

Nerezové komíny



Rychlá stavba bez základu

Popis:

Komínový systém nerezový je kvalitní, třívrstvý stavebnicový systém z nerezové oceli pro všechny typy paliv. Použití na krby, kotle, kamna. Je vyroben z vysoce ušlechtilé austenitické nerezové oceli třídy 1.4571, která zaručuje jak odolnost vůči agresivním kondenzátům, tak současně teplotám do 600°C. Výhodou tohoto systému je rychlost výstavby bez nutnosti základu.

Nadstřešní část:

Nerezové komíny je možné v nadstřešní části řešit do výšky 3m od posledního uchycení bez nutnosti dodatečného vyztužení. Nabízíme i systémové průchodky střechní krytinou s olověným okrajem pro vytvarování podle krytiny.

Povrchové úpravy

V nabídce tohoto systému jsou různá designová řešení, která uspokojí každého zákazníka: » vnější plášť z mědi » vnější plášť matný » vnější plášť lakovaný dle RAL » vnější plášť bez užití vnějších spon.



řez

Použití:

Komínový systém je možné použít pro všechny spotřebiče s přirozeným tahem spalin, pro všechny druhy paliv.

Při použití přetlakového těsnění do hrdla spalinové cesty je následně možné tento systém použít i pro spotřebiče s nuceným odvodem spalin a teplotou spalin do 200°C.

Skladba systému:

Celý systém se sestavuje pouhým zasunutím jednotlivých dílů do sebe. Jednotlivé spoje se zajistí sponou. V nabídce tohoto systému je široká škála jednotlivých prvků od kolen počínaje, přes čistící kusy, dvířka, objímky konče. Základním prvkem je pevná komínová vložka vyrobená z nerezového plechu. Použité materiály zaručují vysokou kvalitu a dlouhou životnost dílů. Komínové těleso je založeno na teleskopické vzpěře, základové desce, základu. Je složeno ze základu s odtokem kondenzátu, čistícím prvkem, sopouchovým kusem (úhel 45° nebo 90°), rovnými kusy, průchodkou a ukončením komína.

Průměry:

Komínový systém je dodáván v průměrech od **80mm-600mm**. Nejčastěji se používají průměry 150,160,180 a 200mm.

Dodací lhůty:

Obvykle do 5-ti pracovních dnů.

Zatřídění:

EN 1856-1 T400 N1 W V2 L99050

EN 1856-1 T600 N1 W V2 L99050

EN 1856-1 T600 N1 D W V2 L99050

Technická data:

Vnitřní plech: nerez 0,5-0,6-0,8-1mm

Izolace: 25-32,5-50mm

Vnější plech: nerez 0,5mm

Záruky:

