peletových kamen

Model	Průměr	Drát	Cena Kč
ZC1973	80mm	délka 2m, PPL drát 0,8mm	639 Kč / 773,20
ZC1895	80 a 100mm	délka 2m, PPL drát 0,8mm	894 Kč / 1 081,70

Hranatý komínový kartáč

Model	Průměr	Drát	Cena Kč
Z53	150x150mm	závit M12	111 Kč / 134,30
ZC1862	200x200mm	ocelový drát 3x0,4mm, závit M12	192 Kč / 232,30
ZC1866	300x300mm	ocelový drát 3x0,4mm, závit M12	226 Kč / 273,50
ZC1847	400x400mm	ocelový drát 3x0,4mm, závit M12	257 Kč / 311,00

Komínový strojek se závažím

Model	Průměr	Drát	Cena Kč
Z35	160-200mm	nerezové pružiny	880 Kč / 1 064,80
Z20	160-200mm	ocelové pružiny	330 Kč / 399,30

Komínová růžice

Model	Průměr	Drát	Cena Kč
Z36	160-200mm	bez závaží, nerezové pružiny, M12	587 Kč / 710,30
Z21	160-200mm	se závažím, ocelové pružiny, M12	281 Kč / 340,00
Z22	130-150mm	se závažím, ocelové pružiny, M12	223 Kč / 269,80

Lanový nástavec

Model	Průměr	Drát	Cena Kč
Z26	2m	závit M12	114 Kč / 137,90
Z28	4m	závit M12	181 Kč / 219,00
Z30	6m	závit M12	232 Kč / 280,70
Z32	8m	závit M12	280 Kč / 338,80
Z34	10m	závit M12	340 Kč / 411,40

Tyč vymetací pružná

Model	Průměr	Drát	Cena Kč
ZC1872	1,0m	polypropylen, kovové závit M12	93 Kč / 112,50
ZC1873	1,4m	polypropylen, kovové závit M12	103 Kč / 124,60
ZC1874	2,0m	polypropylen, kovové závit M12	112 Kč / 135,50
ZC1875	1,4m	polypropylen, kovový závit s pojistkou, M12	273 Kč / 330,30

Ocelová pružina - nástavec

Model	Průměr	Drát	Cena Kč
ZC1876	pružný nástavec mezi tyč a nástroj, závit M12		140 Kč / 169,40


Rukojeť k vymetací tyči

Model	Průměr	Drát	Cena Kč
ZC1936	závit M12, pro všechny typy tyčí		115 Kč / 139,20

Rourový kartáč


Model	Průměr	Drát	Cena Kč
ZC1908	60mm	ocelový drát 0,35mm, závit M12	130 Kč / 157,30
ZC1912	80mm	ocelový drát 0,35mm, závit M12	138 Kč / 167,00
ZC1917	120mm	ocelový drát 0,45mm, závit M12	151 Kč / 182,70
ZC1940	150mm	ocelový drát 0,5mm, závit M12	167 Kč / 202,10



	3V SADA 4 metry komína	
	připojení 90°	
	CB4S160/90	15 667 Kč
	pr. 160mm, 1200x800x1500mm, 480kg	18 957,10
	CB4S180/90	15 999 Kč
	pr. 180mm, 1200x800x1500mm, 496kg	19 358,80
připojení 45°	CB4S200/90	16 295 Kč
	pr. 200mm, 1200x800x1500mm, 504kg	19 717,00
	CB4S160/45	16 230 Kč
	pr. 160mm, 1200x800x1500mm, 481kg	19 638,30
připojení 45°	CB4S180/45	16 536 Kč
	pr. 180mm, 1200x800x1500mm, 498kg	20 008,60
připojení 45°	CB4S200/45	16 820 Kč
	pr. 200mm, 1200x800x1500mm, 507kg	20 352,20

Sada **4m/90°** obsahuje 32xCU, 1xCZU, 1xCJU, 1xCSHS, 1xCKMB25, 1xCD, 1xCUP, 1xCM, 1xCDZ, 1xCIS a v daném průměru 7xCV, 1xCVC, 1xCVK, 6xCIRS, 1xCL.

Sada **4m/45°** obsahuje 32xCU, 1xCZU, 1xCJU, 1xCSHS, 1xCKMB25, 1xCD, 1xCUP, 1xCM, 1xCDZ a v daném průměru 7xCV, 1xCVC, 1xCVK, 6xCIRS, 1xCL, 1xCIK.

	Kominová tvarovka	
	CU	135 Kč
	400x200x250mm, 10,5kg, 75ks/pal	163,40

	Kondenzátní jímka univerzální	
	CJU	1 340 Kč
	pr.240x230mm, 6kg, 60ks/pal	1 621,40

	Kominová vložka	
	CV14	172 Kč
	pr. 140mm, 170x330mm, 5kg, 150ks/pal	208,10
	CV16	212 Kč
	pr. 160mm, 190x330mm, 6,2kg, 75ks/pal	256,50
výška 330mm	CV18	234 Kč
	pr. 180mm, 210x330mm, 7kg, 60ks/pal	283,10
výška 330mm	CV20	269 Kč
	pr. 200mm, 230x330mm, 7,9kg, 45ks/pal	325,50

	Čistící kominová vložka	
	CVC14	776 Kč
	pr. 140mm, 170x660mm, 12kg, 36ks/pal	939,00
	CVC16	784 Kč
	pr. 160mm, 190x660mm, 12,3kg, 32ks/pal	948,60
	CVC18	902 Kč
výška 660mm	pr. 180mm, 210x660mm, 14,2kg, 24ks/pal	1 091,40
	CVC20	944 Kč
	pr. 200mm, 230x660mm, 15,9kg, 20ks/pal	1 142,20

	Připojení sopouchu 90°	
	CVS14	776 Kč
	pr. 140mm, 170x660mm, 11,2kg, 36ks/pal	939,00
	CVS16	784 Kč
	pr. 160mm, 190x660mm, 12,9kg, 32ks/pal	948,60
	CVS18	902 Kč
výška 660mm	pr. 180mm, 210x660mm, 14,9kg, 24ks/pal	1 091,40
	CVS20	944 Kč
	pr. 200mm, 230x660mm, 15,6kg, 20ks/pal	1 142,20

	Připojení sopouchu 45°	
	CVK16	1 364 Kč
	pr. 160mm, 190x660mm, 14,2kg, 20ks/pal	1 650,40
	CVK18	1 455 Kč
výška 660mm	pr. 180mm, 210x660mm, 18,5kg, 16ks/pal	1 760,60
	CVK20	1 485 Kč
	pr. 200mm, 230x660mm, 19,2kg, 16ks/pal	1 796,90

	Spárovací hmota na šamotové vložky	
	CSHS	467 Kč
	Säurekitt, kyblík, 3kg, 100ks/pal	565,10

	3V SADA 6 metrů komína	
	připojení 90°	
	CBS160/90	20 153 Kč
	pr. 160mm, 1200x800x1800mm, 692kg	24 385,10
	CBS180/90	20 581 Kč
	pr. 180mm, 1200x800x1800mm, 713kg	24 903,00
připojení 45°	CBS200/90	21 065 Kč
	pr. 200mm, 1200x800x1800mm, 724kg	25 488,70
	CBS160/45	20 715 Kč
	pr. 160mm, 1200x800x1800mm, 694kg	25 065,20
připojení 45°	CBS180/45	21 118 Kč
	pr. 180mm, 1200x800x1800mm, 716kg	25 552,80
připojení 45°	CBS200/45	21 590 Kč
	pr. 200mm, 1200x800x1800mm, 728kg	26 123,90

Sada **6m/90°** obsahuje 48xCU, 1xCZU, 1xCJU, 1xCSHS, 1xCKMB25, 1xCD, 1xCUP, 1xCM, 1xCDZ, 1xCIS a v daném průměru 13xCV, 1xCVC, 1xCVK, 10xCIRS, 1xCL, 1xCIK.

Sada **6m/45°** obsahuje 48xCU, 1xCZU, 1xCJU, 1xCSHS, 1xCKMB25, 1xCD, 1xCUP, 1xCM, 1xCDZ a v daném průměru 13xCV, 1xCVC, 1xCVK, 10xCIRS, 1xCL, 1xCIK.


	Spojovací kominová tvarovka	
	CT	102 Kč
	400x200x250mm, 9,5kg, 72ks/pal	123,40


	Lepicí malta na kominové tvarovky	
	CKMB25	287 Kč
	pytel, 25kg, vydatnost 10bm jednor., 48ks/pal	347,30
	CKMB	156 Kč
	kyblík, 6kg, vydatnost 3bm jednor., 100ks/pal	188,80

	Zakládací prvek univerzální	
	CZU	155 Kč
	400x400x50mm, 20kg, 84ks/pal	187,60
	CZUS	155 Kč
	pro poloviční šachtu, 400x200x50mm, 10kg	187,60

	Tepelná izolace	
	CIB14	270 Kč
	pr. 140mm, 170x60x500mm, 3,3kg, 70ks/pal	326,70
	CIRS16	298 Kč
	pr. 160mm, 917x50x500mm, 1,9kg, 96ks/pal	360,60
	CIRS18	290 Kč
výška 500mm	pr. 180mm, 917x40x500mm, 1,8kg, 112ks/pal	350,90
	CIRS20	286 Kč
	pr. 200mm, 917x30x500mm, 1,3kg, 160ks/pal	346,10

	Kominová dvířka	
	CD	1 310 Kč
	dvířka bílá	1 585,10
	CDE	1 780 Kč
	těsná dvířka bílá	2 153,80
	CDN	1 310 Kč
	dvířka nerez	1 585,10
rozměr 230x360mm, otvor 145x275mm	CDEN	2 950 Kč
	těsná dvířka nerez	3 569,50
rozměr 230x360mm, otvor 145x275mm	CDPOZ	745 Kč
	dvířka pozink	901,50

	Uzávěr vybíracího otvoru (3V UNIVERSAL)	
	CUP	425 Kč
	šamotový s pružinou, 135x260mm	514,30

	Větrací mřížka	
	CM	380 Kč
	120x120mm	459,80

TIP: CIKO® 3V UNIVERSAL je certifikovaný systémový komín s **nejvyšším teplotním zatříděním a osvědčenou konstrukcí** - pro spolehlivost a maximální bezpečnost.

Z



Redukce vnitřní komín - kouřovod

CRV180-150 pro sopouch 180mm, kouřovod 150mm	1 330 Kč 1 609,30
CRV200-150 pro sopouch 200mm, kouřovod 150mm	1 390 Kč 1 681,90
CRV200-160 pro sopouch 200mm, kouřovod 160mm	1 390 Kč 1 681,90

pro CIKO 3V UNIVERSAL

Z



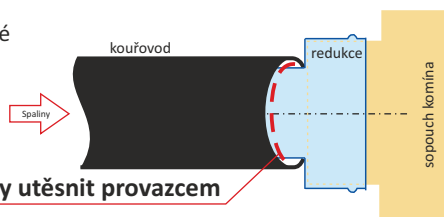
Redukce komín - kouřovod

CR16-xx pro sopouch 160mm, xx pr. kouřovodu	1 130 Kč 1 367,30
CR18-xx pro sopouch 180mm, xx pr. kouřovodu	1 242 Kč 1 502,80
CR20-xx pro sopouch 200mm, xx pr. kouřovodu	1 374 Kč 1 662,50

pro CIKO 3V UNIVERSAL

se samolepicím těsnícím provazcem 0,8mm
(xx - průměr kouřovodu NUTNO UPŘESNIT při objednávce)

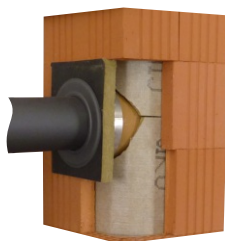
Způsob zapojení nerezové redukce CR (nebo CRTE) tzv. „po vodě“:



V případě potřeby utěsnit provazcem

Nerezové redukce redukuje z průměru komína na libovolný průměr kouřovodu a zaručují bezpečné napojení kouřovodu na komín. Vyrobeno z těsnícího provazce a nerezové oceli tl. 1mm ČSN 17349, DIN 1.4404.

POZOR: Pro bezpečné napojení kouřovodu na šamotový sopouch je **NUTNO použít originální redukci komín-kouřovod**. Při jiném způsobu zapojení **není poskytována ZÁRUKA** a hrozí **nebezpečí popraskání sopouchu!**




P



Těsnící provazec izolační

S1 kulatý, pr. 8mm, cena za 1bm	42 Kč 50,80
S2 plochý, samolepící, 10x2mm, cena za 1bm	21 Kč 25,40
S3 dutý, samolepící, 13x3mm, cena za 1bm	48 Kč 58,10

P



Žáruvzdorný silikon (CERESIT CS28)

Z8 kartuš 300ml	183 Kč 221,40
---------------------------	-------------------------

P



Cihlářská kotva z korozivzdorné oceli HNK

CUK 300x18x0,5mm, únosnost 450 N	22 Kč 26,60
--	-----------------------

P



Komínová stěnová kotva

CSK kotvicí prvek pro cihelné komíny 40x40cm, nerez	440 Kč 532,40
---	-------------------------

Z



Hlavice větrací resp. instalační šachty

CHV pr. 360x160mm, zásuvná část pr. 255mm	996 Kč 1 205,20
CHVS pr. 240x160mm, zásuvná část pr. 125mm	660 Kč 798,60

Z



Izolace sopouchu 3V UNIVERSAL

CIS pro pr. 160-200mm, 320x265x40mm	220 Kč 266,20
CIK16 pro pr. 160mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20
CIK18 pro pr. 180mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20
CIK20 pro pr. 200mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20

pro 90° sopouch
pro 45° sopouch

Izolace sopouchu usnadňuje provádění povrchových úprav komínového pláště a zaručuje dostatečnou **dilataci sopouchu** komínové vložky od pláště komínu.

P



Nátrubek sopouchu 90°

NCV16 pr. 160mm, 160x185mm	342 Kč 413,80
NCV18 pr. 180mm, 180x200mm	452 Kč 546,90
NCV20 pr. 200mm, 200x210mm	507 Kč 613,50

(pro vytvoření/opravu 90° sopouchu)

P




Nátrubek sopouchu 45°

NCVK16 pr. 160mm, 170x440mm	772 Kč 934,10
NCVK18 pr. 180mm, 210x445mm	816 Kč 987,40
NCVK20 pr. 200mm, 230x450mm	882 Kč 1 067,20

(pro vytvoření/opravu 45° sopouchu)

P

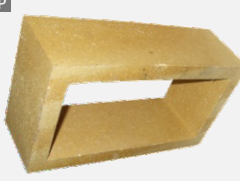


Opravný rámeček

NCR16 pr. 160mm, 305x175x80mm	474 Kč 573,50
NCR18 pr. 180mm, 305x175x80mm	474 Kč 573,50
NCR20 pr. 200mm, 305x175x80mm	474 Kč 573,50

(pro vytvoření/opravu čistícího otvoru)

P




Prodloužení rámečku

NCPR délka 10,5cm, 305x175x105mm	351 Kč 424,70
NCPRH délka prodloužení 25cm, 305x175x250mm	1 043 Kč 1 262,00
NCPRH2 délka prodloužení 50cm, 305x175x500mm	1 310 Kč 1 585,10

(pro prodloužení čistícího otvoru)

P



Šablony pro vyříznutí šamotové vložky

CSSN pro různé typy a velikosti nátrubků	100 Kč 121,00
--	-------------------------


P



Spárovací hmota na šamotové vložky

CSHS-1 Säurekitt, 1kg, pro různé typy a velikosti nátrubků	152 Kč 183,90
--	-------------------------

P



Maltovnik

M1 plastový, objem 40 litrů	195 Kč 236,00
---------------------------------------	-------------------------

Z

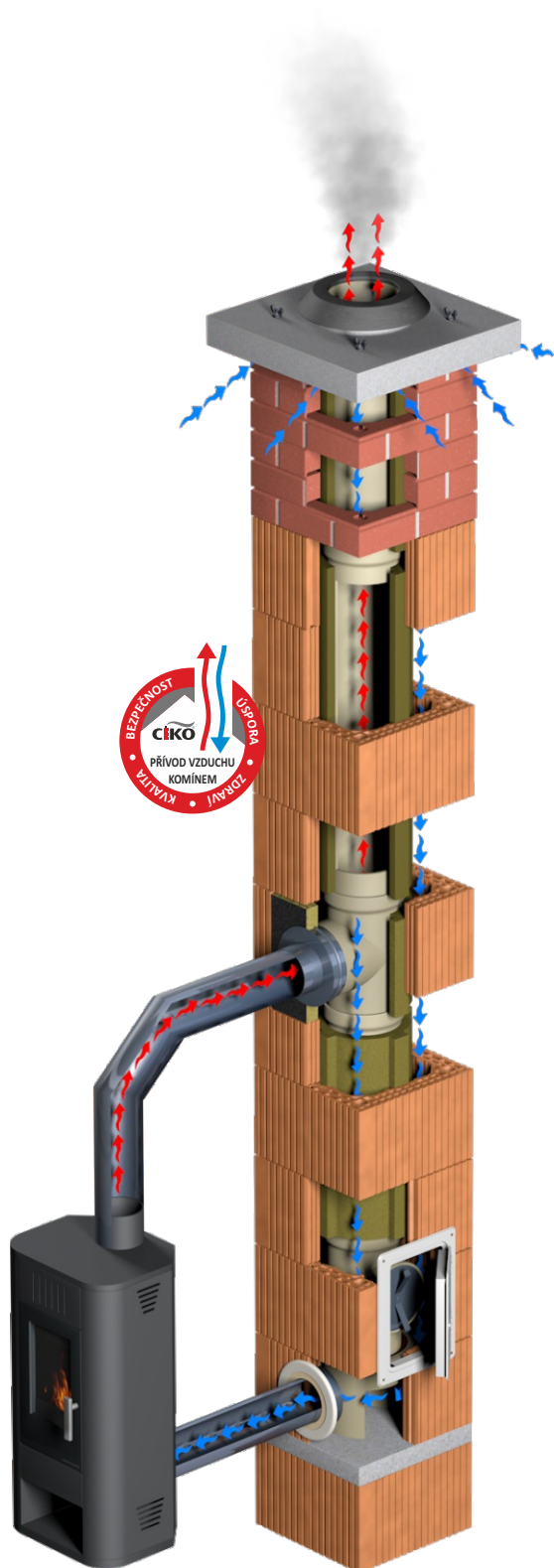


Zakládací díl kouřovodu

CZK16 pr. 160mm, 400x400mm, 27kg	2 430 Kč 2 940,30
CZK18 pr. 180mm, 400x400mm, 25kg	2 480 Kč 3 000,80
CZK20 pr. 200mm, 400x400mm, 23kg	2 570 Kč 3 109,70

pro CIKO 3V UNIVERSAL

Zakládací díl kouřovodu se používá při **rekonstrukci komínu** nebo pro **založení svislého kouřovodu s funkcí komína**. Umožňuje napojení nové části komínového systému CIKO® 3V UNIVERSAL na stávající komín (nejlépe vyvložkovaný) nebo přímo na kouřovod od spotřebiče. Zakládací díl obsahuje vynášeč betonovou desku, nerezovou redukci a těsnící provazec.



