

Krbová kamna Thorma Exclusive

Borgholm TOP Exclusive cappuccino

4 ks skladem

Krbová kamna Borgholm TOP Exclusive - barva cappuccino, průměrný výkon 7 kW (rozsah výkonů 3,5 až 10,5 kW), účinnost 79%, pro kouřovod DN 150 dozadu nebo nahoru, doprava zdarma, Thorma Borgholm

Kód produktu **500.BTE0000157**

Výrobce **THORMA Filakovo**

Cena **33 940,50 Kč**
28 050,00 Kč bez DPH

TOP EXKLUSIVE



Konfigurace položky

MOŽNOSTI VOLITELNÉHO
PŘÍSLUŠENSTVÍ

- | | |
|---|----------|
| <input checked="" type="radio"/> Standardní provedení kamen | 0 Kč |
| <input type="radio"/> Akumulační obklad magnetit BORGHOLM TOP - 19 kg | 1.645 Kč |
| <input type="radio"/> Akumulační obklad šamotový BORGHOLM TOP - 10 kg | 991 Kč |

Parametry

| | |
|---------------------------------------|--|
| Model | Krbová kamna Borgholm TOP Exclusive cappuccino |
| Typové číslo | F9423123210 |
| Jmenovitý výkon | 7 kW |
| Rozsah výkonů | 3,5 až 10,5 kW |
| Celkový vytápěný prostor | 98 až 165 m3 |
| Provedení jednoplášťové, dvouplášťové | dvouplášťové |
| Materiál druhého pláště | smaltovaný plech, keramika |
| Barva základní | černá |
| Barva pláště | cappucino - keramická kachle |
| Druh povrchu | korpus-černý lak, bočnice-bílý smalt, římsa-keramická kachle bílá |
| Rozměr - výška | 974 mm |
| Rozměr - šířka | 730 mm |
| Rozměr - hloubka | 370 mm |
| Průměr hrdla kouřovodu | 150 (149) mm |
| Umístění kouřovodu | zadní a horní |
| Výška hrdla kouřovodu nad podlahou | 870 mm |
| Provozní tah komína (Pa) | 12 Pa |
| Typy doporučených paliv | palivové dřevo, palivové dřevěné brikety |
| Spotřeba paliva - drevo | 2,2 kg/hod |

| | |
|--|--|
| Spotřeba paliva - brikety | 1,7 kg/hod |
| Délka polen | 25 cm |
| Maximální obvod polen | 30 cm |
| Spalování | třístupňové, rošt, nad sklem, zadní stěna |
| Hoření | na roštu, po rozhoření se může vzduch přes rošt uzavřít - bezroštové hoření |
| Účinnost - pro dřevo | 81 % |
| Celosezónní účinnost: | 70 % |
| Materiál roštu | litina |
| Materiál vyzdívký | šamot |
| Regulace přívodu vzduchu | samostaně |
| Přívod vzduchu pro spalování | z exteriéru / může zůstat nezapojeno, pok z interiéru |
| Velikost skla šířka | 300 mm |
| Velikost skla výška | 330 mm |
| Rozměry příkladacího otvoru - šířka | 306 mm |
| Rozměry příkladacího otvoru - výška | 261 mm |
| Příkladací dvířka oddělená od dvířek popelníku | ne |
| Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku na bocích | 400 mm |
| Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku před dvířky | 800 mm |
| Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku za spotřebičem | 400 mm |
| Minimální přesah nehořlavé podložky pod kamna vpředu | 500 mm |
| Minimální přesah nehořlavé podložky pod kamna na bocích | 300 mm |

| | |
|---|----------------------------------|
| Hmotnost topidla bez příslušenství | 123 kg |
| Záruční doba | 24 měsíců |
| Doba dodání | Na dotaz obchod@thorma.cz |
| Dodávané příslušenství | rukavice |
| Teplota spalin na hrdle (průměrná), údaj pro kominíky | 339 C |
| Hmotnostní tok spalin | 5,4 g/s |
| Servis a náhradní díly v ČR | servis@thorma.cz |

Detailní popis

Kamna Borghol jsou dodávány na paletě v kleci s namontovanou přepravní kličkou - výpalkem z plechu.

