

Sloupová krbová kamna

Krbová kamna DELIA černá - keramik serpentino

0 ks skladem

Krbová kamna DELIA černá - keramik serpentino - mastková sloupová krbová kamna, sloupová s průměrným výkonem 7,5 kW, rozsahem výkonů 3,8 až 11,2 kW, účinnost 84%, přepravní obal 590 x 660 x 2010 mm, doprava zdarma

Kód produktu

505.0000000002

Výrobce

THORMA Filakovo - Exkluziv Line

Cena

86 043,10 Kč

71 110,00 Kč bez DPH



Parametry

Model	DELIA serpentino
Jmenovitý výkon	7,5 kW
Rozsah výkonů	3,8 až 11,2 kW
Celkový vytápěný prostor	98 až 180 m³
Rozměr - výška	1737 mm
Rozměr - šířka	530 mm
Rozměr - hloubka	465 mm
Průměr hrdla kouřovodu	150 mm
Umístění kouřovodu	horní,zadní
Výška hrdla kouřovodu nad podlahou	1737 mm
Provozní tah komína (Pa)	12 Pa
Typy doporučených paliv	dřevo, dřevěné brikety, hnědouhelné brikety
Spotřeba paliva - drevo	2,4 kg/hod
Účinnost - pro dřevo	80 %
Materiál vyzdívky	vermikulit
Přívod vzduchu	z interiéru, z exteriéru hrdlo DN 100 mm
Hmotnost topidla bez příslušenství	290 kg

Detailní popis

Krbová kamna DELIA černá - keramik serpentino - mastková sloupová krbová kamna, sloupová s průměrným výkonem 7,5 kW, rozsahem výkonů 3,8 až 11,2 kW, účinnost 84%, přepravní obal 590 x 660 x 2010 mm, doprava zdarma

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 Fiřakovo.



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

Doprava zdarma pro kamna Thorma



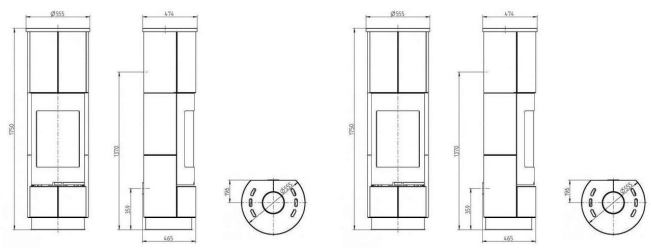
Na krbová kamna Thorma poskytujeme dopravu zdarma po celé ČR. Současně s kamny si můžete touto dopravou objednat i příslušenství a doplňky kamen.

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



Krbové kamna DELIA		THORMA	
Jednotlivé parametry - nejlepší			
tepelná účinnost	A+	tepelná účinnost	A+
tepelná ztráta	B	tepelná ztráta	B
tepelná ztráta při spalinách	C	tepelná ztráta při spalinách	C
CO ₂ - mg/Nm ³			
tepelná účinnost	A+++	tepelná účinnost	A+++
tepelná ztráta	A+	tepelná ztráta	A+
tepelná ztráta při spalinách	B	tepelná ztráta při spalinách	B
Odtahová rychlost - %			
tepelná účinnost	A+++	tepelná účinnost	A+++
tepelná ztráta	A+	tepelná ztráta	A+
tepelná ztráta při spalinách	B	tepelná ztráta při spalinách	B
tepelná ztráta při spalinách	C	tepelná ztráta při spalinách	C
Technické údaje			
Hmotnost netto	130 kg	Hmotnost brutto	130 kg
Objemový rozsah	3,8 x 11,2 x 60 cm	Objemový rozsah	3,8 x 11,2 x 60 cm
Délka kamna	90 cm	Délka kamna	90 cm
Šířka kamna	38 cm	Šířka kamna	38 cm
Průměr před spalinovou trubkou	63 (8,3 pal)	Průměr před spalinovou trubkou	63 (8,3 pal)
Teplota spalin	271 °C	Teplota spalin	271 °C
Spotřeba dřeva	2,3 kg/h	Spotřeba dřeva	2,3 kg/h
Výkonový výkon	1,25 kW/kg	Výkonový výkon	1,25 kW/kg



Krbové kamna DELIA		THORMA	
Jednotlivé parametry - nejlepší			
tepelná účinnost	A+	tepelná účinnost	A+
tepelná ztráta	B	tepelná ztráta	B
tepelná ztráta při spalinách	C	tepelná ztráta při spalinách	C
CO ₂ - mg/Nm ³			
tepelná účinnost	A+++	tepelná účinnost	A+++
tepelná ztráta	A+	tepelná ztráta	A+
tepelná ztráta při spalinách	B	tepelná ztráta při spalinách	B
Odtahová rychlost - %			
tepelná účinnost	A+++	tepelná účinnost	A+++
tepelná ztráta	A+	tepelná ztráta	A+
tepelná ztráta při spalinách	B	tepelná ztráta při spalinách	B
tepelná ztráta při spalinách	C	tepelná ztráta při spalinách	C
Technické údaje			
Hmotnost netto	130 kg	Hmotnost brutto	130 kg
Objemový rozsah	3,8 x 11,2 x 60 cm	Objemový rozsah	3,8 x 11,2 x 60 cm
Délka kamna	90 cm	Délka kamna	90 cm
Šířka kamna	38 cm	Šířka kamna	38 cm
Průměr před spalinovou trubkou	63 (8,3 pal)	Průměr před spalinovou trubkou	63 (8,3 pal)
Teplota spalin	271 °C	Teplota spalin	271 °C
Spotřeba dřeva	2,3 kg/h	Spotřeba dřeva	2,3 kg/h
Výkonový výkon	1,25 kW/kg	Výkonový výkon	1,25 kW/kg