	Kondenzátní jímka univerzální CJU pr. 140-200mm (230x260mm) 1 340 Kč 1 621,40
---	--

 nátrubek 3cm	T-kus TEC 90° pro čistící otvor <table> <tr> <td>OC12 pr. 120mm, 170x360mm, 2,8kg</td><td>1 421 Kč 1 719,40</td></tr> <tr> <td>OC14 pr. 140mm, 190x360mm, 3,2kg</td><td>1 461 Kč 1 767,80</td></tr> <tr> <td>OC16 pr. 160mm, 210x360mm, 3,7kg</td><td>1 582 Kč 1 914,20</td></tr> <tr> <td>OC18 pr. 180mm, 230x360mm, 4,1kg</td><td>1 683 Kč 2 036,40</td></tr> <tr> <td>OC20 pr. 200mm, 240x360mm, 4,5kg</td><td>1 779 Kč 2 152,60</td></tr> </table>	OC12 pr. 120mm, 170x360mm, 2,8kg	1 421 Kč 1 719,40	OC14 pr. 140mm, 190x360mm, 3,2kg	1 461 Kč 1 767,80	OC16 pr. 160mm, 210x360mm, 3,7kg	1 582 Kč 1 914,20	OC18 pr. 180mm, 230x360mm, 4,1kg	1 683 Kč 2 036,40	OC20 pr. 200mm, 240x360mm, 4,5kg	1 779 Kč 2 152,60
OC12 pr. 120mm, 170x360mm, 2,8kg	1 421 Kč 1 719,40										
OC14 pr. 140mm, 190x360mm, 3,2kg	1 461 Kč 1 767,80										
OC16 pr. 160mm, 210x360mm, 3,7kg	1 582 Kč 1 914,20										
OC18 pr. 180mm, 230x360mm, 4,1kg	1 683 Kč 2 036,40										
OC20 pr. 200mm, 240x360mm, 4,5kg	1 779 Kč 2 152,60										

	Isolovaná komínová vložka TEC <table> <tr> <td>OVIZ14 pr. 140mm, 176x690mm, 6,6kg, 18ks/pal</td><td>1 185 Kč 1 433,90</td></tr> <tr> <td>OVIZ16 pr. 160mm, 196x690mm, 7,5kg, 18ks/pal</td><td>1 294 Kč 1 565,70</td></tr> <tr> <td>OVIZ18 pr. 180mm, 216x690mm, 8,5kg, 15ks/pal</td><td>1 391 Kč 1 683,10</td></tr> <tr> <td>OVIZ20 pr. 200mm, 236x690mm, 9kg, 15ks/pal</td><td>1 465 Kč 1 772,70</td></tr> <tr> <td>OVIZ1M14 pr. 140mm, 176x1030mm, 9,5kg, 12ks/pal</td><td>1 740 Kč 2 105,40</td></tr> <tr> <td>OVIZ1M16 pr. 160mm, 196x1030mm, 11kg, 12ks/pal</td><td>1 892 Kč 2 289,30</td></tr> <tr> <td>OVIZ1M18 pr. 180mm, 216x1030mm, 12kg, 12ks/pal</td><td>2 032 Kč 2 458,70</td></tr> <tr> <td>OVIZ1M20 pr. 200mm, 236x1030mm, 13kg, 12ks/pal</td><td>2 140 Kč 2 589,40</td></tr> </table>	OVIZ14 pr. 140mm, 176x690mm, 6,6kg, 18ks/pal	1 185 Kč 1 433,90	OVIZ16 pr. 160mm, 196x690mm, 7,5kg, 18ks/pal	1 294 Kč 1 565,70	OVIZ18 pr. 180mm, 216x690mm, 8,5kg, 15ks/pal	1 391 Kč 1 683,10	OVIZ20 pr. 200mm, 236x690mm, 9kg, 15ks/pal	1 465 Kč 1 772,70	OVIZ1M14 pr. 140mm, 176x1030mm, 9,5kg, 12ks/pal	1 740 Kč 2 105,40	OVIZ1M16 pr. 160mm, 196x1030mm, 11kg, 12ks/pal	1 892 Kč 2 289,30	OVIZ1M18 pr. 180mm, 216x1030mm, 12kg, 12ks/pal	2 032 Kč 2 458,70	OVIZ1M20 pr. 200mm, 236x1030mm, 13kg, 12ks/pal	2 140 Kč 2 589,40
OVIZ14 pr. 140mm, 176x690mm, 6,6kg, 18ks/pal	1 185 Kč 1 433,90																
OVIZ16 pr. 160mm, 196x690mm, 7,5kg, 18ks/pal	1 294 Kč 1 565,70																
OVIZ18 pr. 180mm, 216x690mm, 8,5kg, 15ks/pal	1 391 Kč 1 683,10																
OVIZ20 pr. 200mm, 236x690mm, 9kg, 15ks/pal	1 465 Kč 1 772,70																
OVIZ1M14 pr. 140mm, 176x1030mm, 9,5kg, 12ks/pal	1 740 Kč 2 105,40																
OVIZ1M16 pr. 160mm, 196x1030mm, 11kg, 12ks/pal	1 892 Kč 2 289,30																
OVIZ1M18 pr. 180mm, 216x1030mm, 12kg, 12ks/pal	2 032 Kč 2 458,70																
OVIZ1M20 pr. 200mm, 236x1030mm, 13kg, 12ks/pal	2 140 Kč 2 589,40																


 nátrubek 8cm	Isolovaný T-kus TEC 90° pro sopouch <table> <tr> <td>OSIZ14 pr. 140mm, 190x360mm, 3,7kg</td><td>1 790 Kč 2 165,90</td></tr> <tr> <td>OSIZ16 pr. 160mm, 210x360mm, 4,2kg</td><td>1 923 Kč 2 326,80</td></tr> <tr> <td>OSIZ18 pr. 180mm, 230x360mm, 4,6kg</td><td>2 037 Kč 2 464,80</td></tr> <tr> <td>OSIZ20 pr. 200mm, 240x360mm, 5kg</td><td>2 129 Kč 2 576,10</td></tr> </table>	OSIZ14 pr. 140mm, 190x360mm, 3,7kg	1 790 Kč 2 165,90	OSIZ16 pr. 160mm, 210x360mm, 4,2kg	1 923 Kč 2 326,80	OSIZ18 pr. 180mm, 230x360mm, 4,6kg	2 037 Kč 2 464,80	OSIZ20 pr. 200mm, 240x360mm, 5kg	2 129 Kč 2 576,10
OSIZ14 pr. 140mm, 190x360mm, 3,7kg	1 790 Kč 2 165,90								
OSIZ16 pr. 160mm, 210x360mm, 4,2kg	1 923 Kč 2 326,80								
OSIZ18 pr. 180mm, 230x360mm, 4,6kg	2 037 Kč 2 464,80								
OSIZ20 pr. 200mm, 240x360mm, 5kg	2 129 Kč 2 576,10								

	Uzávěr kontrolního otvoru TEC <table> <tr> <td>OUP14 pr. 140mm</td><td>410 Kč 496,10</td></tr> <tr> <td>OUP16 pr. 160mm</td><td>410 Kč 496,10</td></tr> <tr> <td>OUP18 pr. 180mm</td><td>410 Kč 496,10</td></tr> <tr> <td>OUP20 pr. 200mm</td><td>410 Kč 496,10</td></tr> <tr> <td>OUC12 pr. 120mm</td><td>1 300 Kč 1 573,00</td></tr> <tr> <td>OUC14 pr. 140mm</td><td>1 300 Kč 1 573,00</td></tr> <tr> <td>OUC16 pr. 160mm</td><td>1 350 Kč 1 633,50</td></tr> <tr> <td>OUC18 pr. 180mm</td><td>1 520 Kč 1 839,20</td></tr> <tr> <td>OUC20 pr. 200mm</td><td>1 590 Kč 1 923,90</td></tr> <tr> <td>OUK12 pr. 120mm</td><td>1 447 Kč 1 750,90</td></tr> <tr> <td>OUK14 pr. 140mm</td><td>1 569 Kč 1 898,50</td></tr> <tr> <td>OUK16 pr. 160mm</td><td>1 678 Kč 2 030,40</td></tr> <tr> <td>OUK18 pr. 180mm</td><td>2 165 Kč 2 619,70</td></tr> <tr> <td>OUK20 pr. 200mm</td><td>2 407 Kč 2 912,50</td></tr> </table>	OUP14 pr. 140mm	410 Kč 496,10	OUP16 pr. 160mm	410 Kč 496,10	OUP18 pr. 180mm	410 Kč 496,10	OUP20 pr. 200mm	410 Kč 496,10	OUC12 pr. 120mm	1 300 Kč 1 573,00	OUC14 pr. 140mm	1 300 Kč 1 573,00	OUC16 pr. 160mm	1 350 Kč 1 633,50	OUC18 pr. 180mm	1 520 Kč 1 839,20	OUC20 pr. 200mm	1 590 Kč 1 923,90	OUK12 pr. 120mm	1 447 Kč 1 750,90	OUK14 pr. 140mm	1 569 Kč 1 898,50	OUK16 pr. 160mm	1 678 Kč 2 030,40	OUK18 pr. 180mm	2 165 Kč 2 619,70	OUK20 pr. 200mm	2 407 Kč 2 912,50
OUP14 pr. 140mm	410 Kč 496,10																												
OUP16 pr. 160mm	410 Kč 496,10																												
OUP18 pr. 180mm	410 Kč 496,10																												
OUP20 pr. 200mm	410 Kč 496,10																												
OUC12 pr. 120mm	1 300 Kč 1 573,00																												
OUC14 pr. 140mm	1 300 Kč 1 573,00																												
OUC16 pr. 160mm	1 350 Kč 1 633,50																												
OUC18 pr. 180mm	1 520 Kč 1 839,20																												
OUC20 pr. 200mm	1 590 Kč 1 923,90																												
OUK12 pr. 120mm	1 447 Kč 1 750,90																												
OUK14 pr. 140mm	1 569 Kč 1 898,50																												
OUK16 pr. 160mm	1 678 Kč 2 030,40																												
OUK18 pr. 180mm	2 165 Kč 2 619,70																												
OUK20 pr. 200mm	2 407 Kč 2 912,50																												



Komínová dvířka TEC

CDT dvířka bílá, 275x380mm, otvor 185x295mm	1 847 Kč 2 234,90
CDTE těsná dvířka bílá, 285x370mm, o. 190x270mm	2 320 Kč 2 807,20
CDTN dvířka nerez, 275x380mm, otvor 185x295mm	2 058 Kč 2 490,20
CDTEN těsná dvířka nerez, 285x370mm, o. 190x270mm	3 375 Kč 4 083,80



Komínová vložka TEC

OV12 pr. 120mm, 156x690mm, 4,9kg	564 Kč 682,40
OV14 pr. 140mm, 176x690mm, 5,6kg, 70ks/pal	585 Kč 707,90
OV16 pr. 160mm, 196x690mm, 6,5kg, 54ks/pal	681 Kč 824,00
OV18 pr. 180mm, 216x690mm, 7,3kg, 48ks/pal	765 Kč 925,70
OV20 pr. 200mm, 236x690mm, 7,9kg, 35ks/pal	832 Kč 1 006,70
OV1M12 pr. 120mm, 156x1030mm, 7,5kg	793 Kč 959,50
OV1M14 pr. 140mm, 176x1030mm, 8,5kg, 70ks/pal	844 Kč 1 021,20
OV1M16 pr. 160mm, 196x1030mm, 10kg, 54ks/pal	979 Kč 1 184,60
OV1M18 pr. 180mm, 216x1030mm, 11kg, 48ks/pal	1 102 Kč 1 333,40
OV1M20 pr. 200mm, 236x1030mm, 12kg, 35ks/pal	1 200 Kč 1 452,00



Distanční objímka

ODO14 pro průměr 140mm	280 Kč 338,80
ODO16 pro průměr 160mm	285 Kč 344,90
ODO18 pro průměr 180mm	290 Kč 350,90
ODO20 pro průměr 200mm	295 Kč 357,00



Spárovací hladítko

OH12 délka 1m, pro pr. 120mm	190 Kč 229,90
OH14 délka 1m, pro pr. 140mm	190 Kč 229,90
OH16 délka 1m, pro pr. 160mm	210 Kč 254,10
OH18 délka 1m, pro pr. 180mm	210 Kč 254,10
OH20 délka 1m, pro pr. 200mm	210 Kč 254,10

K nastavení spárovacího hladítka lze použít vymetací tyče napojené pomocí přechodky M8/M12



Přechodka M8/M12

SMK115 přechodka ze šroubu M8 na matku M12	41 Kč 49,60
--	-----------------------



Membránové těsnění sopouchu

OT14 pr. 140mm, teplotní odolnost do 200°C	789 Kč 954,70
OT16 pr. 160mm, teplotní odolnost do 200°C	825 Kč 998,30
OT18 pr. 180mm, teplotní odolnost do 200°C	888 Kč 1 074,50
OT20 pr. 200mm, teplotní odolnost do 200°C	938 Kč 1 135,00

pro pr. kouřovodu 60 - 180mm



Kryt sopouchu

KSS125 pro koax. připojení do 80/125mm, 300x300mm	1 190 Kč 1 439,90
---	-----------------------------



T-kus TEC 90° pro sopouch

OS14 pr. 140mm, 190x360mm, 3,2kg	1 415 Kč 1 712,20
OS16 pr. 160mm, 210x360mm, 3,7kg	1 529 Kč 1 850,10
OS18 pr. 180mm, 230x360mm, 4,1kg	1 634 Kč 1 977,10
OS20 pr. 200mm, 240x360mm, 4,5kg	1 728 Kč 2 090,90

nátrubek 8cm



Izolovaný T-kus TEC 90° pro kontrolní otvor

OCIZ14 pr. 140mm, 190x360mm, 3,7kg	1 792 Kč 2 168,30
OCIZ16 pr. 160mm, 210x360mm, 4,2kg	1 923 Kč 2 326,80
OCIZ18 pr. 180mm, 230x360mm, 4,6kg	2 037 Kč 2 464,80
OCIZ20 pr. 200mm, 240x360mm, 5kg	2 139 Kč 2 588,20

nátrubek 3cm



Izolovaný T-kus TEC 45° pro sopouch

OSKIZ16 pr. 160mm, 430x690mm, 4,9kg	3 750 Kč 4 537,50
OSKIZ18 pr. 180mm, 470x690mm, 6,5kg	3 980 Kč 4 815,80
OSKIZ20 pr. 200mm, 510x690mm, 7kg	4 550 Kč 5 505,50



Redukce TEC komín - kouřovod

CRTE14-xx pro sopouch pr. 140mm, xx pr. kouřovodu	1 130 Kč 1 367,30
CRTE16-xx pro sopouch pr. 160mm, xx pr. kouřovodu	1 130 Kč 1 367,30
CRTE18-xx pro sopouch pr. 180mm, xx pr. kouřovodu	1 242 Kč 1 502,80
CRTE20-xx pro sopouch pr. 200mm, xx pr. kouřovodu	1 374 Kč 1 662,50

(xx - průměr kouřovodu NUTNO UPŘESNIT při objednávce)



Redukce TEC vnitřní komín - kouřovod

CRTV180-150 pro sopouch 180mm, kouřovod 150mm	1 330 Kč 1 609,30
CRTV200-150 pro sopouch 200mm, kouřovod 150mm	1 390 Kč 1 681,90
CRTV200-160 pro sopouch 200mm, kouřovod 160mm	1 390 Kč 1 681,90



Izolace sopouchu TEC

CIST pro pr. 160-200mm, 320x265x40mm	220 Kč 266,20
--	-------------------------



Izolace sopouchu TEC 45°

CIKT16 pro sopouch 160mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20
CIKT18 pro sopouch 180mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20
CIKT20 pro sopouch 200mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20



Adaptér přívodu vzduchu

AV150 univerzální, max. pr. přívodu vzduchu 150mm	1 250 Kč 1 512,50
---	-----------------------------

Pro snadné napojení přívodu vzduchu na komínové těleso - pro CIKO TEC a CIKO PRAKTIK.



Zakládací díl pro přívodu vzduchu

CZUV univerzální	680 Kč 822,80
----------------------------	-------------------------

Pro přívod vzduchu z komína ke spotřebiči pod čistou podlahou - pro CIKO TEC a CIKO PRAKTIK.



Unikátní technologie vložkování komínů keramickými vložkami

Nerezové vložky nejsou dlouhodobě odolné
proti působení kondenzátů vznikajících při
spalování některých druhů **uhlí a pelet**
v moderních spotřebičích s vysokou účinností.



