

Skorsten Single Modul

Komínový systém Skorsten Single Modul se skládá z modulárních velice přesných prefabrikovaných bloků k maximálnímu urychlení montáže. Bloky jsou vyrobeny z vulkanické pemzy. Pemza je vynikající přírodní izolant, což ji odlišuje od běžně používaných materiálů pro výrobu komínových systémů. Nadstandardní izolační vlastnosti pemzy udržují vyšší teplotu spalin vstupujících do komína v celé délce komína, čímž přispívají k lepšímu tahu komína, zabraňují ochlazování spalin a eliminují vznik dehtů. Zároveň je povrch komína velice chladný a proto může být komínový systém Skorsten Single Modul umístěn přímo u hořlavých materiálů*.

Hlavní přednosti systému Single Modul

- K dispozici v průměrech 160 a 200 mm
- Variabilní umístění sopouchu – možnost upravit na místě montáže
- Vynikající izolační a tepelné vlastnosti
- Lehké a velice přesné tvárnice
- **Vzdálenost od hořlavých materiálů 0 mm***
- Malý počet komponentů komínu = rychlá montáž
- Doprava s vykládkou po celé ČR do 2 pracovních dnů
- Síť specializovaných center a proškolených partnerů v ČR
- Záruka 30 let na funkčnost celého systému
- Příznivá cena
- Pro dřevostavby a pasivní domy

Oblasti použití

Komínový systém Skorsten Single Modul je určený pro novou výstavbu, stávající objekty i pro rekonstrukce nadstřešních částí starých komínových těles. Snadnou a rychlou montáž ocení drobní stavebníci, stavební a kominické firmy a zejména výrobci dřevěných či montovaných domů. Systém je určený pro ruční montáž bez použití speciální mechanizace. Komínový systém Skorsten Single Modul je schválen a certifikován pro samostatné komíny s přirozeným tahem bez trvalé kondenzace spalin pro spotřebiče na tuhá a kapalná paliva – kamna, krby, kotle.

Technické údaje

| | |
|---|--|
| Teplotní třída: | max. 600°C (T400, T450, T600) |
| Tlaková třída: | N1 – komíny s přirozeným tahem |
| Odolnost vůči kondenzátu: | D3 – komíny v suchém provozu |
| Třída odolnosti vůči vyhoření sazí: | G() – odolný s min. umístěním od hořlavých materiálů: T400 – 0 mm, T450 – 20 mm, T600 – 50 mm |
| Maximální výška komínu: | 26 m |
| Maximální výška nad střechou: | 2 m bez kotvení; 6,75 m s kotvením |
| Součinitel tepelné vodivosti: | 0,354 m²/kW |

Paliva

| Dřevo | Dřevní štěpka | Uhlí | Rašelina | Obilí | Pelety | Oleje | Plyn |
|-------|---------------|------|----------|-------|--------|-------|------|
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ☐ | ☐ | ☐ | ✗ |

☐ Použití pro tento druh paliva je závislé na teplotních podmínkách. Pro použití nás kontaktujte.

*v závislosti na teplotní třídě.



Skorsten Single Modul



Kompletní komínové sestavy

| | 5 m | 6 m | 7 m | 8 m | 9 m | 10 m |
|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Ø 160 | 13 237 Kč | 15 113 Kč | 16 989 Kč | 18 865 Kč | 20 741 Kč | 22 617 Kč |
| Ø 200 | 13 338 Kč | 15 254 Kč | 17 170 Kč | 19 086 Kč | 21 002 Kč | 22 918 Kč |

Sestava obsahuje: komínové tvárnice, blok s vybiracími dvířky, krycí desku, přípojovací díl 90°, přechodový díl komín/kouřovod, lepidlo

| Název | Průměr | Kód | Rozměry v cm (š × h × v) | Hmotnost (kg) | Doporučená cena |
|--|--------|----------|--------------------------|---------------|-----------------|
| Single Modul komínová tvárnice | Ø 160 | SM361600 | 36 × 36 × 25 | 27 | 469 Kč |
| | Ø 200 | SM402000 | 40 × 40 × 25 | 28 | 479 Kč |
| Single Modul vč. vybiracích dvířek | Ø 160 | SM361610 | 36 × 36 × 25 | 29 | 1 999 Kč |
| | Ø 200 | SM402010 | 40 × 40 × 25 | 30 | 1 999 Kč |
| Krapecová deska | Ø 160 | SM361680 | 57,5 × 57,5 × 7,5 | 32 | 2 999 Kč |
| | Ø 200 | SM402080 | 65,5 × 65,5 × 7,5 | 36 | 2 999 Kč |
| Adapter blok pro krapecovou desku | Ø 160 | SM361685 | 26 × 26 × 7,5 | 5 | 399 Kč |
| | Ø 200 | SM402085 | 30,5 × 30,5 × 7,5 | 7 | 399 Kč |
| Krycí deska pro omítku | Ø 160 | SM361660 | 47 × 47 × 3 | 10 | 1 099 Kč |
| | Ø 200 | SM402060 | 56 × 56 × 3 | 10 | 1 099 Kč |
| Krycí deska pro obezdívku | Ø 160 | SM361670 | 77 × 77 × 3 | 16 | 1 999 Kč |
| | Ø 200 | SM402070 | 77 × 77 × 3 | 14 | 1 999 Kč |
| Krycí deska pro omítku - dvouprůduchová | Ø 160 | SM361616 | 94 × 55 × 3 | 20 | 2 099 Kč |
| | Ø 200 | SM402020 | 94 × 55 × 3 | 19 | 2 099 Kč |
| Přípojovací díl 90° | Ø 160 | SM361690 | 36 × 36 × 25 | 27 | 699 Kč |
| | Ø 200 | SM402090 | 40 × 40 × 50 | 44 | 1 099 Kč |
| Přechodový díl komín/kouřovod 90° | Ø 150 | AC501590 | - | 1 | 249 Kč |
| | Ø 160 | AC501690 | - | 1 | 249 Kč |
| | Ø 180 | AC501890 | - | 1 | 249 Kč |
| | Ø 200 | AC502090 | - | 1 | 249 Kč |
| Komínová dvířka - čtyřhranný uzávěr, pozink | - | AC502000 | 14 × 20,5 | 4 | 499 Kč |
| Lepidlo 25 kg | - | AC500025 | - | 25 | 749 Kč |
| Prstenec červený | - | AC406060 | 44x44x6,5 | 12 | 279 Kč |
| Prstenec šedo-černý | - | AC406070 | 44x44x6,5 | 12 | 279 Kč |
| DM44 - vnitřní modul DN 160 | - | DM441600 | - | 17 | 299 Kč |
| DM44 - vnitřní modul DN 200 | - | DM442000 | - | 15 | 299 Kč |
| DM44 krycí deska | - | DM442060 | - | 7 | 1 099 Kč |
| DM44 ochranný kroužek | - | DM448010 | - | 2 | 1 299 Kč |

Ceník Skorsten Single Modul platný od 1. 3. 2017 do odvolání.
Ceny bez DPH, doprava a palet.