

Krbová kamna Thorma

## Gent 2020, černý lak, dvouplášťová kamna

3 ks skladem

Krbová kamna Gent černý lak, dvouplášťová krbová kamna, ekonomický model krbových kamen, průměrný výkon 5 kW, rozsah výkonů 2,5 až 7,5 kW, účinnost 81,4%, pro kouřovod DN 150 nahoru, doprava zdarma

Kód produktu **500.0000000014**  
Výrobce **THORMA Filakovo**

Sleva **7% = 12 729 Kč**

Cena **11 838,64 Kč**  
**9 784,00 Kč bez DPH**



AKCE - DOPRAVA V ČR ZDARMA

## Parametry

Model

**GENT**

---

Typové číslo	<b>F9471010611</b>
Jmenovitý výkon	<b>5 kW</b>
Rozsah výkonů	<b>2,5 až 7,5 kW</b>
Celkový vytápěný prostor	<b>50 až 110 m3</b>
Provedení jednoplášťové, dvouplášťové	<b>dvouplášťové</b>
Materiál druhého pláště	<b>plech</b>
Barva základní	<b>černá</b>
Barva pláště	<b>černá</b>
Druh povrchu	<b>lak</b>
Rozměr - výška	<b>835 mm</b>
Rozměr - šířka	<b>530 mm</b>
Rozměr - hloubka	<b>355 mm</b>
Průměr hrdla kouřovodu	<b>150 mm</b>
Umístění kouřovodu	<b>horní</b>
Výška hrdla kouřovodu nad podlahou	<b>835 mm</b>
Provozní tah komína (Pa)	<b>12 Pa</b>
Typy doporučených paliv	<b>dřevo, dřevěné brikety, hnědouhelné brikety</b>
Spotřeba paliva - drevo	<b>1,7 kg/hod</b>
Spotřeba paliva - brikety	<b>1,3 kg/hod</b>
Délka polen	<b>25 cm</b>
Maximální obvod polen	<b>30 cm</b>
Spalování	<b>dvoustupňové</b>
Hoření	<b>na roštu</b>
Účinnost - pro dřevo	<b>81,4 %</b>

Účinnost - pro brikety	<b>81,4 %</b>
Materiál roštu	<b>litina</b>
Materiál vyzdívky	<b>šamot</b>
Regulace přívodu vzduchu	<b>samostaně</b>
Přívod vzduchu	<b>z interiéru</b>
Velikost skla šířka	<b>260 mm</b>
Velikost skla výška	<b>310 mm</b>
Rozměry příkladacího otvoru - šířka	<b>314 mm</b>
Rozměry příkladacího otvoru - výška	<b>251 mm</b>
Příkladací dvířka oddělená od dvířek popelníku	<b>ne</b>
Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku na bocích	<b>400 mm</b>
Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku před dvířky	<b>800 mm</b>
Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku za spotřebičem	<b>200 mm</b>
Minimální přesah nehořlavé podložky pod kamna vpředu	<b>500 mm</b>
Minimální přesah nehořlavé podložky pod kamna na bocích	<b>300 mm</b>
Hmotnost topidla bez příslušenství	<b>60 kg</b>
Záruční doba	<b>24 měsíců</b>
Doba dodání	<b>Podle dostupnosti na <a href="http://www.thorma.cz">www.thorma.cz</a></b>
Dodávané příslušenství	<b>rukavice</b>

## **Detailní popis**



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.

---

Krbová kamna Gent černý lak, dvouplášťová krbová kamna, ekonomický model krbových kamen, průměrný výkon 5 kW, rozsah výkonů 2,5 až 7,5 kW, účinnost 81,4%, pro kouřovod DN 150 nahoru, doprava zdarma

### Krbová Kamna THORMA Gent černá

#### Výhody:

- **dobrá cena**
- **dvouplášťové provedení**
- **nízký výkon**
- **dostupné náhradní díly a servis**
- **šamotová vyměnitelná vyzdívka - téměř neomezená životnost**
- **snadné čištění**
- **kouřovod DN 150**

Kamna GENT Jsou vyrobená z ocelového žáruodolného plechu, zevnitř vyplněná šamotovými tvarovkami. Ve spodní části spalovacího prostoru je litinový rošt a pod roštěm popelník. Příkládací dveře jsou utěsněné a jsou samouzavíratelné. Zavírání je bezhlučné.

Samouzavírání je pomocí pružiny v příkládacích dveřích.

Příkládací dveře jsou zasklené keramickým sklem s vysokou teplotní odolností.

Vlivem dobře navržené spalovací komory, která udržuje vysokou teplotu na skle, nám tyto kamna nabízí velmi dlouhou dobu sklo velmi čisté.