Unikátní vlastnosti izostatických hrdlových vložek dokládá jejich značení podle CE
certifikace (EN 1457:2003-04):

■ A1 N1 (T600 N1 G D) ■ B2 N1 (T400 N1 O W) ■ D3 P1 (T200 P1 O W)

Z	Nátrubek kulatý	délka 30mm		
Z		délka 30mm	ONOC12 pro kontr. otvor/sopouch pr. 120mm	427 Kč 516,70
			ONOC14 pro kontr. otvor/sopouch pr. 140mm	448 Kč 542,10
			ONOC16 pro kontr. otvor/sopouch pr. 160mm	471 Kč 569,90
			ONOC18 pro kontr. otvor/sopouch pr. 180mm	504 Kč 609,80
			ONOC20 pro kontr. otvor/sopouch pr. 200mm	529 Kč 640,10
		délka 80mm	ONOS12 pro sopouch pr. 120mm	442 Kč 534,80
			ONOS14 pro sopouch pr. 140mm	467 Kč 565,10
			ONOS16 pro sopouch pr. 160mm	489 Kč 591,70
			ONOS18 pro sopouch pr. 180mm	520 Kč 629,20
			ONOS20 pro sopouch pr. 200mm	550 Kč 665,50

Z	Roura s kruhovým otvorem	pro nalepení nátrubku, v. 660mm		
Z		pro nalepení nátrubku, v. 660mm	OVO12 pr. 120mm	1 195 Kč 1 446,00
			OVO14 pr. 140mm	1 266 Kč 1 531,90
			OVO16 pr. 160mm	1 375 Kč 1 663,80
			OVO18 pr. 180mm	1 435 Kč 1 736,40
			OVO20 pr. 200mm	1 587 Kč 1 920,30

Z	T-kus 45° pro sopouch	výška 660mm		
Z		výška 660mm	OSK14 pr. 140mm	3 298 Kč 3 990,60
			OSK16 pr. 160mm	3 415 Kč 4 132,20
			OSK18 pr. 180mm	3 654 Kč 4 421,30
			OSK20 pr. 200mm	4 209 Kč 5 092,90

X	Kleště vložkovací, stavitelné		
X		OK1 pro rozsah průměrů 100-300mm	8 000 Kč 9 680,00

Z	Kondenzátní jímka, izostatická		
Z		OJS12 pro vložkování, pr. 120mm	1 984 Kč 2 400,60
		OJS14 pro vložkování, pr. 140mm	2 364 Kč 2 860,40
		OJS16 pro vložkování, pr. 160mm	2 465 Kč 2 982,70
		OJS18 pro vložkování, pr. 180mm	2 562 Kč 3 100,00
		OJS20 pro vložkování, pr. 200mm	2 648 Kč 3 204,10

Z	Kondenzátní jímka se spodním vývodem		
Z		OJU12-16 pro pr. 120/140/160mm	1 620 Kč 1 960,20
		OJU16-20 pro pr. 160/180/200mm	1 725 Kč 2 087,30

Z	Kondenzátní jímka univerzální		
Z		CJU pr. 140-200mm (230x260mm)	1 340 Kč 1 621,40

N	Ukončovací límeč	nerezový		
N		nerezový	OL12 pr. 120mm	398 Kč 481,60
			OL14 pr. 140mm	425 Kč 514,30
			OL16 pr. 160mm	436 Kč 527,60
			OL18 pr. 180mm	478 Kč 578,40
			OL20 pr. 200mm	488 Kč 590,50

Z	Spárovací hmota na šamotové vložky		
Z		CSHS Säurekitt, kyblík, 3kg, 100ks/pal	467 Kč 565,10

P	Spárovací hmota na šamotové vložky		
P		CSHS-1 Säurekitt, 1kg, pro různé typy a velikosti nátrubků	152 Kč 183,90

P	Ochranné pouzdro Sanatec		
P		OPS délka 10m, ochranný rukáv pro vložkování	220 Kč 266,20
		OPS15 délka 15m, ochranný rukáv pro vložkování	330 Kč 399,30




TIP: Prohlédněte si video
s ukázkou vložkování
šamotem

Uzavřená komínová jímka PRAKTIK



KG13 pr. 130mm, nerez	445 Kč 538,50
KG15 pr. 150mm, nerez	488 Kč 590,50
KG16 pr. 160mm, nerez	511 Kč 618,30
KG18 pr. 180mm, nerez	533 Kč 644,90
KG20 pr. 200mm, nerez	554 Kč 670,30
KG25 pr. 250mm, nerez	640 Kč 774,40

Komínová jímka s odtokem PRAKTIK



KBW13 pr. 130mm, nerez	445 Kč 538,50
KBW15 pr. 150mm, nerez	488 Kč 590,50
KBW16 pr. 160mm, nerez	511 Kč 618,30
KBW18 pr. 180mm, nerez	533 Kč 644,90
KBW20 pr. 200mm, nerez	554 Kč 670,30
KBW25 pr. 250mm, nerez	640 Kč 774,40

Čistící díl PRAKTIK pro plyn do 200°C



v = 356mm / 276mm

KVCP13-06 pr. 130mm, 130x356mm	1 583 Kč 1 914,40
KVCP15-06 pr. 150mm, 150x356mm	1 701 Kč 2 058,20
KVCP16-06 pr. 160mm, 160x356mm	1 785 Kč 2 159,90
KVCP18-06 pr. 180mm, 180x356mm	1 911 Kč 2 312,30

Izolovaný kontrolní díl PRAKTIK



v = 400mm / 320mm

KVC13-06 pr. 130mm, 180x400mm	1 417 Kč 1 714,60
KVC15-06 pr. 150mm, 200x400mm	1 488 Kč 1 800,50
KVC16-06 pr. 160mm, 210x400mm	1 546 Kč 1 870,70
KVC18-06 pr. 180mm, 230x400mm	1 630 Kč 1 972,30
KVC20-06 pr. 200mm, 250x400mm	1 721 Kč 2 082,40
KVC25-06 pr. 250mm, izolace 20mm, 290x400mm	2 192 Kč 2 652,30
KVC15-1 pr. 150mm, 200x400mm	1 988 Kč 2 405,50
KVC16-1 pr. 160mm, 210x400mm	2 135 Kč 2 583,40
KVC18-1 pr. 180mm, 230x400mm	2 342 Kč 2 833,80
KVC20-1 pr. 200mm, 250x400mm	2 534 Kč 3 066,10
KVC25-1 pr. 250mm, izolace 20mm, 290x400mm	3 056 Kč 3 697,80

Větrací mřížka nerezová



CMN nerez, 120x120mm	430 Kč 520,30
--------------------------------	-------------------------

Komínová dvířka těsná



CDE těsná dvířka bílá	1 780 Kč 2 153,80
---------------------------------	-----------------------------

Zakládací prvek PRAKTIK



KZP 400x400x110mm	172 Kč 208,10
-----------------------------	-------------------------

Čistící díl s rámečkem PRAKTIK



KVPH13-06 pr. 130mm, rámeček 140x200mm	968 Kč 1 171,30
KVPH15-06 pr. 150mm, rámeček 140x200mm	1 044 Kč 1 263,20
KVPH16-06 pr. 160mm, rámeček 140x200mm	1 075 Kč 1 300,80
KVPH18-06 pr. 180mm, rámeček 140x200mm	1 141 Kč 1 380,60
KVPH20-06 pr. 200mm, rámeček 140x200mm	1 227 Kč 1 484,70
KVPH25-06 pr. 250mm, rámeček 140x200mm	1 596 Kč 1 931,20
KVPH15-1 pr. 150mm, rámeček 140x200mm	1 411 Kč 1 707,30
KVPH16-1 pr. 160mm, rámeček 140x200mm	1 552 Kč 1 877,90
KVPH18-1 pr. 180mm, rámeček 140x200mm	1 716 Kč 2 076,40
KVPH20-1 pr. 200mm, rámeček 140x200mm	1 878 Kč 2 272,40
KVPH25-1 pr. 250mm, rámeček 140x200mm	2 299 Kč 2 781,80

Čistící díl s víčkem PRAKTIK



KVFU13-06 pr. 130mm	968 Kč 1 171,30
KVFU15-06 pr. 150mm	1 044 Kč 1 263,20
KVFU16-06 pr. 160mm	1 075 Kč 1 300,80
KVFU18-06 pr. 180mm	1 141 Kč 1 380,60
KVFU20-06 pr. 200mm	1 227 Kč 1 484,70
KVFU15-1 pr. 150mm	1 411 Kč 1 707,30
KVFU16-1 pr. 160mm	1 552 Kč 1 877,90
KVFU18-1 pr. 180mm	1 716 Kč 2 076,40
KVFU20-1 pr. 200mm	1 878 Kč 2 272,40

Komínová dvířka PRAKTIK



KD10 nerez, zas. tubus d. 100mm, 140x200mm	1 140 Kč 1 379,40
KD nerez, 140x200mm	760 Kč 919,60

Příplatek za lakování dvířek (barva bílá nebo dle RAL): Kód KPB - cena 100 Kč bez DPH/121 Kč s DPH.

Těsnění PRAKTIK



KT13 pr. 130mm, do 200°C	101 Kč 122,20
KT15 pr. 150mm, do 200°C	117 Kč 141,60
KT16 pr. 160mm, do 200°C	119 Kč 144,00
KT18 pr. 180mm, do 200°C	137 Kč 165,80
KT20 pr. 200mm, do 200°C	152 Kč 183,90
KT25 pr. 250mm, do 200°C	182 Kč 220,20

TIP: Systém CIKO® PRAKTIK do průměru 180 mm umožňuje zajistit přívod vzduchu komínovým tělesem.

Isolovaná vložka PRAKTIK 1,08m



nerez 0,6mm

KV13-06-1M pr. 130mm, 180x1080mm	1 393 Kč 1 685,50
KV15-06-1M pr. 150mm, 200x1080mm	1 482 Kč 1 793,20
KV16-06-1M pr. 160mm, 210x1080mm	1 604 Kč 1 940,80
KV18-06-1M pr. 180mm, 230x1080mm	1 699 Kč 2 055,80
KV20-06-1M pr. 200mm, 250x1080mm	1 838 Kč 2 224,00
KV25-06-1M pr. 250mm, izolace 20mm, 290x1080mm	2 319 Kč 2 806,00
KV15-1-1M pr. 150mm, 200x1080mm	1 890 Kč 2 286,90
KV16-1-1M pr. 160mm, 210x1080mm	2 012 Kč 2 434,50
KV18-1-1M pr. 180mm, 230x1080mm	2 225 Kč 2 722,50
KV20-1-1M pr. 200mm, 250x1080mm	2 405 Kč 2 910,10
KV25-1-1M pr. 250mm, izolace 20mm, 290x1080mm	3 132 Kč 3 789,70

nerez 1,0mm

v = 1080mm / 1000mm

Isolovaná vložka PRAKTIK 0,36m



nerez 0,6mm

KV13-06-03M pr. 130mm, 180x360mm	470 Kč 568,70
KV15-06-03M pr. 150mm, 200x360mm	517 Kč 625,60
KV16-06-03M pr. 160mm, 210x360mm	559 Kč 676,40
KV18-06-03M pr. 180mm, 230x360mm	584 Kč 706,60
KV20-06-03M pr. 200mm, 250x360mm	632 Kč 764,70
KV25-06-03M pr. 250mm, izolace 20mm, 290x360mm	755 Kč 913,60
KV15-1-03M pr. 150mm, 200x360mm	698 Kč 844,60
KV16-1-03M pr. 160mm, 210x360mm	771 Kč 932,90
KV18-1-03M pr. 180mm, 230x360mm	846 Kč 1 023,70
KV20-1-03M pr. 200mm, 250x360mm	915 Kč 1 107,20
KV25-1-03M pr. 250mm, izolace 20mm, 290x360mm	1 126 Kč 1 362,50

nerez 1,0mm

v = 360mm / 280mm

Isolovaný T-kus PRAKTIK 90°



nerez 0,6mm

KVS13-06 pr. 130mm, 180x360mm	1 085 Kč 1 312,90
KVS15-06 pr. 150mm, 200x360mm	1 247 Kč 1 508,90
KVS16-06 pr. 160mm, 210x360mm	1 407 Kč 1 702,50
KVS18-06 pr. 180mm, 230x360mm	1 474 Kč 1 783,50
KVS20-06 pr. 200mm, 250x360mm	1 548 Kč 1 873,10
KVS25-06 pr. 250mm, izolace 20mm, 290x360mm	2 001 Kč 2 421,20
KVS15-1 pr. 150mm, 200x360mm	1 510 Kč 1 827,10
KVS16-1 pr. 160mm, 210x360mm	1 709 Kč 2 067,90
KVS18-1 pr. 180mm, 230x360mm	1 887 Kč 2 283,30
KVS20-1 pr. 200mm, 250x360mm	2 105 Kč 2 547,10
KVS25-1 pr. 250mm, izolace 20mm, 290x360mm	2 179 Kč 2 636,60

nerez 1,0mm

v = 360mm / 280mm

Isolovaná vložka PRAKTIK 1,08m s distančními oky



nerez 0,6mm

KVD13-06-1M pr. 130mm, 180x1080mm	1 491 Kč 1 804,10
KVD15-06-1M pr. 150mm, 200x1080mm	1 568 Kč 1 897,30
KVD16-06-1M pr. 160mm, 210x1080mm	1 697 Kč 2 053,40
KVD18-06-1M pr. 180mm, 230x1080mm	1 806 Kč 2 185,30
KVD20-06-1M pr. 200mm, 250x1080mm	1 945 Kč 2 353,50
KVD15-1-1M s distančními oky, pr. 150mm, 200x1080mm	1 989 Kč 2 406,70
KVD16-1-1M pr. 160mm, 210x1080mm	2 118 Kč 2 562,80
KVD18-1-1M pr. 180mm, 230x1080mm	2 355 Kč 2 849,60
KVD20-1-1M pr. 200mm, 250x1080mm	2 515 Kč 3 043,20

nerez 1,0mm

v = 1080mm / 1000mm

Isolovaná vložka PRAKTIK 0,54m



nerez 0,6mm

KV13-06-05M pr. 130mm, 180x540mm	709 Kč 857,90
KV15-06-05M pr. 150mm, 200x540mm	769 Kč 930,50
KV16-06-05M pr. 160mm, 210x540mm	823 Kč 995,80
KV18-06-05M pr. 180mm, 230x540mm	877 Kč 1 061,20
KV20-06-05M pr. 200mm, 250x540mm	961 Kč 1 162,80
KV25-06-05M pr. 250mm, izolace 20mm, 290x540mm	1 138 Kč 1 377,00
KV15-1-05M pr. 150mm, 200x540mm	1 043 Kč 1 262,00
KV16-1-05M pr. 160mm, 210x540mm	1 141 Kč 1 347,90
KV18-1-05M pr. 180mm, 230x540mm	1 264 Kč 1 529,40
KV20-1-05M pr. 200mm, 250x540mm	1 369 Kč 1 656,50
KV25-1-05M pr. 250mm, izolace 20mm, 290x540mm	1 685 Kč 2 038,90

nerez 1,0mm

v = 540mm / 460mm

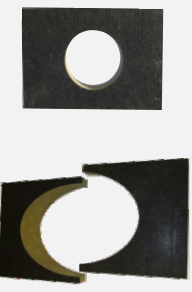
Isolovaný T-kus PRAKTIK 45°



nerez 1mm

KVK15-1 pr. 150mm, 200x445mm, v=445/365mm	1 945 Kč 2 353,50
KVK16-1 pr. 160mm, 210x445mm, v=445/365mm	2 060 Kč 2 492,60
KVK18-1 pr. 180mm, 230x445mm, v=445/365mm	2 169 Kč 2 624,50
KVK20-1 pr. 200mm, 250x495mm, v=495/415mm	2 430 Kč 2 940,30
KVK25-1 pr. 250mm, 290x545mm, v=545/465mm	5 099 Kč 6 169,80

Isolace sopouchu PRAKTIK



pro 90°

KIS pro pr. do 200mm, 320x265x40mm	220 Kč 266,20
KIS25 pro pr. 250mm, 320x288x40mm	220 Kč 266,20
KIK15 pro pr. 150mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20
KIK16 pro pr. 160mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20
KIK18 pro pr. 180mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20
KIK20 pro pr. 200mm, 500x265x40mm	220 Kč 266,20

pro 45° sopouch

Ukončovací rozeta s těsněním



KL13 pr. 130mm	507 Kč 613,50
KL15 pr. 150mm	544 Kč 658,20
KL16 pr. 160mm	565 Kč 683,70
KL18 pr. 180mm	597 Kč 722,40
KL20 pr. 200mm	655 Kč 792,60
KL25 pr. 250mm	704 Kč 851,80

Ukončovací hlavice - hlavice odkouření



CHG **980 Kč**
univerzální ukončovací hlavice, pr. 360x160mm 1 185,80

zásuvná část pr. 255mm - určena do krycí desky s otvorem pr. 260mm a pro vložky s max. vnějším průměrem 180mm

Betonový základací díl



KZ16 pro pr. 160mm, 400x400mm, 27kg	680 Kč 822,80
KZ18 pro pr. 180mm, 400x400mm, 25kg	680 Kč 822,80
KZ20 pro pr. 200mm, 400x400mm, 23kg	680 Kč 822,80

Betonový základací díl se používá při rekonstrukci komínu pro založení pláště systému CIKO® PRAKTIK na stávajícím odbouraném a vyvložkovaném komíně.

Záslepka sopouchu PRAKTIK



KBD13 pr. 130mm	545 Kč 659,50
KBD15 pr. 150mm	609 Kč 736,90
KBD16 pr. 160mm	631 Kč 763,50
KBD18 pr. 180mm	652 Kč 788,90
KBD20 pr. 200mm	674 Kč 815,50
KBD25 pr. 250mm	716 Kč 866,40

Zakládací díl kouřovodu PRAKTIK



KZK13 pr. 130mm, 400x400mm	1 960 Kč 2 371,60
KZK15 pr. 150mm, 400x400mm	2 120 Kč 2 565,20
KZK16 pr. 160mm, 400x400mm	2 150 Kč 2 601,50
KZK18 pr. 180mm, 400x400mm	2 240 Kč 2 710,40
KZK20 pr. 200mm, 400x400mm	2 360 Kč 2 855,60

Zakládací díl kouřovodu se používá při rekonstrukci komínu nebo pro založení svislého kouřovodu s funkcí komína. Umožňuje napojení nové části komínového systému CIKO® PRAKTIK na stávající komín (nejlépe vyvložkovaný) nebo přímo na kouřovod od spotřebiče. Zakládací díl obsahuje vynášecí betonovou desku, nerezovou redukci a těsnící provazec.