Originální klička se montuje přes pružnou podložku, aby klička držela nahoře v otevřeném stavu

pružná podložka (ve tvaru talířku) je klíčová právě pro to, aby klička vlastní vahou nepadala a zůstávala v poloze, do které ji nastavíte.

Při výměně přepravní kličky za originální postupujte následovně:

1. **Pořadí součástek:** Na hřídel vyčnívající z dvířek nasadte nejprve **pružnou podložku**. Ta musí sedět mezi tělem dvířek a samotnou kličkou.
2. **Stlačení:** Nasuňte originální kličku a mírně ji přitlačte směrem ke dvířkům, aby se podložka stlačila. Tím vznikne potřebné **tření**, které kličku fixuje v horní poloze.
3. **Zajištění:** Zatímco kličku přitlačujete, dotáhněte **zajišťovací šroub M6**. Je důležité šroub dotáhnout a nebo zajistit v závitu, jinak se klička může viklat a nebo se může časem uvolnit.

Tip: Pokud se vám nedaří kličku zajistit v dostatečném tahu a stále padá, zkontrolujte, zda není pružná podložka příliš sploštělá. Někdy pomůže ji lehce "přihnout", aby kladla větší odpor.

Typ podložky: Podložka pružná prohnutá DIN 137A M8 / 8,4

Typ šroubu: Šroub s křížovou drážkou DIN 7985A půlkulatá hlava M6x16 DIN 7985

Krbová kamna Borgholm TOP Exclusive - barva cappuccino, průměrný výkon 7 kW (rozsah výkonů 3,5 až 10,5 kW), účinnost 79%, pro kouřovod DN 150 dozadu nebo nahoru, doprava zdarma, Thorma Borgholm

Krbová kamna Thorma Borgholm TOP Exclusiv

Nejvyšší řada kamen BORGHOLM s přívodem vzduchu z exteriéru, perfektní regulací a možností stáložárného provozu

Krbová kamna **Thorma Borgholm TOP Exclusiv** představují vrchol nabídky řady Borgholm – spojují tradiční kachlové řemeslo s moderními technologiemi spalování a vysokým uživatelským komfortem. Tento model zachovává všechny výhody verze Borgholm TOP (celistvá horní keramická deska, ohřívací polička, zvětšené prosklení, horní i zadní vývod), ale přidává zásadní prvek, který jej posouvá do kategorie prémiových kamen:

Přívod vzduchu z exteriéru - ideální pro moderní nízkoenergetické domy

Model **Borgholm TOP Exclusiv** umožňuje **přímé napojení spalovacího vzduchu z exteriéru**, díky čemuž kamna neodebírají kyslík z místnosti.

Tento systém je klíčový pro moderní domy s rekuperací, těsnými okny a vysokou úrovní izolace. Kamna tak mohou pracovat naprosto bezpečně, stabilně a s vysokou účinností.

Nižší spotřeba paliva a velmi přesná regulace výkonu

V kombinaci s **moderním tříložkovým komínem** a správně navrženou **spalinovou cestou** dosahuje tato verze výrazně lepších parametrů spalování.

Výsledkem je:

- **nižší spotřeba paliva,**
- **čistší a účinnější spalování,**
- **delší doba hoření,**
- **rychlá a přesná regulace výkonu.**

Kamna tak nabízejí komfort, který ocení zejména zákazníci, kteří hledají efektivní a hospodárné topidlo do současných staveb.

Stáložárný provoz s kvalitními briketami

Díky optimalizovanému přívodu vzduchu, kvalitní šamotové vyzdívce a moderní konstrukci umožňuje verze TOP Exclusiv také **stáložárný provoz** při použití **lisovaných dřevěných briket**.

To znamená, že kamna po odhoření dřeva stále udržují žhavou vrstvu a teplotu, aniž by bylo nutné často přikládat.

Prémiová konstrukce a užitná hodnota

Stejně jako verze TOP, i Borgholm TOP Exclusiv nabízí:

- **celistvou horní keramickou desku** pro lepší akumulaci tepla - 2 díly,

- **keramickou ohřívací policičku**, ideální pro hrnek čaje či bylinkové nálevy,
- **šamotové topeniště s terciálním přívodem vzduchu**,
- **zvětšené prosklení** pro intenzivnější pohled do ohně,
- možnost **horního i zadního vývodu kouřovodu**.