Vnitřní prostor ze šamotu i samotné sklo, mají samočistící schopnost. Pokud dojde k zaprášení, nebo zčernání - například vlivem spalování nekvalitního, nebo vlhkého dřeva - přiložíme suché dřevo drobněji nasekané a během několika minut dojde k vyjasnění průzoru a vypálení šamotové obezdívky.

Kamna GENT mají regulaci spalování přívody primárního, sekundárního a terciárního vzduchu. Tedy vícestupňové spalování, které zajistí velmi malé množství popelu a kvalitní dohoření paliva. Prostor ve spodní části kamen je velice praktický k dosoušení dřeva.

Krbová kamna THORMA GENT černá mají jmenovitý výkon 5 kW, regulovatelný v rozmezí 2,5 až 7,5 kW.

Jsou doporučována pro vytápění **prostoru 50 až 110 m<sup>3</sup> při spotřebě 1,7 kg/hod suchého dřeva** nebo 1,3 kg/hod uhelných briket.

Účinnost kamen je 81,4%.

Vývod kouřovodu DN150 pro připojení ke komínu je horní.

Naše firma PROFIKrby s.r.o. vám zajistí i veškeré doplňky ,které vám usnadní údržbu kamen a prodlouží životnost výrobku.

Použijte například ČISTÍCÍ PRÁŠEK KOMÍNU - to je účinná, rychlá a neškodlivá možnost udržet komín v čistém stavu. Je i vynikající alternativou pro mechanické čištění. Čistič je směs speciálních krystalů, které při hoření vytváří aktivní látky, které pokrývají v komíně plochy shromážděných sazí, dehtu a jiných nebezpečných látek. Nános se pokrývá aktivní látkou, nahřívá se, vysychá a křehne.

Postupně po ztrátě vlhkosti se uvolní a opadá. Odstranění nebezpečných látek probíhá ve dvou fázích, a to hned při aplikaci odchází částice spolu s kouřem a odsypávají se. Další fáze probíhá během dalšího zatopení v krbu, nebo kamnech. Tato procedura trvá při aktivním používání komína až několik týdnů, kdy množství nebezpečných látek v komínu podstatně klesá.

Sklo ošetřete některým z čističů skel, které nabízíme - Krbařka Profikrby.

Do komína připojte kamna nejlépe originální sadou kouřovodů Thorma, nebo si z naší nabídky kouřovodů můžete vybrat vše pro spolehlivé připojení do komínu.

**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 právu kamen, krbových kamen, krbových vloček, sporáků, pizza pecí, grilů a kouřovodů**

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

**Firma Profikrby s.r.o. má tu čest se podílet na ochraně zdraví zákazníků životního prostředí a dodat 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 1m<sup>3</sup> sypaného dřeva je pak kolem 1600 kW (dřevo s vlhkostí 50% má výhřevnost poloviční, kolem 800kW/m<sup>3</sup> 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 rozdělování 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](mailto:servis@thorma.cz)

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



Řezání laserem, vysekávání, ohráňování





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 Filákovo.

Naše firma zajišťuje záruční a pozáruční **servis pro výrobky Thorma**. [servis@thorma.cz](mailto:servis@thorma.cz)

Kontaktujte naše obchodní oddělení [servis@thorma.cz](mailto:servis@thorma.cz), **516 410 252, 721 294 124**

## Galerie



**Křesivo kachle**  
**GENT**

**7HORUKA**

<b>Jehenný pačiv - mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>A+</b>
CO <sub>2</sub> (max. 1000 mg/Nm <sup>3</sup> )	D
CO (max. 100 mg/Nm <sup>3</sup> )	C
<b>CO<sub>2</sub> (průměr)</b>	<b>A++</b>
CO <sub>2</sub> (max. 1000 mg/Nm <sup>3</sup> )	A++
CO (max. 100 mg/Nm <sup>3</sup> )	A+
CO (průměr)	A+
CO (max. 100 mg/Nm <sup>3</sup> )	B
CO (průměr)	B
<b>Účinnost - %</b>	<b>A++</b>
Účinnost	A++
Účinnost (průměr)	A+
Účinnost (max. 1000 mg/Nm <sup>3</sup> )	B
Účinnost (průměr)	B
Účinnost (max. 1000 mg/Nm <sup>3</sup> )	C
Účinnost (průměr)	C

**Technické údaje**

Průměrná výška	650 mm
Průměrný rozměr	225 x 725 mm
Výškový rozsah	480 - 1020 mm
Průměrná hmotnost	40 kg
Průměrná délka	400 mm
Průměr	120 mm
Průměr otvoru pro palivo	120 mm
Průměr otvoru pro odpadní dřevěný štěp	120 mm
Průměr otvoru pro odpadní dřevěný štěp	120 mm
Průměr otvoru pro odpadní dřevěný štěp	120 mm
Průměr otvoru pro odpadní dřevěný štěp	120 mm
Průměr otvoru pro odpadní dřevěný štěp	120 mm

KRBOVÁ KAMNA GENT