Ocelová a betonová dvířka - obecné (nesystémové) příslušenství

Komínová dvířka ocelová



ZCD001 s klíčkem, barva šedá	270 Kč 326,70
ZCD002 s klíčkem, barva bílá	326 Kč 394,50

rozměr vnější: 360x200mm, rozměr vnitřní: 315x155mm
samostatný klíček: ZCD003 - 15 Kč bez DPH (18,2 Kč vč DPH)

Komínová dvířka betonová



ZCD004 výsuvná (kolíbková), 274x210mm, vnitřní 180x140mm	287 Kč 347,30
ZCD005 dvoudvířková, 258x224mm, vnitřní 176x116mm	287 Kč 347,30
ZCD006 dvoudvířková, 350x240mm, vnitřní 210x140mm	326 Kč 394,50

Hrdlovačky - zařízení na roztahování hrdel trubek

Hrdlovačka šestisegmentová



60 001 hrdlovačka bez příslušenství	17 120 Kč 20 715,20
Hrdlovačka s příslušenstvím podle zvolené sady (zde cena 60/pr. do 200)	od 22 960 Kč od 27 781,60

Šestisegmentová hydraulická hrdlovačka s odměřováním roztahovaných průměrů je určena pro nerezovou ocel do tl. 1 mm nebo pro uhlíkatou ocel do tl. 2 mm. Pro plnohodnotné využití hrdlovačky je nutno vybrat vhodnou sadu příslušenství.

Maximální roztlačnost čelisti na jeden zátah: 28 mm
Rozsah roztahovaných hrdel: 78–200 mm / 78–300 mm*
Výška roztahovaných hrdel: 60 mm / 80 mm*
Rozměry hrdlovačky (v x š x h): 440x310x330 mm
Hmotnost: cca 25 kg
*podle zvolené sady příslušenství

Hrdlovačka čtyřsegmentová



10 003 hrdlovačka bez příslušenství	17 850 Kč 21 598,50
Hrdlovačka s příslušenstvím podle zvolené sady (zde cena pro pr. do 200mm)	od 26 090 Kč od 31 568,90

Čtyřsegmentová hydraulická hrdlovačka je určena pro nerezovou ocel do tl. 1 mm nebo pro uhlíkatou ocel do tl. 2 mm. Pro plnohodnotné využití hrdlovačky je nutno vybrat vhodnou sadu příslušenství - volitelné sady pro průměry do 200 mm, do 300 mm, nebo samostatné hliníkové segmenty pro jednotlivé průměry.

Rozsah roztahovaných hrdel: 75–200 mm / 75–300 mm*
Výška roztahovaných hrdel: 50 mm
Rozměry hrdlovačky (v x š x h): 550x500x280 mm
Hmotnost: cca 31 kg
*podle zvolené sady příslušenství


Kondenzátní jímka s odtokem GAS



CGJ80 pr. 80mm	418 Kč 505,80
CGJ110 pr. 110mm	501 Kč 606,20
CGJ125 pr. 125mm	748 Kč 905,10
CGJ160 pr. 160mm	935 Kč 1 131,40

pro plyn, do 120°C

Revizní T-kus GAS s kontrolním víčkem



CGC80 pr. 80mm	390 Kč 471,90
CGC110 pr. 110mm	550 Kč 665,50
CGC125 pr. 125mm	1 199 Kč 1 450,80
CGC160 pr. 160mm	1 991 Kč 2 409,10

pro plyn, do 120°C

Trubka pevná GAS 1m



CGV80 pr. 80mm, 92x1000mm	226 Kč 273,50
CGV110 pr. 110mm, 122x1000mm	396 Kč 479,20
CGV125 pr. 125mm, 142x1000mm	577 Kč 692,80
CGV160 pr. 160mm, 180x1000mm	847 Kč 1 024,90


pro plyn, do 120°C

Komínová dvířka



CD dvířka bílá, otvor 145x275mm	1 310 Kč 1 585,10
---	-----------------------------

Zakládací objímka GAS



CGZ80 pr. 80mm	590 Kč 713,90
CGZ110 pr. 110mm	590 Kč 713,90
CGZ125 pr. 125mm	590 Kč 713,90
CGZ160 pr. 160mm	590 Kč 713,90

Ukončovací rozeta s těsněním



KL8 pro pr. 80mm	435 Kč 526,40
KL11 pro pr. 110mm	482 Kč 583,20
KL13 pro pr. 125mm	507 Kč 613,50
KL16 pro pr. 160mm	565 Kč 683,70


Patní koleno 87° se zakládací konzolí GAS



CGK80 pr. 80mm	627 Kč 758,70
CGK110 pr. 110mm	990 Kč 1 197,90
CGK125 pr. 125mm	1 705 Kč 2 063,10
CGK160 pr. 160mm	2 145 Kč 2 595,50

pro plyn, do 120°C

T-kus GAS



CGS80 pr. 80mm	319 Kč 386,00
CGS110 pr. 110mm	440 Kč 532,40
CGS125 pr. 125mm	1 210 Kč 1 464,10
CGS160 pr. 160mm	1 595 Kč 1 930,00

pro plyn, do 120°C

Ukončovací trubka GAS



CGV80C pr. 80mm, 92x500mm	209 Kč 252,90
CGV110C pr. 110mm, 122x500mm	341 Kč 412,60
CGV125C pr. 125mm, 142x500mm	495 Kč 599,00
CGV160C pr. 160mm, 180x500mm	770 Kč 931,70

bez hrdla, 0,5m, UV odolný černý plast

Distanční objímka univerzální




CGO plast, 6ks segmentů	185 Kč 223,90
-----------------------------------	-------------------------

Distanční objímka zdvojená



R3780/2 nerez, pr. 80mm	240 Kč 290,40
R37110/2 nerez, pr. 110mm	275 Kč 332,80
R37125/2 nerez, pr. 125mm	305 Kč 369,10
R37160/2 nerez, pr. 160mm	315 Kč 381,20

Kryt sopouchu



KSS125 pro koax. připojení do 80/125mm, 300x300mm	1 190 Kč 1 439,90
---	-----------------------------

Ukončovací hlavice - hlavice odkouření



CHG univerzální ukončovací hlavice, pr. 360x160mm	980 Kč 1 185,80
---	---------------------------

zásuvná část pr. 255mm - určena do krycí desky s otvorem pr. 260mm a pro vložky s max. vnějším průměrem 180mm

TIP: Příklady variant řešení pro odkouření kondenzačních kotlů

<p>Dvouprůduch pro kombinaci spotřebiče na tuhá paliva (např. krbová kamna) a plynového kondenzačního kotle</p> 	<p>Jednoprůduch s přídavnou poloviční šachtou pro kombinaci spotřebiče na tuhá paliva a plynový kondenzační kotel</p> 	<p>Plnohodnotný jednoprůduchový komín pro plynový kondenzační kotel</p> 	<p>Koaxiální systém plast-nerez pro plynový kondenzační kotel (venkovní nebo vnitřní použití)</p> 
---	---	--	---

Kompletní sortiment plastových komínových komponent (plast, LAS plast-plast, plast-nerez) naleznete v samostatném ceníku.

Ukončení komína a nadstřešní části

Krycí deska jednorůduchová

CDZ základní, 550x550mm, 17,7kg, 20ks/pal	1 450 Kč 1 754,50
CDO pro obezdění, 770x770mm, 21,2kg, 5ks/pal	2 460 Kč 2 976,60
CDZT pro přívod vzduchu, 560x560, 14,2kg, 12ks/pal	1 950 Kč 2 359,50
CDOT pro obezdění a přívod vzd., 770x770mm, 18kg	2 580 Kč 3 121,80

Krycí deska tříprůduchová

CDZ3 základní, 1340x540mm	5 530 Kč 6 691,30
CDZT3 pro přívod vzduchu, 1340x540mm	5 570 Kč 6 739,70

Pozn.: Otvor v krycích deskách CIKO má průměr 260 mm.

Krycí deska pro poloviční šachtu

CDZS základní, pro "1,5-průduch", 740x540mm, 5ks/pal	2 295 Kč 2 777,00
--	-----------------------------

Menší otvor má průměr 130 mm. Určeno pro prázdnou poloviční šachtu nebo systém GAS do pr. 110 mm.

Nadstřešní návlek IMIT

CNNC-1 výška 1m, 470x470x1000mm	8 530 Kč 10 321,30
CNNC-1,25 v. 1,25m, 470x470x1250mm	10 450 Kč 12 644,50
CNNC-1,7 v. 1,7m, 470x470x1700mm	14 200 Kč 17 182,00
CNNC2-1 výška 1m, 870x470x1000mm	10 860 Kč 13 140,60
CNNC2-1,25 v. 1,25m, 870x470x1250mm	13 345 Kč 16 147,50
CNNC2-1,7 v. 1,7m, 870x470x1700mm	17 985 Kč 21 761,90

Prstence KOMFORT

CKOP červený, 405x405x75mm, 40ks/pal	343 Kč 415,00
CKOPH hnědý, 405x405x75mm, 40ks/pal	343 Kč 415,00
CKOPC černý, 405x405x75mm, 40ks/pal	343 Kč 415,00
CKOP2 červený, 805x405x75mm, 15ks/pal	819 Kč 991,00
CKOPH2 hnědý, 805x405x75mm, 15ks/pal	819 Kč 991,00
CKOPC2 černý, 805x405x75mm, 15ks/pal	819 Kč 991,00

Lepicí hmota pro prstence KOMFORT

CKOL pro 1mb prstenců, kbelík 5kg, 100ks/pal	158 Kč 191,20
--	-------------------------

Sada výztuže 1m

CKOV pro 1mb, 4x tyč + matka	178 Kč 215,40
--	-------------------------

Zálivková směs

CZS pro 1mb, kbelík 6kg, 100ks/pal	380 Kč 459,80
--	-------------------------

Upevňovací sada ukončení

CSU kbelík	186 Kč 225,10
----------------------	-------------------------

Upevňovací sada ukončení je univerzální prvek používaný ke kotvení krycích desek s přívodem vzduchu, přechodových dílů pro založení nerezového nástavce, komínových stříšek, atd.

Krycí deska dvouprůduchová

CDZ2 základní, 940x540mm, 19,5kg, 6ks/pal	2 590 Kč 3 133,90
CDO2 pro obezdění, 1170x770mm, 30kg	3 450 Kč 4 174,50
CDZT2 pro přívod vzduchu, 940x540mm, 20kg	2 690 Kč 3 254,90
CDOT2 pro obezdění a přívod vzd., 1170x770mm, 24kg	3 690 Kč 4 464,90

Krycí deska čtyřprůduchová

CDZ4 základní, 1720x540mm, 18,8kg	6 785 Kč 8 209,90
CDZT4 pro přívod vzduchu, 1720x540mm, 30kg	6 690 Kč 8 094,90

Nadstřešní návlek ŠTUKO

CNNB-1 výška 1m, 435x435x1000mm	4 350 Kč 5 263,50
CNNB-1,25 výška 1,25m, 435x435x1250mm	5 460 Kč 6 606,60
CNNB-1,7 výška 1,7m, 435x435x1700mm	7 480 Kč 9 050,80
CNNB-2 výška 2m, 435x435x2000mm	8 940 Kč 10 817,40
CNNB2-1 výška 1m, 835x435x1000mm	6 350 Kč 7 683,50
CNNB2-1,25 výška 1,25m, 835x435x1250mm	7 870 Kč 9 522,70
CNNB2-1,7 výška 1,7m, 835x435x1700mm	10 760 Kč 13 019,60
CNNB2-2 výška 2m, 835x435x2000mm	12 560 Kč 15 197,60

Návlek ŠTUKO je možno dodat na objednávku i v atypickém rozměru (vhodné např. pro rekonstrukce komínů).

Krakorcová deska

CDK jednorůduch, 700x700mm	1 080 Kč 1 306,80
CDK2 pro víceprůduch, 700x545mm	1 080 Kč 1 306,80

Přechodový díl pro nerezový nástavec

E2250-150-BPZC50x50 pr. 150mm, 500x500mm	2 350 Kč 2 843,50
E2250-160-BPZC50x50 pr. 160mm, 500x500mm	2 400 Kč 2 904,00
E2250-180-BPZC50x50 pr. 180mm, 500x500mm	2 450 Kč 2 964,50
E2250-200-BPZC50x50 pr. 200mm, 500x500mm	2 500 Kč 3 025,00
E2250-150-BPZC40x40 pr. 150mm, 400x400mm	1 700 Kč 2 057,00
E2250-160-BPZC40x40 pr. 160mm, 400x400mm	1 800 Kč 2 178,00
E2250-180-BPZC40x40 pr. 180mm, 400x400mm	1 900 Kč 2 299,00
E2250-200-BPZC40x40 pr. 200mm, 400x400mm	2 000 Kč 2 420,00

Distanční podklad

SMD001 pod krycí desku, přechod. díl, 1ks	25 Kč 30,30
---	-----------------------

Kotvení ke krovu

CKK délka 1500mm	1 020 Kč 1 234,20
----------------------------	-----------------------------

Z

Komínový límec




pro 3V UNIVERSAL a TEC

CL14 pr. 140mm, 330x50mm	980 Kč 1 185,80
CL16 pr. 160mm, 330x50mm	980 Kč 1 185,80
CL18 pr. 180mm, 330x50mm	980 Kč 1 185,80
CL20 pr. 200mm, 330x50mm	980 Kč 1 185,80

P

Stříška OBLÁ



CSO jednoprůduchová, 560x500x300mm	1 760 Kč 2 129,60
CSO2 dvuprůduchová, 900x500x300mm	2 270 Kč 2 746,70

Pozn.: Stříška nerezový plech, nohy pozinkovaná pásovina.
Možnost výroby atypického provedení.

P


HISTORICKÁ hlavice



CHH jednoprůduch, 420x420x300mm	3 760 Kč 4 549,60
---	-----------------------------

P

Hlavice OTOČNÁ



CHOS15 pr. 150mm, 150x505mm	3 100 Kč 3 751,00
CHOS18 pr. 180mm, 180x560mm	3 950 Kč 4 779,50
CHOS20 pr. 200mm, 200x620mm	3 950 Kč 4 779,50
CHON15 pr. 150mm, 150x530mm	2 900 Kč 3 509,00
CHON18 pr. 180mm, 180x575mm	3 400 Kč 4 114,00
CHON20 pr. 200mm, 200x635mm	3 400 Kč 4 114,00
CHOD15 pr. 150mm, 150x405mm	2 900 Kč 3 509,00
CHOD20 pr. 200mm, 200x520mm	3 300 Kč 3 993,00

do šamotových vložek
do nerezových vložek
s deskovou základnou

P

Komínová stříška NAPOLEON měděný



CSN-CU jednoprůduchový, 600x640x420mm	4 150 Kč 5 021,50
CSN2-CU dvuprůduchový, 980x640x420mm	4 790 Kč 5 795,90

Pozn.: Stříška měděný plech, nohy poměděný pozink.
Možnost výroby atypického provedení.

P

Komínová stříška NAPOLEON nerezový




CSN-NER 600x640x420mm	2 995 Kč 3 624,00
CSN2-NER 980x640x420mm	3 620 Kč 4 380,20

Pozn.: Stříška nerezový plech, nohy pozinkovaná pásovina.
Možnost výroby atypického provedení.

P

Univerzální komínová stříška



pro zděné i nerezové komíny

EWG10-130-RH pr. 130mm, 260x260mm	757 Kč 916,00
EWG10-140-RH pr. 140mm, 280x270mm	797 Kč 964,40
EWG10-150-RH pr. 150mm, 300x300mm	822 Kč 994,60
EWG10-160-RH pr. 160mm, 320x310mm	884 Kč 1 069,60
EWG10-180-RH pr. 180mm, 360x320mm	1 009 Kč 1 220,90
EWG10-200-RH pr. 200mm, 400x350mm	1 142 Kč 1 381,80
EWG10-250-RH pr. 250mm, 500x400mm	1 670 Kč 2 020,70

nerez 0,6mm

P

Komínová stříška s lapačem jisker



pro zděné i nerezové komíny


EWG10-130-RHL pr. 130mm, 260x260mm	822 Kč 994,60
EWG10-140-RHL pr. 140mm, 280x270mm	894 Kč 1 081,70
EWG10-150-RHL pr. 150mm, 300x300mm	926 Kč 1 120,50
EWG10-160-RHL pr. 160mm, 320x310mm	988 Kč 1 195,50
EWG10-180-RHL pr. 180mm, 360x320mm	1 113 Kč 1 346,70
EWG10-200-RHL pr. 200mm, 400x350mm	1 227 Kč 1 484,70
EWG10-250-RHL pr. 250mm, 500x400mm	1 768 Kč 2 139,30

nerez 0,6mm

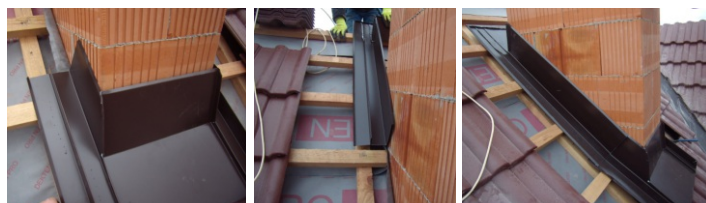
Oplechování komína

P

Oplechování komína lakovaný pozink. plech



COK10-RAL pro jednoprůduch CIKO a sklon střechy do 48°	3 726 Kč 4 508,50
COK15-RAL pro jednopr. nad 48° a dvuprůduch CIKO do 43°	4 219 Kč 5 105,00
COK20-RAL pro dvuprůduch CIKO a sklon střechy nad 43°	4 622 Kč 5 592,60



Při objednávce oplechování je nutno upřesnit typ krytiny, sklon střechy, RAL odstín, u víceprůduchu i rozměry komína. Určení sklonu a rozměrů viz obrázky vpravo.

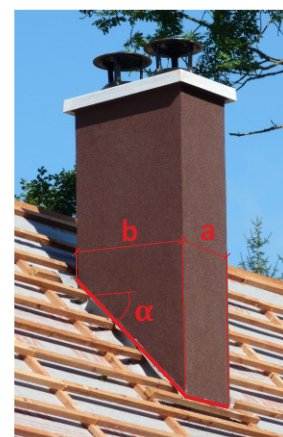
Oplechování se vyrábí na zakázku, dodací lhůta je 14 dní.