Kamna jsou vhodná pro trvalé vytápění a díky sálání keramických kachlí poskytují příjemné, měkké a dlouhotrvající teplo bez nepříjemného přehřívání prostoru.

Pro koho je Borgholm TOP Exclusiv ideální?

- pro **moderní a nízkoenergetické domy**,
 - pro stavby s **rekuperací** či vysokou těsností,
 - pro zákazníky, kteří chtějí **nejúspornější a nejlépe regulovatelný** model řady Borgholm,
 - pro ty, kteří ocení **stáložárny provoz** a vysokou míru nezávislosti.
-

Servis a náhradní díly (ČR)

Profikrby s.r.o.

✉ servis@thorma.cz

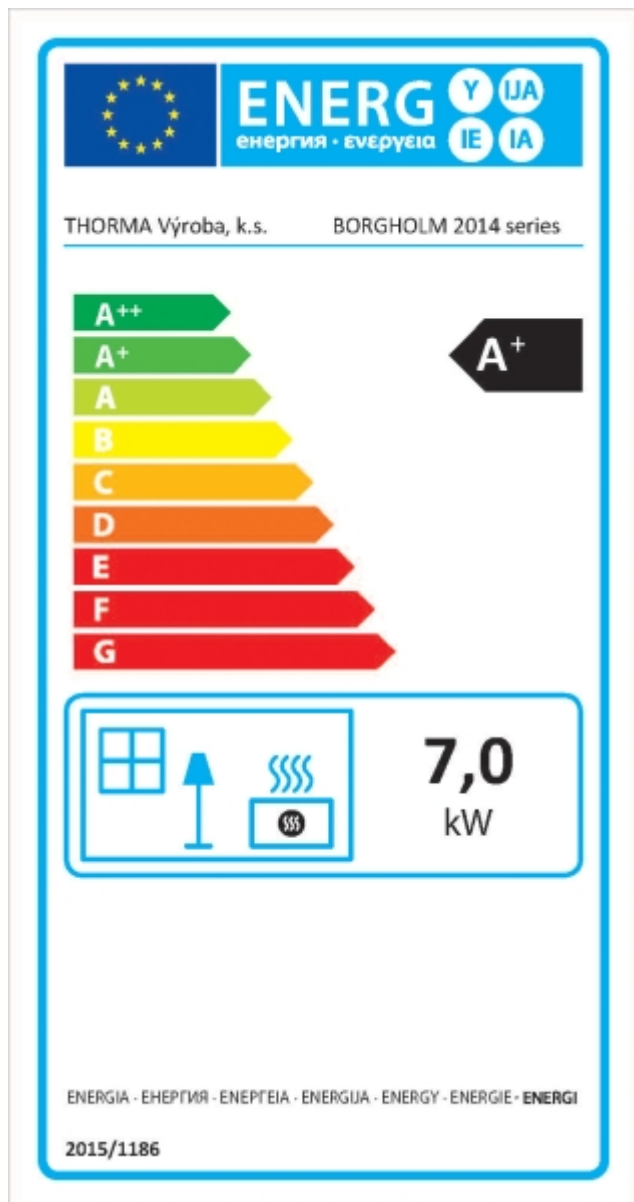
Energetický štítek - krbová kamna Borgholm

Naším úkolem je nabídnout zákazníkovi moderní a bezpečné zařízení s nízkou produkcí znečišťujících látek a vysokou energetickou účinností.

Aby bylo možné porovnávat výrobky testované podle různých testovacích metod a přístupů, zavedla Evropská metodika limity na energetickou účinnost a emise oxidu uhelnatého stanovené při jmenovitém výkonu zařízení.

Energetický štítek je označení spotřebičů, který označuje energetickou náročnost. Hlavním cílem energetických štítků je možnost rychlého porovnání spotřebičů a odhad nákladů za X let provozu.

Energetický štítek krbových kamen BORGHOLM - Thorma výroba a.s. - Filakovo



Barva Aqua-Heat je skutečné bio-řešení. Jsme šetrní k sobě i k přírodě.



