

Sloupová krbová kamna

## Krbová kamna DELIA černá - keramik serpentino

1 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	<b>505.0000000002</b>
Výrobce	<b>THORMA Filakovo - Exkluziv Line</b>

Sleva	<b>7% = 86 092 Kč</b>
-------	-----------------------

Cena	<b>80 065,10 Kč</b> 66 169,50 Kč bez DPH
------	---



## Parametry

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

## 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](mailto: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

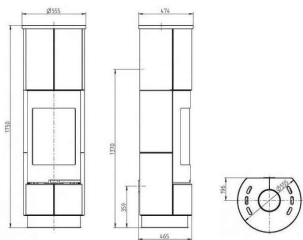
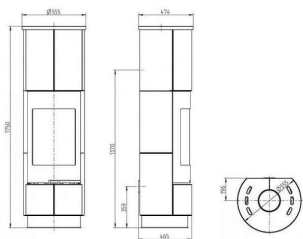


Na krbová kamna Thorma poskytujeme dopravu zdarma po celé ČR. Současně s kamny si můžete touto dopravou objednat i příslušenství a doplňky kamen.

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

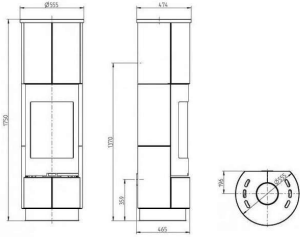
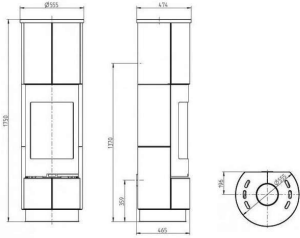
## Galerie

Křídové kamna DELIA		7THORMA
<b>Jemný prach - mg/m<sup>3</sup></b>		
Prach	A+	A+
Prach	B	B
Prach	C	C
<b>CO - mg/m<sup>3</sup></b>		
Prach	A+++	A+++
Prach	A++	A++
Prach	A+	A+
Prach	B	B
<b>Účinnost - %</b>		
Prach	A+++	A+++
Prach	A++	A++
Prach	A+	A+
Prach	B	B
Prach	C	C
<b>Technické údaje</b>		
Hmotnost netto	150 kg	
Regulovaný rozsah	3,8 - 11,2 kW	
Výškový	98 - 106 cm	
Délkový	96 cm	
Průměr	38 cm	
Hmotnost palivového dřeva (HSD)	6,8 l/s pal	
Teplota spalování	271 °C	
Spalovací výkon	2,2 kWh	
Výkonový výkon	3,22 kWh/kg	



Křídové kamna DELIA		7THORMA
<b>Jemný prach - mg/m<sup>3</sup></b>		
Prach	A+	A+
Prach	B	B
Prach	C	C
<b>CO - mg/m<sup>3</sup></b>		
Prach	A+++	A+++
Prach	A++	A++
Prach	A+	A+
Prach	B	B
Prach	C	C
<b>Účinnost - %</b>		
Prach	A+++	A+++
Prach	A++	A++
Prach	A+	A+
Prach	B	B
Prach	C	C
<b>Technické údaje</b>		
Hmotnost netto	150 kg	
Regulovaný rozsah	3,8 - 11,2 kW	
Výškový	98 - 106 cm	
Délkový	96 cm	
Průměr	38 cm	
Hmotnost palivového dřeva (HSD)	6,8 l/s pal	
Teplota spalování	271 °C	
Spalovací výkon	2,2 kWh	
Výkonový výkon	3,22 kWh/kg	