Příplatek za dolní pás z tvarovatelného hliníku 461,- Kč bez DPH / 557,3 Kč vč. DPH.

Běžně dostupné odstíny RAL:

- 3011 (hnědočervená)
- 7016 (antracitově šedá)
- 8004 (cihlová)
- 8017 (čokoládově hnědá)
- 9005 (černá)
- 9006 (šedostříbrná)

Možnost výroby atypického provedení (rozměry, materiály), příp. i ve verzi do hřebene.



N




v = 1000mm / 940mm

Roura 1m

E6300-150-L10 pr. 150mm, 210x1000mm	1 962 Kč 2 374,00
E6300-180-L10 pr. 180mm, 240x1000mm	2 241 Kč 2 711,60
E6300-200-L10 pr. 200mm, 260x1000mm	2 520 Kč 3 049,20

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N



v = 500mm / 440mm

Roura 0,5m

E6300-150-L5 pr. 150mm, 210x500mm	1 173 Kč 1 419,30
E6300-180-L5 pr. 180mm, 240x500mm	1 316 Kč 1 592,40
E6300-200-L5 pr. 200mm, 260x500mm	1 459 Kč 1 765,40

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N




v = 330mm / 270mm

Roura 0,33m

E6300-150-L3 pr. 150mm, 210x330mm	949 Kč 1 148,30
E6300-180-L3 pr. 180mm, 240x330mm	1 049 Kč 1 269,30
E6300-200-L3 pr. 200mm, 260x330mm	1 147 Kč 1 387,90

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N



prodloužené dvojhrdlo pro připojení

Roura 0,5m se zděří

E6300-150-L5ETWF-SO pr. 150mm, 210x500mm	2 439 Kč 2 951,20
E6300-180-L5ETWF-SO pr. 180mm, 240x500mm	2 759 Kč 3 338,40
E6300-200-L5ETWF-SO pr. 200mm, 260x500mm	3 032 Kč 3 668,70

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N



Připojení 90°

E6300-150-F90H pr. 150mm, pr. 210x410mm	2 326 Kč 2 814,50
E6300-180-F90H pr. 180mm, 240x440mm	2 625 Kč 3 176,30
E6300-200-F90H pr. 200mm, 260x460mm	2 927 Kč 3 541,70

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N

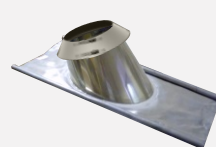


Přechodka se zakrytím izolace

E6300-150-EÜ pr. 150mm	782 Kč 946,20
E6300-180-EÜ pr. 180mm	873 Kč 1 056,30
E6300-200-EÜ pr. 200mm	966 Kč 1 168,90

komín-kouřovod (na T-Plus)

N



Střešní průchodka 30°s límcem

E6300-150-DGB30RK pro pr. 150mm	2 908 Kč 3 518,70
E6300-180-DGB30RK pro pr. 180mm	3 004 Kč 3 634,80
E6300-200-DGB30RK pro pr. 200mm	3 102 Kč 3 753,40

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N



Dešťový límec - stěnová rozeta

E6300-150-RK pro pr. 150mm	391 Kč 473,10
E6300-180-RK pro pr. 180mm	410 Kč 496,10
E6300-200-RK pro pr. 200mm	431 Kč 521,50

Varianty dle EN: ■ EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50045 G75
■ EN 1856-1 T200 P1 W V2 L50045 O10

Pouze vybrané komponenty - celý sortiment v samostatném ceníku.

N



Stěnová konzole

E6300-150-WKVK pr. 150mm, 410x300mm	1 144 Kč 1 384,20
E6300-180-WKVK pr. 180mm, 460x300mm	1 318 Kč 1 594,80
E6300-200-WKVK pr. 200mm, 460x300mm	1 318 Kč 1 594,80

pro odstup od stěny 50-190mm

N



Zakládací prvek (jímka)

E6300-150-BPK pr. 150mm, 270x250mm	992 Kč 1 200,30
E6300-180-BPK pr. 180mm, 300x280mm	1 073 Kč 1 298,30
E6300-200-BPK pr. 200mm, 320x300mm	1 154 Kč 1 396,30

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N



s upínacími hrdly

Zakládací prvek pro mezivzpěry

E6300-150-BPZK pr. 150mm, 270x250mm	1 194 Kč 1 444,70
E6300-180-BPZK pr. 180mm, 300x280mm	1 235 Kč 1 494,40
E6300-200-BPZK pr. 200mm, 320x300mm	1 276 Kč 1 544,00

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N



v = 1000mm, zkracovatelný

Zakládací prvek s jámkou - sokl kulatý

E6300-150-BPKR pr. 150mm, pr. příruby 280mm	3 247 Kč 3 928,90
E6300-180-BPKR pr. 180mm, pr. příruby 310mm	3 457 Kč 4 183,00
E6300-200-BPKR pr. 200mm, pr. příruby 330mm	3 667 Kč 4 437,10

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N



v = 410mm / 350mm

Kontrolní prvek

E6300-150-PH pr. 150mm, pr. 210x410mm	4 589 Kč 5 552,70
E6300-180-PH pr. 180mm, pr. 240x410mm	5 009 Kč 6 060,90
E6300-200-PH pr. 200mm, pr. 260x410mm	5 430 Kč 6 570,30

Isolace 30mm, nerez 0,5mm

N



Stěnový držák

E6300-150-WHV pro pr. 150mm	563 Kč 681,20
E6300-180-WHV pro pr. 180mm	677 Kč 819,20
E6300-200-WHV pro pr. 200mm	789 Kč 954,70
E6300-150-WHV9 pro pr. 150mm	846 Kč 1 023,70
E6300-180-WHV9 pro pr. 180mm	980 Kč 1 185,80
E6300-200-WHV9 pro pr. 200mm	1 115 Kč 1 349,20

odstup 50 - 90mm
odstup 90 - 150mm

N



Ukončení s dešťovou stříškou

E6300-150-RH pr. 150mm, 350x210mm	1 211 Kč 1 465,30
E6300-180-RH pr. 180mm, 440x240mm	1 495 Kč 1 809,00
E6300-200-RH pr. 200mm, 460x260mm	1 779 Kč 2 152,60

N



Ukončení kónické

E6300-150-M pr. 150mm, 110x210mm	644 Kč 779,20
E6300-180-M pr. 180mm, 110x240mm	741 Kč 896,60
E6300-200-M pr. 200mm, 110x260mm	839 Kč 1 015,20



N

Roura 1,08m

v = 1080mm / 1000mm

vč. spony

Izolace 25mm, nerez. výška 0,6mm

E2250-150-L10	2 403 Kč
pr. 150mm, 200x1080mm	2 907,60
E2250-160-L10	2 571 Kč
pr. 160mm, 210x1080mm	3 110,90
E2250-180-L10	2 721 Kč
pr. 180mm, 230x1080mm	3 292,40
E2250-200-L10	3 142 Kč
pr. 200mm, 250x1080mm	3 801,80

N

Stěnová konzole nastavitelná 50-90mm

odstup pláště od stěny 50-90mm

E2250-150-WKV5	1 652 Kč
pro pr. 150mm, 320x385mm	1 998,90
E2250-160-WKV5	1 788 Kč
pro pr. 160mm, 330x400mm	2 163,50
E2250-180-WKV5	1 857 Kč
pro pr. 180mm, 350x400mm	2 247,00
E2250-200-WKV5	2 080 Kč
pro pr. 200mm, 370x430mm	2 516,80

N

Stěnová konzole nastavitelná 50-250mm

odstup pláště od stěny 50-250mm

E2250-150-WKVK	2 779 Kč
pro pr. 150mm, 550x400mm	3 362,60
E2250-160-WKVK	2 779 Kč
pro pr. 160mm, 550x400mm	3 362,60
E2250-180-WKVK	2 779 Kč
pro pr. 180mm, 550x400mm	3 362,60
E2250-200-WKVK	2 863 Kč
pro pr. 200mm, 550x400mm	3 464,20

N

Límec s těsněním

protidešťová manžeta / stěnová rozeta

E2250-150-RKED	537 Kč
pro pr. 150mm	649,80
E2250-160-RKED	537 Kč
pro pr. 160mm	649,80
E2250-180-RKED	574 Kč
pro pr. 180mm	694,50
E2250-200-RKED	610 Kč
pro pr. 200mm	738,10

N

Lemování 32°

oplechování pro sklon střechy 22° - 42°

E2250-150-DGB32	2 384 Kč
pro pr. 150mm	2 884,60
E2250-160-DGB32	2 384 Kč
pro pr. 160mm	2 884,60
E2250-180-DGB32	2 453 Kč
pro pr. 180mm	2 968,10
E2250-200-DGB32	2 532 Kč
pro pr. 200mm	3 063,70

N

Stěnový držák stavitelný

odstup pláště od stěny 50-90mm

E2250-150-WHV	1 226 Kč
pro pr. pláště 200mm, základna 240x80mm	1 483,50
E2250-160-WHV	1 226 Kč
pro pr. pláště 210mm, základna 250x80mm	1 483,50
E2250-180-WHV	1 327 Kč
pro pr. pláště 230mm, základna 270x80mm	1 605,70
E2250-200-WHV	1 431 Kč
pro pr. pláště 250mm, základna 290x80mm	1 731,50

N

Komínové ukončení s dešťovou stříškou

E2250-150-RH	1 567 Kč
pr. 150mm, 350x240mm	1 896,10
E2250-160-RH	1 634 Kč
pr. 160mm, 360x240mm	1 997,10
E2250-180-RH	1 701 Kč
pr. 180mm, 380x260mm	2 058,20
E2250-200-RH	1 848 Kč
pr. 200mm, 400x280mm	2 236,10

N

Roura 0,54m

v = 540mm / 460mm

vč. spony

Izolace 25mm, nerez. výška 0,6mm

E2250-150-L5	1 384 Kč
pr. 150mm, 200x540mm	1 674,60
E2250-160-L5	1 495 Kč
pr. 160mm, 210x540mm	1 809,00
E2250-180-L5	1 610 Kč
pr. 180mm, 230x540mm	1 948,10
E2250-200-L5	1 790 Kč
pr. 200mm, 250x540mm	2 165,90

N

Základací prvek (jímka)

vč. spony

Izolace 25mm, nerez. výška 0,6mm

E2250-150-BPK	1 023 Kč
pr. 150mm, 260x235mm	1 237,80
E2250-160-BPK	1 046 Kč
pr. 160mm, 290x265mm	1 265,70
E2250-180-BPK	1 101 Kč
pr. 180mm, 290x265mm	1 332,20
E2250-200-BPK	1 270 Kč
pr. 200mm, 310x285mm	1 536,70

N

Základací prvek pro mezivzpěry

vč. spony

Izolace 25mm, nerez. výška 0,6mm

E2250-150-BPZ	774 Kč
pr. 150mm, 260x235mm	936,50
E2250-160-BPZ	786 Kč
pr. 160mm, 290x265mm	951,10
E2250-180-BPZ	795 Kč
pr. 180mm, 290x265mm	962,00
E2250-200-BPZ	853 Kč
pr. 200mm, 310x285mm	1 032,10

N

Nádoba na saze

k nasazení na BPZ

Jímka / revizní otvor

E2250-150-RT	511 Kč
pr. 150mm	618,30
E2250-160-RT	535 Kč
pr. 160mm	647,40
E2250-180-RT	560 Kč
pr. 180mm	677,60
E2250-200-RT	569 Kč
pr. 200mm	688,50

N

Kontrolní prvek

vč. spony

Izolace 25mm, nerez. výška 0,6mm

E2250-150-PH	4 955 Kč
pr. 150mm, 200x600mm	5 995,60
E2250-160-PH	5 183 Kč
pr. 160mm, 210x600mm	6 271,40
E2250-180-PH	5 411 Kč
pr. 180mm, 230x600mm	6 547,30
E2250-200-PH	5 861 Kč
pr. 200mm, 250x600mm	7 091,80

N

Připojení 90°

vč. spony

Izolace 25mm, nerez. výška 0,6mm

E2250-150-F90H	3 016 Kč
pr. 150mm, 200x600mm	3 649,40
E2250-160-F90H	3 299 Kč
pr. 160mm, 210x600mm	3 991,80
E2250-180-F90H	3 594 Kč
pr. 180mm, 230x600mm	4 348,70
E2250-200-F90H	4 174 Kč
pr. 200mm, 250x600mm	5 050,50

N

Komínové ukončení kónické


E2250-150-M	887 Kč
pr. 150mm, 200x190mm	1 073,30
E2250-160-M	898 Kč
pr. 160mm, 210x190mm	1 086,60
E2250-180-M	908 Kč
pr. 180mm, 230x190mm	1 098,70
E2250-200-M	931 Kč
pr. 200mm, 250x190mm	1 126,50

Varianty dle EN: ■ EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50045 G75/G50 (s izolací 25/50 mm)
■ EN 1856-1 T200 P1/H1 W V2 L50045 O10

Pouze vybrané komponenty - celý sortiment v samostatném ceníku.

N

Roura 1,08m

 vč. spony
v = 1080mm / 1000mm

E2500-150-L10 pr. 150mm, 250x1080mm	2 663 Kč 3 222,20
E2500-160-L10 pr. 160mm, 260x1080mm	2 847 Kč 3 444,90
E2500-180-L10 pr. 180mm, 280x1080mm	3 016 Kč 3 649,40
E2500-200-L10 pr. 200mm, 300x1080mm	3 481 Kč 4 212,00

izolace 50mm, nerez, vložka 0,6mm

N

Komínové ukončení s odklápecí stříškou



E2500-150-RHD pr. 150mm, 350x270mm	2 344 Kč 2 836,20
E2500-160-RHD pr. 160mm, 360x270mm	2 451 Kč 2 965,70
E2500-180-RHD pr. 180mm, 380x270mm	2 543 Kč 3 077,00
E2500-200-RHD pr. 200mm, 400x270mm	2 774 Kč 3 356,50

N


Stěnový držák otočný

 odstup pláště od stěny 50-90mm

E2500-150-WHVR pro pr. pláště 250mm, základna 120x120mm	1 431 Kč 1 731,50
E2500-160-WHVR pro pr. pláště 260mm, základna 120x120mm	1 502 Kč 1 817,40
E2500-180-WHVR pro pr. pláště 280mm, základna 120x120mm	1 557 Kč 1 884,00
E2500-200-WHVR pro pr. pláště 300mm, základna 120x120mm	1 691 Kč 2 046,10

N


Roura 1,08m

 v = 1080mm / 1000mm

E2400-150-L10 pr. 150mm, 150x1080mm	802 Kč 970,40
E2400-180-L10 pr. 180mm, 180x1080mm	955 Kč 1 155,60

N

Roura 0,54mm

 v = 540mm / 460mm

E2400-150-L5 pr. 150mm, 150x540mm	442 Kč 534,80
E2400-180-L5 pr. 180mm, 180x540mm	524 Kč 634,00

N


Kontrolní díl s víčkem

 v = 400mm / 320mm

E2400-150-PH14FU pr. 150mm, 150x400mm	986 Kč 1 193,10
E2400-180-PH14FU pr. 180mm, 180x400mm	1 078 Kč 1 304,40

N

Flexi vložka 0,4mm

 pro tuhá paliva, podtlak, mat. 1.4404

FTKTP-150 cena za 1 metr	811 Kč 981,30
FTKTP-180 cena za 1 metr	962 Kč 1 164,00

N

Vrchní spona

 pro zavěšení flexi vložky

FSP-150 nerez	275 Kč 332,80
FSP-180 nerez	297 Kč 359,40

N

Flexi vložka 0,1mm

 pro plyn, přetlak, mat. 1.4404

FLEX10-100 cena za 1 metr	302 Kč 365,40
FLEX10-120 cena za 1 metr	364 Kč 440,40

Varianty dle EN: ■ EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50045/L50001 G30
■ EN 1856-1 T200 P1/H2 W V2 L50045 O30

Pouze vybrané komponenty - celý sortiment v samostatném ceníku.

N


Zakládací prvek pro mezivzpěry

 vč. spony
izolace 50mm, nerez, vložka 0,6mm

E2500-150-BPZK pr. 150mm, 310x310xmm	1 366 Kč 1 652,90
E2500-160-BPZK pr. 160mm, 320x320xmm	1 564 Kč 1 892,40
E2500-180-BPZK pr. 180mm, 340x340mm	1 763 Kč 2 133,20
E2500-200-BPZK pr. 200mm, 360x360mm	2 235 Kč 2 704,40

N

Roura 0,54m se zděří


 vč. spony
prodloužené dvojhrdlo pro připojení
izolace 50mm, nerez, vložka 0,6mm

E2500-150-L5ETWF-SO pr. 150mm, 250x540mm	3 170 Kč 3 835,70
E2500-160-L5ETWF-SO pr. 160mm, 260x540mm	3 357 Kč 4 062,00
E2500-180-L5ETWF-SO pr. 180mm, 280x540mm	3 592 Kč 4 346,30
E2500-200-L5ETWF-SO pr. 200mm, 300x540mm	3 959 Kč 4 790,40

N

Zakládací profily pro svislý kouřovod (max. 8m komína)


ZP1: 2ks profilů 28x30mm délky 0,6m
 ZP2: 2ks profilů 40x60mm délky 1m
 a 2ks profilů 28x30mm délky 0,6m

 vč. spoj. mat.