Příroda nám poskytuje dřevo, ekologické tuhé palivo, a tak je naším cílem přírodu chránit před ředidlovými karcinogeny a toxiny. Nalezené skutečné bio řešení je barva **Aqua-Heat**

Ohnivzdorná barva Aqua-Heat svými vlastnostmi kombinuje nejdůležitější požadavky moderní doby společně s ochranou zdraví a životního prostředí

- Tepelná odolnost do 600°C
- 100%-ně vodouředitelná
- Povrch je estetický, tvrdý, odolný proti poškrábání

Farba Aqua-Heat je skutečně šetrná povrchovou úpravou kamen, křbových kamen, křbových vloček, sporáků, pizza pecí, grilů, kouřvodů

Jednou z priorit firmy Thorma výroba k.s. je ochrana udržitelného životního prostředí

Firma Profikrby s.r.o. má už se podílet na ochraně zdraví zákazníků životního prostředí a dodávat jim spotřebiče s estetickým hořením a přeměnou slavným teplem výrobce Thorma.

Palivové dřevo - 25 cm

Palivové dřevo pro topení v kamnech by mělo být suché s vlhkostí do 20% - délka polen 25 cm



Ideální je tvrdé palivové dřevo - buk, dub, habr, jasan

Výhřevnost 1m³ sypaného dřeva je pak kolem 1600 kW (dřevo s vlhkostí 50% má výhřevnost poloviční, kolem 800kW/m³ sypaného dřeva)

Obecně se palivové dříví se vyrábí ze všech jehličnatých a listnatých dřevin. Používá se s kůrou v tloušťce od 3cm. Minimální délka je 15 cm.

Polena silnější než 8cm se štípou. Obvykle se třídí dle skupin dřevin (listnaté tvrdé, listnaté měkké apod.).

Jednotkou palivového dřeva je 1 metr krychlový ("plnometr") = 0,54 - 0,68 (dle dřeviny a druhu) metru plného. Tedy zaplnění dřevem je pro skladování potřeba uvažovat 0,6.

Chrástí (též roští, klestí, klest) jsou drobné suché větve, které se nacházejí na stromech nebo jsou z nich spadlé či ulámané - pro svoji velkou plochu snadno vzplane, a úroto se hodí k rozdělávání ohně.

Thorma Výroba, k.s. - informace o výrobcí

THORMA Výroba, k.s. je společnost, která vznikla v roce 1998 a pokračuje ve více jak stoleté tradici podniku Kovosmalt Filákovo.



THORMA

Kvalita má budoucnost

Továrna Thorma Filakovo vyrábí smaltovaná kamna, krbová kamna, krbové vložky a sporáky na tuhé palivo, kotlové soupravy, ohřeváče vody.

Specialitou výroby je smaltování, ekologické povrchové úpravy a galvanické pokovování.



Vývoj firmy Thorma neustále dopředu produkuje nové výrobky, které testuje ve vlastní zkušebně. Servis a náhradní díly Thorma v České republice zabezpečuje Profikrby s.r.o. servis@thorma.cz

Firma Thorma výroba je vybavena přesnými strojírenskými i unikátními technologiemi provariabilní kusovou a sériovou výrobu.



Řezání laserem, vysekávání, ohraňování



Lisování - stříhání a hohybání, hluboké tažení a protlačování



Pískování povrchu, galvanické pokovování a smaltování

Servis Thorma v ČR, záruční, pozáruční, náhradní díly, zásilková služba náhradních dílů Thorma

Náhradní díly a servis pro kamna, krbová kamna a sporáky Thorma - Profikrby s.r.o. a partneři v ČR

Náhradní díly a servis pro kamna, krbová kamna a sporáky Thorma

Náhradní díly pro kompletní sortiment kamen, krbových kamen a sporáků na tuhá paliva THORMA Výroba, k.s. pokračovatele výroby Kovosmalt Fiřákovo.

Naše firma zajišťuje záruční a pozáruční **servis pro výrobky Thorma**. servis@thorma.cz

Kontaktujte naše obchodní oddělení servis@thorma.cz, **516 410 252, 721 294 124**

Doprava zdarma pro kamna Thorma



Na krbová kamna Thorma poskytujeme dopravu zdarma po celé ČR. Současně s kamny si můžete touto dopravou objednat i příslušenství a doplňky kamen.

Kamna objednaná do 12 hodin v pracovní dny, u kterých je dostupnost skladem a nebo je udáno množství skladem, jsou expedována ten samý den.

Galerie

