

Krbová kamna Thorma 5kW s možností napojení na
teplovzdušné rozvody

Krbová kamna VERONA b TOP béžový smalt - kouřovod nahoru

9 ks skladem

Krbová kamna VERONA b TOP béžový smalt - černá s vývodem kouřovodu nahoru DN120,
smaltovaná dvouplášťová kamna 5 Kw, rozsah výkonů 2,5 až 7,5 kW, účinnost 78%,

Kód produktu	500.0000000595
Výrobce	THORMA Filakovo

Sleva	13% = 8 757 Kč
-------	-----------------------

Cena	7 600,00 Kč 6 280,99 Kč bez DPH
------	---



Konfigurace položky

KOMINICKÉ NÁŘADÍ

- | | |
|---|--------|
| <input checked="" type="radio"/> Bez příslušenství | 0 Kč |
| <input type="radio"/> Kartáč pro ocelové kouřovody,
průměr 120, délka 1 m | 201 Kč |
| <input type="radio"/> Kartáč pro nerezové kouřovody,
průměr 120, délka 1 m | 305 Kč |

Parametry

Model	VERONA TOP - výstupy pro teplovzdušné vytápění
Typové číslo	F1451653217
Jmenovitý výkon	5 kW
Rozsah výkonů	2,5 až 7,5 kW
Celkový vytápěný prostor	48 až 124 m³
Provedení jednoplášťové, dvouplášťové	dvouplášťové
Výstup vzduchu pro teplovzdušné vytápění	2 x 100 mm
Materiál druhého pláště	smaltovaný plech
Barva základní	běžová
Barva pláště	běžová
Druh povrchu	smalt
Rozměr - výška	885 mm
Rozměr - šířka	380 mm
Rozměr - hloubka	360 mm
Průměr hrdla kouřovodu	120 mm
Umístění kouřovodu	horní
Výška hrdla kouřovodu nad podlahou	686 mm
Provozní tah komína (Pa)	12 Pa
Typy doporučených paliv	dřevo, dřevěná briketa, hnědouhelná briketa

Spotřeba paliva - drevo	1,95 kg/hod
Spotřeba paliva - brikety	1,3 kg/hod
Délka polen	15-20 cm
Maximální obvod polen	30 cm
Spalování	dvoustupňové
Hoření	na roštu
Účinnost - pro dřevo	78,20 %
Účinnost - pro brikety	78,20 %
Materiál roštu	litina
Materiál vyzdívký	šamot
Regulace přívodu vzduchu	samostaně
Přívod vzduchu	z interiéru
Velikost skla šířka	152 mm
Velikost skla výška	252 mm
Rozměry příkladacího otvoru - šířka	140 mm
Rozměry příkladacího otvoru - výška	174 mm
Příkladací dvířka oddělená od dvířek popelníku	ano
Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku na bocích	200 mm
Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku před dvířky	800 mm
Bezpečná vzdálenost od hořlavých stavebních konstrukcí a nábytku za spotřebičem	200 mm
Minimální přesah nehořlavé podložky pod kamna vpředu	500 mm
Minimální přesah nehořlavé podložky pod kamna na bocích	300 mm

Hmotnost topidla bez příslušenství	70 kg
Záruční doba	24 měsíců
Doba dodání	Podle dostupnosti na www.thorma.cz
Dodávané příslušenství	ovládací klíč

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 VERONA b TOP béžový smalt - černá s vývodem kouřovodu nahoru DN120, smaltovaná dvouplášťová kamna 5 Kw, rozsah výkonů 2,5 až 7,5 kW, účinnost 78%,

Krbová kamna Verona béžová - s vývodem kouřovodu nahoru DN120

Plášť kamen a boční stěny jsou smaltované.

Příkládací a popelníkové dveře jsou z velmi odolné litiny, upravené odolnou barvou proti teplu a otěru.

Příklápěcí plotýnka uzavírá otvory druhého pláště a prodlužuje dobu hoření, kamna předávají teplo okolí sáláním.

Tento způsob topení stabilizuje topení.

Šamotová vyzdívka ve spalovacím prostoru má velkou tepelnou odolnost i akumulační schopnost a přispívá k udržování vysoké teploty

ve spalovacím prostoru. Tímto jsou zaručeny spaliny s minimálním množstvím škodlivin a vysoká účinnost spalování.

Zadní stěna druhého pláště umožňuje napojení na rozvod teplého vzduchu pro vytápění dalších místností.