ZP1 sada pozink. profilů se spoj. mat, délka 0,6m	390 Kč 471,90
ZP2 sada pozink. profilů se spoj. mat., délka 1m	1 080 Kč 1 306,80

N

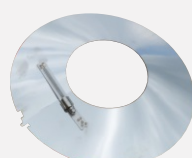
Komínová dvířka

 vnitřní r. 140x200mm

E2400-000-ES14 bez zasouvacího tubusu	719 Kč 870,00
E2400-000-ESP14 se zasouvacím tubusem 100mm	1 078 Kč 1 304,40
E2400-000-SES14 se zasouvacím tubusem 200mm	1 324 Kč 1 602,00

N


Dešťový límec / Stěnová rozeta

 šířka límce 8cm

E2400-150-RK pr. 150mm	402 Kč 486,40
E2400-160-RK pr. 160mm	421 Kč 509,40
E2400-180-RK pr. 180mm	433 Kč 523,90
E2400-200-RK pr. 200mm	474 Kč 573,50

N

T-kus 90°

 v = 360mm / 280mm, délka sopouchu 20cm

E2400-150-F90H pr. 150mm (150x360mm)	874 Kč 1 057,50
E2400-180-F90H pr. 180mm (180x360mm)	1 037 Kč 1 254,80

N

Redukce




E2400-150-RZ-120 z pr. 150mm na kouřovod 120mm	411 Kč 497,30
E2400-180-RZ-150 z pr. 180mm na kouřovod 150mm	646 Kč 781,70
E2400-180-RZ-160 z pr. 180mm na kouřovod 160mm	646 Kč 781,70

komín - kouřovod

N

Koleno 90°



E2400-150-B90 pr. 150mm	794 Kč 960,70
E2400-180-B90 pr. 180mm	917 Kč 1 109,60

N

Krycí deska s dešťovým límcem



E2400-150-AEH2 pro pr. 150mm, 375x375x100mm	1 007 Kč 1 218,50
E2400-180-AEH2 pro pr. 180mm, 420x420x100mm	1 086 Kč 1 314,10



Kondenzátní miska uzavřená

E2400-130-KG pr. 130mm, 130x100mm	421 Kč 509,40
E2400-150-KG pr. 150mm, 150x100mm	462 Kč 559,00
E2400-160-KG pr. 160mm, 160x100mm	484 Kč 585,60
E2400-180-KG pr. 180mm, 180x100mm	504 Kč 609,80
E2400-200-KG pr. 200mm, 200x100mm	524 Kč 634,00

Aretační prvek

E1000-230-SAR nerezový aretační prvek, vel. 230	227 Kč 274,70
E1000-270-SAR nerezový aretační prvek, vel. 270	262 Kč 317,00

Stěnový úchyt

E2990-230-WBB nerezové uchycení šachty ke stěně, vel. 230	1 269 Kč 1 535,50
E2990-270-WBB nerezové uchycení šachty ke stěně, vel. 270	1 303 Kč 1 576,60

Lepidlo k systému Compact

E1000-000-KL1 1kg	180 Kč 217,80
-----------------------------	-------------------------

Přechodový vynášecí díl

E2250-150-BPZ-230 pro pr. vložek 150mm a šachtu vel. 230	1 314 Kč 1 589,90
E2250-160-BPZ-230 pro pr. vložek 160mm a šachtu vel. 230	1 326 Kč 1 604,50
E2250-180-BPZ-270 pro pr. vložek 180mm a šachtu vel. 270	1 349 Kč 1 632,30
E2250-200-BPZ-270 pro pr. vložek 200mm a šachtu vel. 270	1 407 Kč 1 702,50

pro založení nerezového nástavce

Zakládací díl

E1990-230-GP-150 pr. 150mm, vel. 230, základna 400x400mm	1 873 Kč 2 266,30
E1990-230-GP-160 pr. 160mm, vel. 230, základna 400x400mm	1 945 Kč 2 353,50
E1990-270-GP-180 pr. 180mm, vel. 270, základna 450x450mm	1 993 Kč 2 411,50
E1990-270-GP-200 pr. 200mm, vel. 270, základna 450x450mm	2 046 Kč 2 475,70

pro založení svislého kouřovodu

Krycí deska compact (s kotvicím rámem)

EWG10-CDZ230 400x400mm, k ukončení šachty vel. 230	3 432 Kč 4 152,70
EWG10-CDZ270 440x440mm, k ukončení šachty vel. 270	3 432 Kč 4 152,70

Nadstřešní návlak ŠTUKO pro compact

CNNB230-1 výška 1m, 370x370x1000mm, pro vel. 230	4 350 Kč 5 263,50
CNNB230-1,25 výška 1,25m, 370x370x1250mm, pro vel. 230	5 460 Kč 6 606,60
CNNB230-1,7 výška 1,7m, 370x370x1700mm, pro vel. 230	7 480 Kč 9 050,80
CNNB270-1 výška 1m, 410x410x1000mm, pro vel. 270	4 350 Kč 5 263,50
CNNB270-1,25 výška 1,25m, 410x410x1250mm, pro vel. 270	5 460 Kč 6 606,60
CNNB270-1,7 výška 1,7m, 410x410x1700mm, pro vel. 270	7 480 Kč 9 050,80

k použití s krycí deskou EWG10-CDZ
alternativa k nerezovému nástavci
zajišťuje ochranu nadstřešní části
šachty proti povětrnosti

Kontrolní díl s rámečkem

E2400-130-PH14 pr. 130mm, 130x400mm	915 Kč 1 107,20
E2400-150-PH14 pr. 150mm, 150x400mm	987 Kč 1 194,30
E2400-160-PH14 pr. 160mm, 160x400mm	1 016 Kč 1 229,40
E2400-180-PH14 pr. 180mm, 180x400mm	1 078 Kč 1 304,40
E2400-200-PH14 pr. 200mm, 200x400mm	1 160 Kč 1 403,60

rámeček 14x20cm

Základová deska

E1990-230-GP pro vel. šachty 230, 310x310x40mm	246 Kč 297,70
E1990-270-GP pro vel. šachty 270, 350x350x40mm	293 Kč 354,50

Šachetní prvek

E1990-230-SEC12G uzavřený šachetní díl vel. 230, 310x310x1200mm	3 415 Kč 4 132,20
E1990-230-SEC12 díl s demont. čelem, vel. 230, 310x310x1200mm	3 415 Kč 4 132,20
E1990-270-SEC12G uzavřený šachetní díl vel. 270, 350x350x1200mm	3 938 Kč 4 765,00
E1990-270-SEC12 díl s demont. čelem, vel. 270, 350x350x1200mm	3 938 Kč 4 765,00
E1990-230-SEC6G uzavřený šachetní díl vel. 230, 310x310x600mm	1 986 Kč 2 403,10
E1990-230-SEC6 díl s demont. čelem, vel. 230, 310x310x600mm	1 986 Kč 2 403,10
E1990-270-SEC6G uzavřený šachetní díl vel. 270, 350x350x600mm	2 246 Kč 2 717,70
E1990-270-SEC6 díl s demont. čelem, vel. 270, 350x350x600mm	2 246 Kč 2 717,70
E1990-230-SEC3G uzavřený šachetní díl vel. 230, 310x310x300mm	1 132 Kč 1 369,70
E1990-230-SEC3 díl s demont. čelem, vel. 230, 310x310x300mm	1 132 Kč 1 369,70
E1990-270-SEC3G uzavřený šachetní díl vel. 270, 350x350x300mm	1 262 Kč 1 527,00
E1990-270-SEC3 díl s demont. čelem, vel. 270, 350x350x300mm	1 262 Kč 1 527,00

Koleno

E1990-230-B15 koleno 15°, šachetní systém vel. 230	3 986 Kč 4 823,10
E1990-230-B30 koleno 30°, šachetní systém vel. 230	4 158 Kč 5 031,20
E1990-230-B45 koleno 45°, šachetní systém vel. 230	4 348 Kč 5 261,10
E1990-270-B15 koleno 15°, šachetní systém vel. 270	4 255 Kč 5 148,60
E1990-270-B30 koleno 30°, šachetní systém vel. 270	4 431 Kč 5 361,50
E1990-270-B45 koleno 45°, šachetní systém vel. 270	4 625 Kč 5 596,30

Zajišťovací úhelník komínové šachty

E1990-230-SW ke kotvení uhybaných šachet vel. 230	1 055 Kč 1 276,60
E1990-270-SW ke kotvení uhybaných šachet vel. 270	1 055 Kč 1 276,60








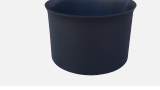

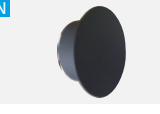

Stěrkový tmel (pro systém Compact)

E1000-000-SM5 5kg	526 Kč 636,50
-----------------------------	-------------------------

Velikost 230 je určena pro izolované vložky pr. 150 mm nebo 160 mm.
Velikost 270 je určena pro izolované vložky pr. 180 mm nebo 200 mm.
 V systému COMPACT se používají díly CIKO® PRAKTIK.

Varianty dle EN (COMPACT):
 ■ EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50045 G30
 ■ EN 1856-1 T200 P1/H2 W V2 L50045 O30

Ocelové kouřovody

Název / Náhled	Kód* Popis (rozměr)	Průměr (mm)					
		120	130	150	160	180	200
	Roura						
	SA01xx25 délka 250mm	160 Kč 193,60	167 Kč 202,10	196 Kč 237,20	205 Kč 248,10	211 Kč 255,30	235 Kč 284,40
	SA01xx50 délka 500mm	265 Kč 320,70	278 Kč 336,40	314 Kč 379,90	318 Kč 384,80	349 Kč 422,30	453 Kč 548,10
	SA01xx10 délka 1000mm	415 Kč 502,20	442 Kč 534,80	490 Kč 592,90	505 Kč 611,10	552 Kč 667,90	606 Kč 733,30
	Roura s klapkou						
	SA02xx25 délka 250mm	299 Kč 361,80	308 Kč 372,70	336 Kč 406,60	345 Kč 417,50	352 Kč 425,90	375 Kč 453,80
	SA02xx50 délka 500mm	405 Kč 490,10	419 Kč 507,00	454 Kč 549,30	459 Kč 555,40	488 Kč 590,50	593 Kč 717,50
	SA02xx10 délka 1000mm	555 Kč 671,60	582 Kč 704,20	631 Kč 763,50	646 Kč 781,70	692 Kč 837,30	746 Kč 902,70
	Roura s čistícím otvorem						
	SA03xx25 délka 250mm	244 Kč 295,20	251 Kč 303,70	276 Kč 334,00	284 Kč 343,60	291 Kč 352,10	
	SA03xx50 délka 500mm		383 Kč 463,40	403 Kč 487,60	397 Kč 480,40	427 Kč 516,70	
	SA03xx10 délka 1000mm		544 Kč 658,20	570 Kč 689,70	583 Kč 705,40		
	Koleno 90°						
	SA04xx90 koleno 90°	318 Kč 384,80	333 Kč 402,90	371 Kč 448,90	400 Kč 484,00	431 Kč 521,50	468 Kč 566,30
	SA05xx90 koleno 90° s čistícím otvorem	397 Kč 480,40	412 Kč 498,50	459 Kč 555,40	488 Kč 590,50	520 Kč 629,20	558 Kč 675,20
	Koleno otočné						
	SA04xx00 koleno otočné 0-90°	518 Kč 626,80	529 Kč 640,10	541 Kč 654,60	583 Kč 705,40	638 Kč 772,00	676 Kč 818,00
	SA05xx00 čistící koleno otočné 0-90°	606 Kč 733,30	638 Kč 772,00	662 Kč 801,00	700 Kč 847,00	774 Kč 936,50	817 Kč 988,60
	Koleno 45°						
	SA04xx45 koleno 45°	290 Kč 350,90	302 Kč 365,40	337 Kč 407,80	364 Kč 440,40	393 Kč 475,50	426 Kč 515,50
	SA05xx45 koleno 45° s čistícím otvorem		401 Kč 485,20	447 Kč 540,90	478 Kč 578,40	508 Kč 614,70	546 Kč 660,70
	Koleno s klapkou						
	SA08xx90 koleno 90° s klapkou		474 Kč 573,50	511 Kč 618,30			
	SA09xx90 čistící koleno 90° s klapkou		567 Kč 686,10	605 Kč 732,10			
	Zděř						
	SA06xx00 zděř do zdi	78 Kč 94,10	80 Kč 96,80	86 Kč 104,10	89 Kč 107,70	98 Kč 118,60	120 Kč 145,20
	Růžice						
	SA07xx00 krycí růžice - rozeta	34 Kč 41,10	37 Kč 44,80	41 Kč 49,60	66 Kč 79,90	84 Kč 101,60	88 Kč 106,50
	E2100-xx0-W90-B krycí rozeta široká	345 Kč 417,40	345 Kč 417,40	263 Kč 318,20	(W70)	388 Kč 469,50	
	Víčko (záslepka)						
	SA9004xx víčko - záslepka	141 Kč 170,60	152 Kč 183,90	169 Kč 204,50	182 Kč 220,20	233 Kč 281,90	252 Kč 304,90
	Žaluzie						
	SA12xx00 lamelová žaluzie na kouřovod		896 Kč 1 084,20	932 Kč 1 127,70			

* xx k kódu nahradíte prvním dvojciferným dimenze (např. roura délky 250 mm v průměru 120 mm má označení SA011225).

	Redukce		
	SA101512 pr. 150/120mm	223 Kč 269,80	
	SA101513 pr. 150/130mm	228 Kč 275,90	
	SA101615 pr. 160/150mm	286 Kč 346,10	
	SA101815 pr. 180/150mm	344 Kč 416,20	
	SA101816 pr. 180/160mm	344 Kč 416,20	

	Redukce s provazcem		
	SA131815 pr. 180/150mm	370 Kč 447,70	
	SA131816 pr. 180/160mm	372 Kč 450,10	

	Redukce s provazcem a límcem		
	SA141815 pr. 180/150mm	460 Kč 556,60	
	SA141816 pr. 180/160mm	463 Kč 560,20	
	SA142015 pr. 200/150mm	463 Kč 560,20	
	SA142016 pr. 200/160mm	464 Kč 561,40	
	SA142018 pr. 200/180mm	466 Kč 563,90	

Ocelové redukce nejsou vhodné do šamotových vložek komínových systémů CIKO (určeny pro rekonstrukce).

	Přechodka		
	SA111215 pr. 120/150mm	240 Kč 290,40	
	SA111315 pr. 130/150mm	253 Kč 306,10	
	SA111316 pr. 130/160mm	266 Kč 321,90	
	SA111415 pr. 145/150mm	238 Kč 288,00	
	SA111518 pr. 150/180mm	344 Kč 416,20	

Redukce a přechodky dodáváme i v dalších průměrech.

	Opravný spray		
	SA000400 černá barva, 400ml	534 Kč 646,10	
	SA000401 šedá barva, 400ml	534 Kč 646,10	

Ocelové kouřovody jsou standardně dodávány v černé barvě a v tl. mat. 1,5 mm. Sortiment v průměrech 130 mm a 150 mm je dostupný i v šedé barvě. Požadavek na šedou barvu je nutno uvést v objednávce.





Komínový ventilátor řeší nedostatečný komínový tah pro všechny typy paliv a spotřebičů, a to i v extrémních případech, kdy běžným způsobem není možno ani zatopit. **Studená spalínová cesta** při zátopu, nepříznivé **povětrnostní podmínky**, špatné **umístění komína**, **krátký, úzký, nevhodně zvolený komín**. To vše jsou situace, při kterých se komínový ventilátor postará o **dostatečný tah**. Jakmile se podmínky zlepší a komín táhne sám, je možno ventilátor vypnout, nebo podle možností elektroinstalace regulovat otáčky ventilátoru.

Modelová řada DIAJEKT / DIAJEKT S

- odklápěcí mechanismus pro snadné čištění
- teplotní odolnost 300 °C
- montážní adaptéry na zděné i nerezové komíny
- ve variantě „S“ výrazně tišší provoz
- přívodní kabel 2,5 m
- kompaktní a nenápadný design
- možnost provozu komínu i s vypnutým ventilátorem (na rozdíl od některých konkurenčních produktů)



WRSD150



WRSD250

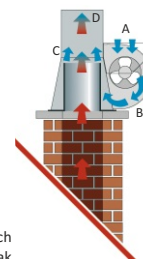


WRSD350

Modelová řada INJEKT

- vlastní ventilátor je umístěn mimo spalínovou cestu
- komínový průduch zůstává i v době provozu volný
- důmyslná konstrukce snižuje nároky na údržbu
- teplotní odolnost 400 °C
- možnost provozu komínu i s vypnutým ventilátorem

Okolní vzduch je nasáván ventilátorem (A) a vhněn do tlakové komory (B). Tento vzduch získává průchodem úzkou štěrbinou (C) vysokou rychlost proudění. Vyvolaný podtlak "vytahuje" spaliny z komínu (D).