Odolnost proti korozi

25 let



kouřovod s funkcí komínu



fasádní komín



zásuvný spoj

Sestavy nerezových komínů

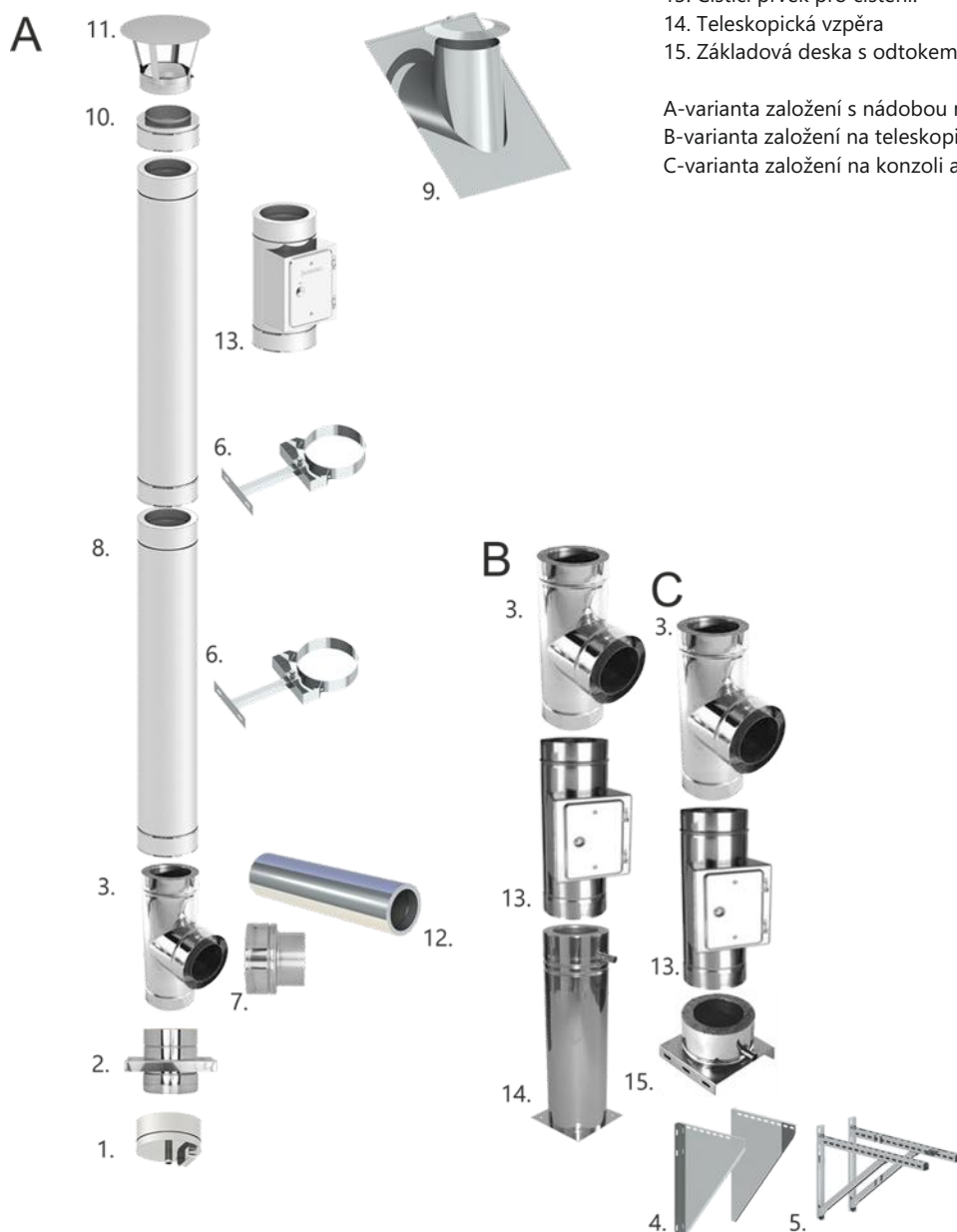
Prvky komínového systému

1. Nádoba na saze-čištění spalinové cesty, vhodná spíše pro venkovní použití.
2. Základová deska pro mezivzpěry-nosný prvek komínu.
3. T-kus pro připojení spotřebiče, varianty 45° nebo 90°.
4. Plechové konzole-upevnění komínu vzdálenost 50-150 a 150-250mm.
5. Stěnová vzpěra-upevnění komínu do větší vzdálenosti dle průměru komínu.
6. Držák uchycení komínu 50, 50-150, 150-250, 250-360 mm.
7. Přejíždka na jednovrstvý systém, variantně i s dvojitou zděří
8. Prodloužení-tvoří spalinovou cestu, délky 1000,500,250 mm.
9. Průchodka střešní krytinou dle sklonu střechy.
10. Uzávěr vedení-ukončení spalinové cesty.
11. Stříška-upevňuje se mechanicky na uzávěr vedení.
12. Prodloužení pro průchod zdí s integrovanou zděří 500,1000 mm.
13. Čistící prvek pro čištění.
14. Teleskopická vzpěra
15. Základová deska s odtokem kondenzátu, bez odtoku.

A-varianta založení s nádobou na saze

B-varianta založení na teleskopické vzpěře

C-varianta založení na konzoli a základovou desku





Založení pomocí konzole s dvířky



Založení s nádobou na saze



Založení na teleskopickou vzpěru



Založení pomocí konzole s dvířky



Barevné varianty

Upevnění vyšší nadstřešní části



E-TRADE JIČÍN s r.o., K Vápenkám 562, Jičín 506 01
tel.: +420 725 566 469 (KOMINY)
e-mail: info@komin-levne.cz

NEPROVOZUJEME KAMENNOU PRODEJNU.

©komin-levne 2020