Popelníkové dveře čistící



Připojení na komín a rozvod teplovzdušného topení



Regulace sekundárního vzduchu pro spalování



Napojení na rozvod teplovzdušného topení



Regulace vzduchu pro oplach skla



Záslepka pláště



Výstup teplého vzduchu

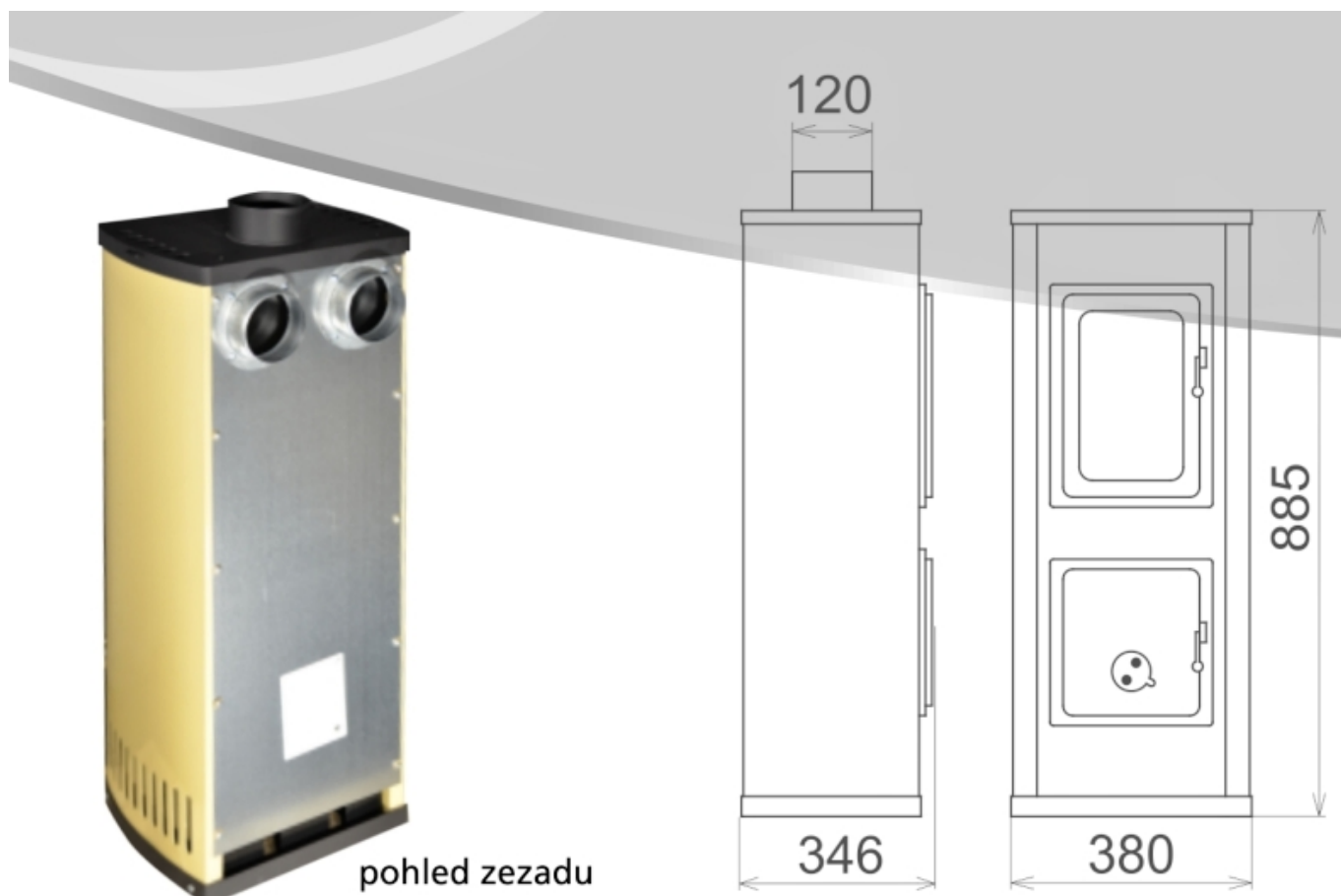


Výstup teplého vzduchu



THORMA

Rozměrové schema kamen VERONA TOP



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



INDUSTRIAL PAINT
RESEARCH LTD.

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 skutečné řešení na povrchovou úpravu kamen, krbových kamen, krbových vložek, sporáků, pizza pecí, grilů a kouřovodů.

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

Firma Profikrby s.r.o. má tu čest se podílet na ochraně zdraví zákazníků a životního prostředí a dodávat jim spotřebiče s estetickým hořením a příjemným sálavým teplem výrobce Thorma.