WRS180



WRS225 ES



Modelová řada AIRSPEEDY


- vhodný na zděné i nerezové komíny pr. 120–160 mm
- dodáván se zásuvným adaptérem
- otočný mechanismus pro čištění komínu
- teplotní odolnost 250 °C
- radiospínač s dálkovým ovládáním pro snadnou obsluhu
- možnost provozu komínu i s vypnutým ventilátorem



WRSA160



P	Kód	Provedení	Pro prům. komína (mm)	Příkon (W)	Dosažitelný podtlak (Pa)	Objemový výkon (m³/h)	Nominální průměr (mm)	Celková výška (mm)	Hmotnost (kg)	Cena (Kč bez DPH)	Cena (Kč vč. DPH)
DIAJEKT 	WRSD150	nerez	130-160	45	71	352	150	332	8,3	30 115 Kč	36 439,20
	WRSD150 S	nerez	130-160	40	43	320	150	332	8,0	30 115 Kč	36 439,20
	WRSD250	nerez	180-250	115	120	1 296	250	384	13,6	37 656 Kč	45 563,80
	WRSD250 S	nerez	180-250	68	53	650	250	384	12,8	37 656 Kč	45 563,80
	WRSD350	nerez	250-350	350	180	3 155	350	445	24,5	47 711 Kč	57 730,30
INKJEKT 	WRS180	černý	100-200	170	50	750	300x300	400	8,0	26 382 Kč	31 922,20
	WRS180 ES	nerez	100-200	170	50	750	300x300	400	8,0	26 382 Kč	31 922,20
	WRS225 ES	nerez	200-250	270	80	1 000	400x400	700	12,0	32 051 Kč	38 781,70
AIRSPEEDY	WRSA160	nerez	120-160	35	40	250	250	272	5,6	18 084 Kč	21 881,60

P	Elektroinstalační příslušenství		Cena (Kč bez DPH)	Cena (Kč vč. DPH)
	WRSD-WS	vodotěsný 2-polohový vypínač	2 313 Kč	2 798,70
	WRSD-REG	regulátor otáček, vhodný i pro montáž pod omítku	4 907 Kč	5 937,50
	WRS-Timer	nastavitelné spínací hodiny	4 761 Kč	5 760,80
	WRSD prodluž. ochr. sada	kovová prodlužovací sada pro zvýšenou ochranu kabelů, délka 60cm	1 737 Kč	2 101,80
	WCFC10 V2.0	řídící jednotka pro komínové ventilátory - reguluje a kontroluje nastavený tlak ve spalínové cestě	31 145 Kč	37 685,50

Komínové ventilátory - příslušenství


<div>  </div>		
	Cena (Kč bez DPH)	Cena (Kč vč. DPH)
WRSD-A 150130	3 132 Kč	3 789,70
WRSD-A 150150	3 275 Kč	3 962,80
WRSD-A 150160	3 426 Kč	4 145,50
WRSD-A 250180	4 160 Kč	5 033,60
WRSD-A 250200	4 279 Kč	5 177,60
WRSD-A 250225	4 537 Kč	5 489,80
WRSD-A 250250	4 804 Kč	5 812,80
WRSD-A 350250	5 613 Kč	6 791,70
WRSD-A 350300	6 322 Kč	7 649,60
WRSD-A 350350	7 006 Kč	8 477,30

<div>  </div>		
	Cena (Kč bez DPH)	Cena (Kč vč. DPH)
WRSG 180150	5 518 Kč	6 676,80
WRSG 180160	6 895 Kč	8 343,00
WRSG 180180	6 895 Kč	8 343,10
WRSG 180200	7 152 Kč	8 653,90
WRSG 225200	7 137 Kč	9 845,80
WRSG 225250	8 476 Kč	10 256,00

Nerezové zásuvné adaptéry:

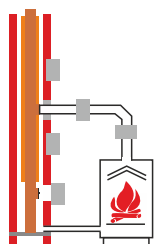
- průměr zásuvné části je nominální průměr -2 mm
- možnost atyp. provedení pro keramické komíny
- délku zásuvné části 330 mm lze krátit dle potřeby
- statiku a zatížení větrem nutno posoudit na stavbě

<div>  </div>		
	Cena (Kč bez DPH)	Cena (Kč vč. DPH)
WRSD-QP 150 (400x400mm)	2 300 Kč	2 783,00
WRSD-QP 250 (500x500mm)	2 911 Kč	3 522,30
WRSD-QP 350 (600x600mm)	3 688 Kč	4 462,50

<div>  </div>		
	Cena (Kč bez DPH)	Cena (Kč vč. DPH)
WRSD tlumič vibr. 150/150S	4 500 Kč	5 445,00
WRSD tlumič vibr. 250/250S	4 889 Kč	5 915,70
WRSD tlumič vibrací 350	6 179 Kč	7 476,60

Regulátory tahu


Regulátory tahu jsou mechanické nebo motorem ovládané komponenty, které zajišťují **konstantní hodnotu podtlaku** ve spalínové cestě. Jakmile hodnota podtlaku ve spalínové cestě stoupne nad optimální hodnotu, regulátor tahu se otevře a **regulovaným přívodem vzduchu** omezí podtlak na nastavenou úroveň. Při poklesu podtlaku v systému se regulátor tahu opět uzavře. Tento jednoduchý a efektivní princip zajišťuje **rovnoměrné podmínky pro hoření** a tím i měřitelnou úsporu energie. **Vysoká návratnost** investice do regulátoru tahu je dána zvýšením účinnosti spalování a představuje jednoduchou cestu ke **snížení nákladů na vytápění**.



Instalace regulátoru tahu:

- obvykle ve stejné místnosti se spotřebičem
- nejvyšší účinnosti regulátoru tahu dosáhnete umístěním blízko spotřebiče
- regulátor tahu může být umístěn i v komínovém tělese
- instalace pod sopouchem je vhodná především pro spotřebiče na pevná paliva



<div>  </div>		
WRARO	2 116 Kč	
univerzální pro kouřovod pr. 100-180mm	2 620,90	

rozsah regulace 10-30 Pa

<div>  </div>		
WESA130	3 594 Kč	
pro kouřovod pr. 130mm	4 348,70	
WESA150	3 830 Kč	
pro kouřovod pr. 150mm	4 634,30	
WESA180	3 684 Kč	
pro kouřovod pr. 180mm	4 457,60	

rozsah regulace 10-30 Pa

<div>  </div>		
WZ130	3 049 Kč	
pro pr. T-kusu 130mm	3 689,30	
WZ150	2 132 Kč	
pro pr. T-kusu 150mm	2 579,70	
WZ150S	3 257 Kč	
s těsněním, pro pr. T-kusu 150mm	3 941,00	
WZ180	3 782 Kč	
pro pr. T-kusu 180mm	4 576,20	

rozsah regulace: pr. 130mm - 10-25 Pa
pr. 150mm - 10-35 Pa
pr. 180mm - 10-60 Pa

<div>  </div>		
WZUK130	3 466 Kč	
pro pr. T-kusu 130mm	4 193,90	
WZUK150	2 800 Kč	
pro pr. T-kusu 150mm	3 388,00	
WZUK150S	3 816 Kč	
s těsněním, pro pr. T-kusu 150mm	4 617,40	
WZUK180	4 249 Kč	
pro pr. T-kusu 180mm	5 141,30	

rozsah regulace: pr. 130mm - 10-25 Pa
pr. 150mm - 10-35 Pa
pr. 180mm - 10-60 Pa



Optimální komínový tah!

Komínový ventilátor lze zapojit jednoduše na vypínač, nebo velice sofistikovaně s využitím automatické řídicí jednotky, měřícím senzorem a sondou.



P

Regulátor tahu dvířkový

WZ14

do komínových dvířek - hranatý, 140x200mm

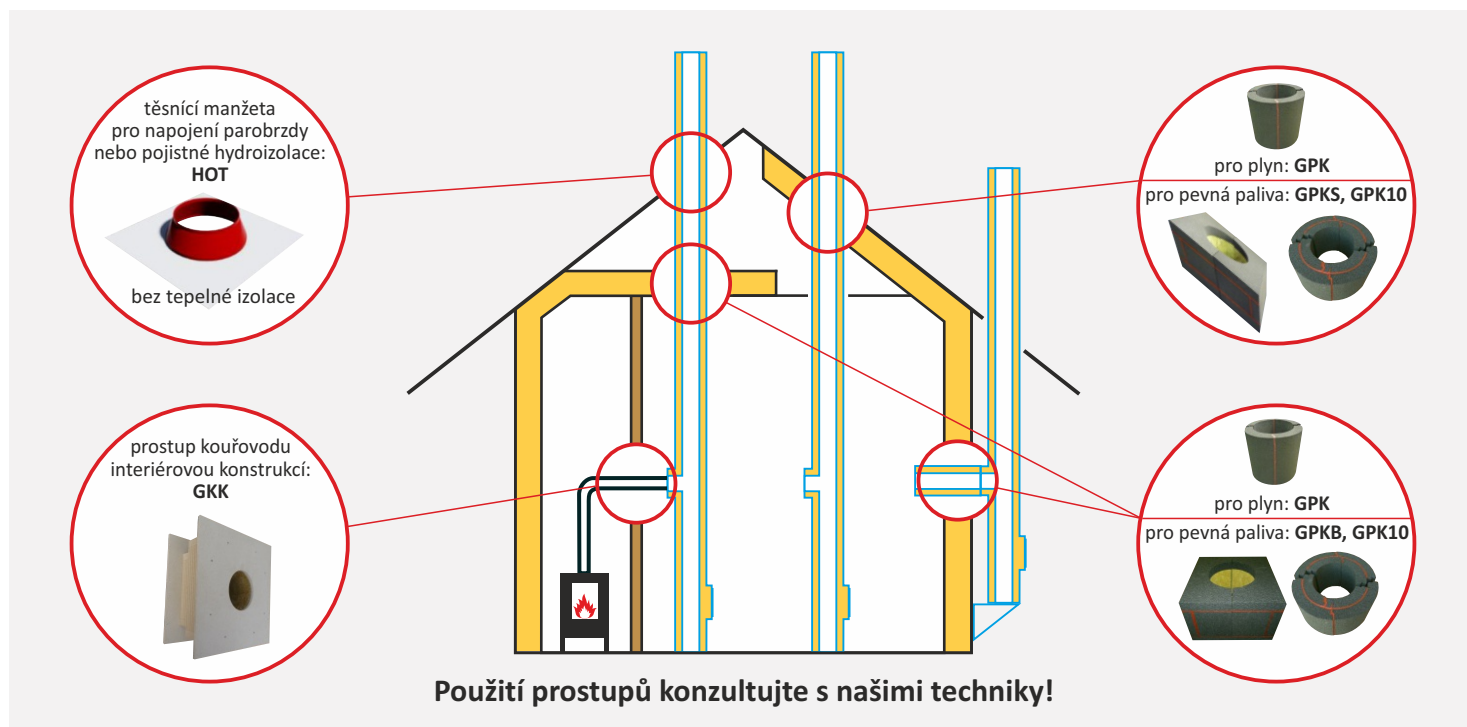
1 583 Kč

1 915,40

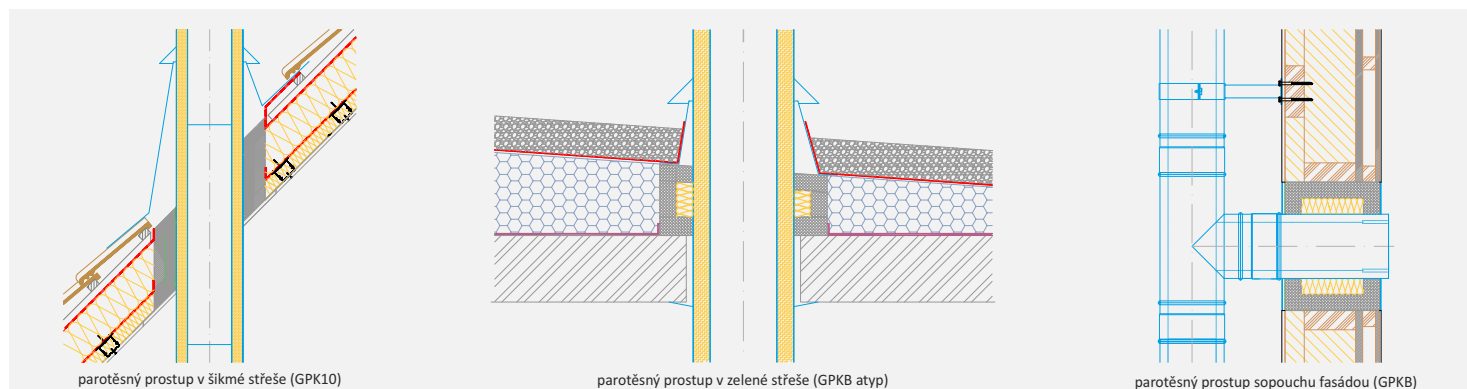
(zásuvný rámeček 13x19x6cm, krycí plech 15x22cm)

rozsah regulace 10-50 Pa

Typické varianty použití pro nerezové komíny:

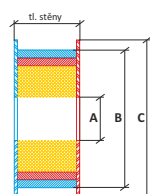


Příklady řešení:



Prostup kouřovodu:

P	GKK-150	Prostup kouřovodu pro tl. stěny do 150mm	
		GKK-150-120 pro kouřovod s vnitřním pr. 120mm	2 350 Kč 2 843,50
		GKK-150-130 pro kouřovod s vnitřním pr. 130mm	2 550 Kč 3 085,50
		GKK-150-150 pro kouřovod s vnitřním pr. 150mm	2 740 Kč 3 315,40
		GKK-150-160 pro kouřovod s vnitřním pr. 160mm	2 900 Kč 3 509,00
		GKK-150-180 pro kouřovod s vnitřním pr. 180mm	3 100 Kč 3 751,00
		GKK-150-200 pro kouřovod s vnitřním pr. 200mm	3 250 Kč 3 932,50



A = průměr kouřovodu

B = rozměr vnitřní části (velikost stavebního otvoru pro osazení):

- 476x476 mm (pr. kouřovodu 120-150 mm)
- 516x516 mm (pr. kouřovodu 160-200 mm)

C = vnější rozměr prostupu:

- 534x534 mm (pr. kouřovodu 120-150 mm)
- 600x600 mm (pr. kouřovodu 160-200 mm)

P	GKK-250	Prostup kouřovodu pro tl. stěny 150-250mm	
		GKK-250-120 pro kouřovod s vnitřním pr. 120mm	3 400 Kč 4 114,00
		GKK-250-130 pro kouřovod s vnitřním pr. 130mm	3 550 Kč 4 295,50
		GKK-250-150 pro kouřovod s vnitřním pr. 150mm	3 800 Kč 4 598,00
		GKK-250-160 pro kouřovod s vnitřním pr. 160mm	3 900 Kč 4 719,00
		GKK-250-180 pro kouřovod s vnitřním pr. 180mm	4 100 Kč 4 961,00
		GKK-250-200 pro kouřovod s vnitřním pr. 200mm	4 300 Kč 5 203,00

Průměr otvoru v prostupu je o 6 mm větší, než je uváděný vnitřní průměr kouřovodu. Hloubku prostupu je možno přizpůsobit tloušťce stěny a případně seříznout vnitřní část prostupu dle potřeby. Čelní deska prostupu má sílu 15 mm. Prostupy kouřovodu do průměru 150 mm mají dodací lhůtu do 3 dnů, pro průměry větší než 150 mm je dodací lhůta 10 dnů.

ATYPICKÝ ROZMĚR: Možno vyrobit rozměrový atyp dle požadavku zákazníka pro kouřovod s vnitřním průměrem do 200 mm (kód GKK-atyp, cena na dotaz).

Parotěsné prostupy pro NEREZOVÉ komíny

GPKB		Hranatý parotěsný prostup pro nerezový komín					(Kód výrobku: GPKB-průměr pláště komína-výška prostupu)				
	Výška prostupu do	Průměr pláště komína									
		180mm	200mm	210mm	230mm	250mm	260mm	280mm	300mm	350mm	
	300mm	2 692 Kč 3 257,30	2 754 Kč 3 332,30	2 766 Kč 3 346,90	2 779 Kč 3 362,60	2 796 Kč 3 383,20	3 642 Kč 4 406,80	3 655 Kč 4 422,60	3 677 Kč 4 449,20	3 696 Kč 4 472,20	
	400mm	2 740 Kč 3 315,40	2 815 Kč 3 406,20	2 834 Kč 3 429,10	2 853 Kč 3 452,10	2 878 Kč 3 482,40	3 727 Kč 4 509,70	3 747 Kč 4 533,90	3 778 Kč 4 571,40	4 649 Kč 5 625,30	
	500mm	3 595 Kč 4 350,00	3 718 Kč 4 498,80	3 743 Kč 4 529,00	3 769 Kč 4 560,50	3 802 Kč 4 600,40	4 653 Kč 5 630,10	4 680 Kč 5 662,80	4 772 Kč 5 713,60	4 760 Kč 5 759,60	
	600mm	3 626 Kč 4 387,50	3 779 Kč 4 572,60	3 811 Kč 4 611,30	3 843 Kč 4 650,00	3 884 Kč 4 699,60	4 738 Kč 5 733,00	4 771 Kč 5 772,90	4 824 Kč 5 837,00	5 713 Kč 6 912,70	
	700mm	3 691 Kč 4 466,10	3 840 Kč 4 646,40	3 878 Kč 4 692,40	3 917 Kč 4 739,60	3 967 Kč 4 800,10	4 822 Kč 5 834,60	4 862 Kč 5 883,00	4 926 Kč 5 960,50	5 825 Kč 7 048,30	

Např. GPKB-250-600 je prostup pro komín s průměrem pláště 250 mm, výška prostupu je 600 mm. Vnější rozměr prostupu je vždy o 200 mm větší než průměr pláště komína (u GPKB-250-600 tedy 450x450x600 mm). Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu.

	Hranatý parotěsný prostup do šikminy pro nerezový komín										(Kód výrobku: GPKS-průměr pláště komína-výška prostupu)										
	Výška (v) prostupu do	Průměr pláště komína																			
		180mm	200mm	210mm	230mm	250mm	260mm	280mm	300mm	350mm											
		300mm	4 611 Kč	4 611 Kč	4 669 Kč	4 669 Kč	4 705 Kč	6 107 Kč	6 155 Kč	6 187 Kč	6 250 Kč										
			5 579,30	5 579,30	5 649,50	5 649,50	5 693,10	7 389,50	7 447,60	7 486,30	7 562,50										
			400mm	4 761 Kč	4 761 Kč	4 794 Kč	4 794 Kč	4 848 Kč	6 257 Kč	6 326 Kč	6 376 Kč	7 857 Kč									
		5 760,80	5 760,80	5 800,70	5 800,70	5 866,10	7 571,00	7 654,50	7 715,00	9 507,00											
	500mm	6 260 Kč	6 260 Kč	6 306 Kč	6 306 Kč	6 378 Kč	7 793 Kč	7 887 Kč	7 953 Kč	8 079 Kč											
		7 574,60	7 574,60	7 630,30	7 630,30	7 717,40	9 429,50	9 543,30	9 623,10	9 775,60											

Prostup se vyrábí s konkrétní výškou podle zadání zákazníka. Výška prostupu (v) se měří kolmo na střešní rovinu a na stavbě již nelze upravit.

Např. GPKS-250-400 je šikmý prostup pro komín s průměrem pláště 250 mm, výška prostupu je 400 mm. Tento typ prostupu se vyrábí přesně do sklonu střešní roviny podle zadání zákazníka. Výška prostupu vychází z tloušťky konstrukce střešního pláště a měří se kolmo na střešní rovinu. Vnější rozměr prostupu je vždy o 200 mm větší než průměr pláště komína (u GPKS-250-400 je tedy půdorys 450x450 mm a výška 400 mm navýšená daným sklonem). Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu.