Křídové kamna DELIA		7THORMA
<b>Jemný prach - mg/m<sup>3</sup></b>		
Prach	A+	A+
Prach	B	B
Prach	C	C
<b>CO - mg/m<sup>3</sup></b>		
Prach	A+++	A+++
Prach	A++	A++
Prach	A+	A+
Prach	B	B
Prach	C	C
<b>Účinnost - %</b>		
Prach	A+++	A+++
Prach	A++	A++
Prach	A+	A+
Prach	B	B
Prach	C	C
<b>Technické údaje</b>		
Hmotnost netto	150 kg	
Regulovaný rozsah	3,8 - 11,2 kW	
Výškový	98 - 106 cm	
Délkový	96 cm	
Průměr	38 cm	
Hmotnost palivového dřeva (HSD)	6,8 l/s pal	
Teplota spalování	271 °C	
Spalovací výkon	2,2 kWh	
Výkonový výkon	3,22 kWh/kg	



**Křídové kachle**  
**DELIA**

Janový prach - mg/Nm<sup>3</sup>

Uspora	A+
NOx	B
NO2	B
Průměr	C

CO - mg/Nm<sup>3</sup>

Uspora	A+++
NOx	A+
NO2	A+
Průměr	B

Účinnost - %

Uspora	A+++
NOx	A+
NO2	A+
Průměr	B
Průměr	C

**Technické údaje**  
 Hmotnost: 120 kg  
 Regulační rozsah: 3,8 - 11,2 kW  
 Výkon: 9,6 - 10,5 kW  
 Dymové teplo: vnitřní  
 Palivo: dřevní  
 Hmot. proud spaln. dřeva / H2O: 6,3 / 8,8 g/s  
 Teplota vzduchu: 21 °C  
 Spalná teplota: 2,3 high  
 Výškový tlak: 3,25 kPa

**Křídové kachle**  
**DELIA**

Janový prach - mg/Nm<sup>3</sup>

Uspora	A+
NOx	B
NO2	B
Průměr	C

CO - mg/Nm<sup>3</sup>

Uspora	A+++
NOx	A+
NO2	A+
Průměr	B

Účinnost - %

Uspora	A+++
NOx	A+
NO2	A+
Průměr	B
Průměr	C

**Technické údaje**  
 Hmotnost: 120 kg  
 Regulační rozsah: 3,8 - 11,2 kW  
 Výkon: 9,6 - 10,5 kW  
 Dymové teplo: vnitřní  
 Palivo: dřevní  
 Hmot. proud spaln. dřeva / H2O: 6,3 / 8,8 g/s  
 Teplota vzduchu: 21 °C  
 Spalná teplota: 2,3 high  
 Výškový tlak: 3,25 kPa



**Křídové kachle**  
**DELIA**

Janový prach - mg/Nm<sup>3</sup>

Uspora	A+
NOx	B
NO2	B
Průměr	C

CO - mg/Nm<sup>3</sup>

Uspora	A+++
NOx	A+
NO2	A+
Průměr	B

Účinnost - %

Uspora	A+++
NOx	A+
NO2	A+
Průměr	B
Průměr	C

**Technické údaje**  
 Hmotnost: 120 kg  
 Regulační rozsah: 3,8 - 11,2 kW  
 Výkon: 9,6 - 10,5 kW  
 Dymové teplo: vnitřní  
 Palivo: dřevní  
 Hmot. proud spaln. dřeva / H2O: 6,3 / 8,8 g/s  
 Teplota vzduchu: 21 °C  
 Spalná teplota: 2,3 high  
 Výškový tlak: 3,25 kPa

**Křídové kachle**  
**DELIA**

Janový prach - mg/Nm<sup>3</sup>

Uspora	A+
NOx	B
NO2	B
Průměr	C

CO - mg/Nm<sup>3</sup>

Uspora	A+++
NOx	A+
NO2	A+
Průměr	B

Účinnost - %

Uspora	A+++
NOx	A+
NO2	A+
Průměr	B
Průměr	C

**Technické údaje**  
 Hmotnost: 120 kg  
 Regulační rozsah: 3,8 - 11,2 kW  
 Výkon: 9,6 - 10,5 kW  
 Dymové teplo: vnitřní  
 Palivo: dřevní  
 Hmot. proud spaln. dřeva / H2O: 6,3 / 8,8 g/s  
 Teplota vzduchu: 21 °C  
 Spalná teplota: 2,3 high  
 Výškový tlak: 3,25 kPa