<div></div>	GPK	Parotěsný prostup tl. 5 cm pro nerezový komín					(Kód výrobku: GPK-průměr pláště komína-výška prostupu)					
	Výška prostupu	Průměr pláště komína										
		180mm	200mm	210mm	230mm	250mm	260mm	280mm	300mm	350mm		
	300mm	2 297 Kč 2 779,40	2 387 Kč 2 888,30	2 436 Kč 2 947,60	2 329 Kč 2 818,10	2 622 Kč 3 172,60	2 666 Kč 3 225,90	2 761 Kč 3 340,80	2 851 Kč 3 449,70	3 107 Kč 3 759,50		
	400mm	2 734 Kč 3 308,10	2 854 Kč 3 453,30	2 920 Kč 3 533,20	3 044 Kč 3 683,20	3 168 Kč 3 833,30	3 406 Kč 4 121,30	3 534 Kč 4 276,10	3 654 Kč 4 421,30	3 994 Kč 4 832,70		
	500mm	3 172 Kč 3 838,10	3 322 Kč 4 019,60	3 584 Kč 4 336,60	3 739 Kč 4 524,20	3 894 Kč 4 711,70	3 967 Kč 4 800,10	4 126 Kč 4 992,50	4 276 Kč 5 174,00	4 702 Kč 5 689,40		
	600mm	3 789 Kč 4 584,70	3 969 Kč 4 802,50	4 068 Kč 4 922,30	4 254 Kč 5 147,30	4 440 Kč 5 372,40	4 527 Kč 5 477,70	4 719 Kč 5 710,00	4 898 Kč 5 926,60	5 409 Kč 6 544,90		
	700mm	4 227 Kč 5 114,70	4 437 Kč 5 368,80	4 552 Kč 5 507,90	4 769 Kč 5 770,50	4 986 Kč 6 033,10	5 088 Kč 6 156,50	5 311 Kč 6 426,30	5 521 Kč 6 680,40	6 117 Kč 7 401,60		

Např. GPK-250-600 je prostup pro komín s průměrem pláště 250 mm, výška prostupu je 600 mm (rozměr prostupu je pr. 350x600 mm). Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu. Prostup je možno seříznout podle úhlu roviny střechy.

GPK10		Parotěsný prostup tl. 10 cm pro nerezový komín					(Kód výrobku: GPK10-průměr pláště komína-výška prostupu)						
	Výška prostupu	Průměr pláště komína											
		180mm	200mm	210mm	230mm	250mm	260mm	280mm	300mm	350mm			
	300mm	4 134 Kč 5 002,10	4 314 Kč 5 219,90	4 410 Kč 5 336,10	4 595 Kč 5 560,00	4 805 Kč 5 814,10	5 429 Kč 6 569,10	5 618 Kč 6 797,80	5 818 Kč 7 039,80	6 341 Kč 7 672,60			
	400mm	5 164 Kč 6 248,40	5 404 Kč 6 538,80	5 712 Kč 6 911,50	5 959 Kč 7 210,40	6 238 Kč 7 548,00	7 071 Kč 8 555,90	7 322 Kč 8 859,60	7 589 Kč 9 182,70	8 286 Kč 10 026,10			
	500mm	6 374 Kč 7 712,50	6 673 Kč 8 074,30	6 834 Kč 8 269,10	7 134 Kč 8 632,10	7 492 Kč 9 065,30	8 532 Kč 10 323,70	8 847 Kč 10 704,90	9 180 Kč 11 107,80	10 052 Kč 12 162,90			
	600mm	7 404 Kč 8 958,80	7 763 Kč 9 393,20	7 956 Kč 9 626,80	8 327 Kč 10 075,70	8 745 Kč 10 581,50	9 994 Kč 12 092,70	10 372 Kč 12 550,10	10 772 Kč 13 034,10	11 817 Kč 14 298,60			
	700mm	8 374 Kč 10 132,50	8 793 Kč 10 639,50	9 018 Kč 10 911,80	9 451 Kč 11 435,70	9 939 Kč 12 026,20	11 396 Kč 13 789,20	11 836 Kč 14 321,60	12 303 Kč 14 886,60	13 523 Kč 16 362,80			

Např. GPK10-250-600 je prostup pro komín s průměrem pláště 250 mm, výška prostupu je 600 mm (rozměr prostupu je pr. 450x600 mm). Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu. Prostup je možno seříznout podle úhlu roviny střechy.

Komplexní řešení stavebních detailů pro bezpečné zabudování komínu a možnost zlepšení energetické bilance budovy.

 U všech typů prostupů lze vyrobit i atypické provedení s rozměry podle požadavku zákazníka. Cena atypického provedení je kalkulována individuálně.

ORIENTAČNÍ CENÍK CIKO® NEREZ (třívrstvé nerezové komíny)

Komínový systém	Výška komínu	6 m		8 m		10 m	
	Průměr průduchu	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč vč. DPH	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč vč. DPH	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč vč. DPH

Nerezový komín založený na konzoli (odstup 50 mm), čištění spodem, izolace 30 mm, vložka 0,5 mm, vč. stěnových držáků

	Ø130 mm	18 691 Kč	22 616 Kč	23 030 Kč	27 866 Kč	26 823 Kč	32 456 Kč
	Ø150 mm	19 636 Kč	23 760 Kč	24 238 Kč	29 328 Kč	28 264 Kč	34 199 Kč
	Ø180 mm	22 262 Kč	26 937 Kč	27 550 Kč	33 336 Kč	32 145 Kč	38 896 Kč
	Ø200 mm	24 717 Kč	29 908 Kč	30 693 Kč	37 138 Kč	35 860 Kč	43 391 Kč

Nerezový komín založený na konzoli (odstup 50 mm), čištění spodem, izolace 25 mm, vložka 0,6 mm, vč. stěnových držáků


	Ø150 mm	21 450 Kč	25 954 Kč	26 252 Kč	31 765 Kč	31 944 Kč	38 652 Kč
	Ø160 mm	22 838 Kč	27 634 Kč	27 980 Kč	33 856 Kč	34 011 Kč	41 153 Kč
	Ø180 mm	24 117 Kč	29 182 Kč	29 558 Kč	35 765 Kč	35 906 Kč	43 446 Kč
	Ø200 mm	27 339 Kč	33 080 Kč	33 620 Kč	40 680 Kč	40 870 Kč	49 453 Kč

Nerezový komín založený na konzoli (odstup 50 mm), dvířkový díl, izolace 25 mm, vložka 0,6 mm, vč. stěnových držáků


	Ø150 mm	24 764 Kč	29 964 Kč	29 566 Kč	35 775 Kč	35 258 Kč	42 662 Kč
	Ø160 mm	26 251 Kč	31 764 Kč	31 393 Kč	37 986 Kč	37 425 Kč	45 284 Kč
	Ø180 mm	27 665 Kč	33 475 Kč	33 105 Kč	40 057 Kč	39 454 Kč	47 739 Kč
	Ø200 mm	31 259 Kč	37 823 Kč	37 540 Kč	45 423 Kč	44 790 Kč	54 196 Kč

Cena fasádního nerezového komínu COSMOS s hladkým pláštěm je v základu shodná s běžným fasádním komínem, liší se pouze při použití statických dílů.

Svislý kouřovod s funkcí komínu v nerezovém vícevrstvě provedení, izolace 50 mm, vložka 0,6 mm, vč. stěnového držáku

	Výška svislého kouř.	3 m		5 m		7 m	
	Ø150 mm	13 730 Kč	16 613 Kč	20 022 Kč	24 227 Kč	25 346 Kč	30 669 Kč
	Ø160 mm	14 715 Kč	17 805 Kč	21 397 Kč	25 890 Kč	27 088 Kč	32 776 Kč
	Ø180 mm	15 705 Kč	19 003 Kč	22 748 Kč	27 525 Kč	28 778 Kč	34 821 Kč
	Ø200 mm	17 909 Kč	21 670 Kč	25 940 Kč	31 387 Kč	32 899 Kč	39 808 Kč

Lehký kombinovaný systém compact - šachetní prvky tl. 40 mm, nerez vložky 0,6 mm s izolací 25 mm, vícevrstvý nerez. nástavec 2 m

		Výška	4+2 m		6+2 m		8+2 m	
	Šachta 230 mm	Ø150 mm	30 611 Kč	37 039 Kč	38 861 Kč	47 022 Kč	46 978 Kč	56 843 Kč
		Ø160 mm	31 575 Kč	38 206 Kč	40 053 Kč	48 464 Kč	48 405 Kč	58 570 Kč
	Šachta 270 mm	Ø180 mm	34 474 Kč	41 714 Kč	44 011 Kč	53 253 Kč	53 378 Kč	64 587 Kč
		Ø200 mm	36 041 Kč	43 610 Kč	45 838 Kč	55 464 Kč	55 465 Kč	67 113 Kč

Rozšířenou nabídku sortimentu nerezových jednovrstvých i třívrstvých komínových systémů naleznete v **Ceníku komínových dílů** (rozsah průměrů 113–600 mm). Kromě základního lesklého provedení možno dodat i s matným povrchem nebo v příplatkových povrchových úpravách (lakované, poměděné, broušené).

Ceny dopravy pro ČR

BALÍK do 10 kg

100 Kč (121 Kč vč. DPH)

(podmínky: ručně manipulovatelný balík, obvod balíku + délka nesmí přesáhnout 3 m, hmotnost < 10 kg)



BALÍK do 30 kg

200 Kč (242 Kč vč. DPH)

(podmínky: ručně manipulovatelný balík, obvod balíku + délka nesmí přesáhnout 3 m, hmotnost < 30 kg)



1 PALETA

600 Kč (726 Kč vč. DPH)

(podmínky: hmotnost do 300 kg, výška do 1,5 m, typicky 1 zabalená paleta nebo nadměrný balík)



KOMÍNOVÁ SESTAVA

(hmotnost zásilky nad 300kg)

1 200 Kč (1 452 Kč vč. DPH)

při dodání na sklad smluvního partnera. Při dodání na jinou adresu příplatek 200 Kč (242 Kč vč. DPH)



ZDARMA při objednávce nad

80 000,- Kč (zděné komíny)

nebo

35 000,- Kč (ostatní sortiment)



Cenová pásma pro dopravu zdarma jsou v ceníkových cenách jednotlivých objednávek bez DPH. Při odběru na dobírku je účtován příplatek 50,- Kč bez DPH. Vlastní odběr možný z centrálního skladu, nebo na dotaz z „manipulačních skladů“ Ostrava a Velké Meziříčí. Obchodní podmínky jednotné při odběru z jakéhokoliv skladu. Při distribuci zboží na paletách je za všechny druhy palet účtována cena 220,- Kč bez DPH. Zpětný odkup palet je garantován do 12 měsíců od odebrání za cenu 170,- Kč bez DPH. Vykupují se pouze palety v dobrém stavu. Dopravu pro vrácení palet lze objednat u firmy CIKO s.r.o. - cena individuální na dotaz, při více než 50 ks doprava zdarma.



Komínový systém	Výška komínu Průměr průduchu	6 m		8 m		10 m	
		Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč vč. DPH	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč vč. DPH	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč vč. DPH

CIKO® 3V UNIVERSAL - určen pro všechny druhy paliv, přirozený odvod spalin, nejvyšší teplotní třída

	Ø140 mm	19 982 Kč	24 178 Kč	24 254 Kč	29 347 Kč	28 526 Kč	34 517 Kč
	Ø160 mm	20 153 Kč	24 385 Kč	24 777 Kč	29 980 Kč	29 401 Kč	35 575 Kč
	Ø180 mm	20 581 Kč	24 903 Kč	25 305 Kč	30 619 Kč	30 029 Kč	36 335 Kč
	Ø200 mm	21 065 Kč	25 489 Kč	25 983 Kč	31 439 Kč	30 901 Kč	37 390 Kč

CIKO® TEC - určen pro všechny druhy paliv, přirozený i nucený odvod spalin, přívod externího vzduchu ke spotřebiči komínem

	Ø140 mm	27 283 Kč	33 012 Kč	32 923 Kč	39 837 Kč	38 563 Kč	46 661 Kč
	Ø160 mm	28 363 Kč	34 319 Kč	34 307 Kč	41 512 Kč	40 251 Kč	48 704 Kč
	Ø180 mm	29 332 Kč	35 492 Kč	35 556 Kč	43 023 Kč	42 247 Kč	51 119 Kč
	Ø200 mm	30 100 Kč	36 421 Kč	36 540 Kč	44 213 Kč	43 447 Kč	52 571 Kč

CIKO® PRAKTIK - určen pro všechny druhy paliv, přirozený nebo nucený odvod spalin, jednoduchá a rychlá montáž

	Ø150 mm	22 667 Kč	27 427 Kč	27 877 Kč	33 731 Kč	33 087 Kč	40 035 Kč
	Ø160 mm	23 575 Kč	28 526 Kč	29 036 Kč	35 134 Kč	34 497 Kč	41 741 Kč
	Ø180 mm	23 324 Kč	28 222 Kč	28 989 Kč	35 077 Kč	34 654 Kč	41 931 Kč
	Ø200 mm	24 306 Kč	29 410 Kč	30 249 Kč	36 601 Kč	36 192 Kč	43 792 Kč
	Ø250 mm	26 715 Kč	32 325 Kč	33 513 Kč	40 551 Kč	40 311 Kč	48 776 Kč

CIKO® GAS - určen pro kondenzační plynové kotle, nucený odvod spalin, extrémně odolný vůči kondenzátu

	Ø80 mm	13 842 Kč	16 749 Kč	16 639 Kč	20 133 Kč	19 436 Kč	23 518 Kč
	Ø110 mm	14 231 Kč	17 220 Kč	17 368 Kč	21 015 Kč	20 505 Kč	24 811 Kč
	Ø125 mm	16 030 Kč	19 396 Kč	19 529 Kč	23 630 Kč	23 028 Kč	27 864 Kč
	Ø160 mm	18 338 Kč	22 189 Kč	22 377 Kč	27 076 Kč	26 416 Kč	31 963 Kč

CIKO® víceprůduchové komíny - orientační ceník dvouprůduchových kompletních komínových sestav

	3V UNIVERSAL Ø160+Ø180mm	40 805 Kč	49 374 Kč	50 020 Kč	60 524 Kč	59 104 Kč	71 516 Kč
	3V UNIVERSAL+TEC Ø200+Ø160mm	48 738 Kč	58 973 Kč	59 467 Kč	71 955 Kč	70 065 Kč	84 779 Kč
	3V UNIVERSAL+PRAKTIK Ø200+Ø160mm	44 081 Kč	53 338 Kč	54 327 Kč	65 736 Kč	64 442 Kč	77 975 Kč
	3V UNIVERSAL+GAS Ø200+Ø80mm	34 372 Kč	41 590 Kč	41 954 Kč	50 764 Kč	49 405 Kč	59 780 Kč

CIKO® komín s poloviční šachtou - orientační ceník kompletních komínových sestav s prázdnou poloviční šachtou

	3V UNIVERSAL Ø200mm + prázdná poloviční šachta	27 167 Kč	32 872 Kč	33 497 Kč	40 531 Kč	39 802 Kč	48 160 Kč
	TEC Ø180mm + prázdná poloviční šachta	34 360 Kč	41 576 Kč	41 996 Kč	50 815 Kč	50 074 Kč	60 590 Kč
	PRAKTIK Ø180mm + prázdná poloviční šachta	28 752 Kč	34 790 Kč	35 829 Kč	43 353 Kč	42 881 Kč	51 886 Kč

Orientační ceny komínových sestav jsou kalkulovány za kompletní komínové systémy v základním provedení (včetně vybírání otvoru, jednoho připojení pro spotřebič, základní nadstřešní části a základní varianty ukončení), bez ceny za montáž a dopravu.

Zobrazeny pouze vybrané průměry a varianty jednotlivých systémů, nezávaznou kalkulaci dle Vaší specifikace Vám rádi zašleme.

TIP!: Cenu konkrétní komínové sestavy si můžete jednoduše spočítat v online kalkulačním programu na www.ciko-kominy.cz

Ceník platný od 1. 2. 2019 do odvolání.

Ceny uvedeny v Kč bez DPH a v Kč včetně DPH. Při objednávce více komponentů se cena vypočítá jako součet cen bez DPH + platná sazba DPH. Změny a tiskové chyby vyhrazeny.

Produktové skupiny: **Z** Základní komponenty **N** Nerez, plast, kourvody **P** Příslušenství **X** Nezařazeno



Cihelné komíny

CIKO® TEC



- pro všechny druhy paliv
- přirozený i nucený odvod spalín
- přívod externího vzduchu
- nejvyšší teplotní třída
- izolovaná izostatická vložka



CIKO® PRAKTIK



- pro všechny druhy paliv
- přirozený nebo nucený odvod spalín
- přívod externího vzduchu
- nejvyšší teplotní třída
- izolovaná nerezová vložka



CIKO® 3V UNIVERSAL



- pro všechny druhy paliv
- přirozený odvod spalín
- nejvyšší teplotní třída
- kvalitní šamotová vložka



CIKO® GAS



- určen pro plyn do 120 °C
- nucený odvod spalín
- přívod externího vzduchu
- plastová komínová vložka



Nerezové komíny

CIKO® NEREZ



- fasádní i interiérové nerezové komíny
- nerezové nástavce a svislé kouřovody
- pro všechny druhy paliv
- vysoká kvalita a moderní design
- možnost individuálního řešení



CIKO® COMPACT



- komínová šachta s požární odolností EI90
- ucelený systém s nerezovým nástavcem
- Izolované nerezové vložky
- pro všechny druhy paliv
- řešení i pro uhýbané komíny



Bezpečné prostupy

CIKO® STOPER



- řešení požadavku na parotěsné a bezpečné provedení detailů kolem komína
- pro cihelné i nerezové komíny a kouřovody
- všechny druhy detailů, včetně přerušení tepelných mostů
- možnost výroby atypických rozměrů



Kontakty

CIKO s.r.o.

Předměřice nad Jizerou čp. 15
T: 326 329 526
M: 739 433 808
E: info@ciko-kominy.cz
FB: CIKO.kominy
www.ciko-kominy.cz



Kontakty kancelář

Nabídky, technické poradenství:
T: 604 220 146
E: nabidky@ciko-kominy.cz
Objednávky, logistika:
T: 733 708 570
E: objednavky@ciko-kominy.cz

Obchodní zástupci

O2: 733 343 260
O3: 737 287 035
O4: 604 253 700
O5: 733 794 167
O6: 605 296 059

