

Sloupová krbová kamna

Krbová kamna DELIA černá - keramik slonová kost

0 ks skladem

Moderní sloupová krbová kamna Thorma Delia s průměrným výkonem 7,5 kW, rozsahem výkonů 3,8 až 11,2 kW, účinnost 84%, možnost akumulace, přepravní obal 590 x 660 x 2010 mm, doprava zdarma

Kód produktu	505.0000000001
Výrobce	THORMA Filakovo - Exkluziv Line
Sleva	7% = 87 634 Kč
Cena	81 499,85 Kč 67 355,25 Kč bez DPH



Parametry

Model	DELIA slonová kost
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 vyzdívký	vermikulit
Přívod vzduchu	z interiéru, z exteriéru hrdlo DN 100 mm
Hmotnost topidla bez příslušenství	135 kg

Detailní popis

Moderní sloupová krbová kamna Thorma Delia s průměrným výkonem 7,5 kW, rozsahem výkonů 3,8 až 11,2 kW, účinnost 84%, možnost akumulace, 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 Fířakovo.



THORMA

Kvalita má budoucnost

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

Jený prach - mg/m³
 Hladina prachu A+
 Hladina prachu B
 Hladina prachu C

CO - mg/m³
 Hladina CO A+++
 Hladina CO A++
 Hladina CO A+
 Hladina CO A

Účinnost - %
 Účinnost A++
 Účinnost A+
 Účinnost A
 Účinnost B
 Účinnost C

Technické údaje
 Hmotnost neto 150 kg
 Regulovaný rozsah 3,8 x 11,2 až 9,8 x 18,6 m²
 Výškový rozsah 98 - 180 cm
 Dýmové tržbo 100 cm
 Právo 100 cm
 Hmotnost proužků dřeva / HSB 6,3 / 8,3 ps
 Tepelná kapacita 271 °C
 Spotřeba dřeva 2,3 kg/h
 Výkonový výkon 3,25 kW/h

Krbové kamna DELIA THORMA

Jený prach - mg/m³
 Hladina prachu A+
 Hladina prachu B
 Hladina prachu C

CO - mg/m³
 Hladina CO A+++
 Hladina CO A++
 Hladina CO A+
 Hladina CO A

Účinnost - %
 Účinnost A++
 Účinnost A+
 Účinnost A
 Účinnost B
 Účinnost C

Technické údaje
 Hmotnost neto 150 kg
 Regulovaný rozsah 3,8 x 11,2 až 9,8 x 18,6 m²
 Výškový rozsah 98 - 180 cm
 Dýmové tržbo 100 cm
 Právo 100 cm
 Hmotnost proužků dřeva / HSB 6,3 / 8,3 ps
 Tepelná kapacita 271 °C
 Spotřeba dřeva 2,3 kg/h
 Výkonový výkon 3,25 kW/h

Krbové kamna DELIA THORMA

Jený prach - mg/m³
 Hladina prachu A+
 Hladina prachu B
 Hladina prachu C

CO - mg/m³
 Hladina CO A+++
 Hladina CO A++
 Hladina CO A+
 Hladina CO A

Účinnost - %
 Účinnost A++
 Účinnost A+
 Účinnost A
 Účinnost B
 Účinnost C

Technické údaje
 Hmotnost neto 150 kg
 Regulovaný rozsah 3,8 x 11,2 až 9,8 x 18,6 m²
 Výškový rozsah 98 - 180 cm
 Dýmové tržbo 100 cm
 Právo 100 cm
 Hmotnost proužků dřeva / HSB 6,3 / 8,3 ps
 Tepelná kapacita 271 °C
 Spotřeba dřeva 2,3 kg/h
 Výkonový výkon 3,25 kW/h

Krbové kamna DELIA THORMA

Jený prach - mg/m³
 Hladina prachu A+
 Hladina prachu B
 Hladina prachu C

CO - mg/m³
 Hladina CO A+++
 Hladina CO A++
 Hladina CO A+
 Hladina CO A

Účinnost - %
 Účinnost A++
 Účinnost A+
 Účinnost A
 Účinnost B
 Účinnost C

Technické údaje
 Hmotnost neto 150 kg
 Regulovaný rozsah 3,8 x 11,2 až 9,8 x 18,6 m²
 Výškový rozsah 98 - 180 cm
 Dýmové tržbo 100 cm
 Právo 100 cm
 Hmotnost proužků dřeva / HSB 6,3 / 8,3 ps
 Tepelná kapacita 271 °C
 Spotřeba dřeva 2,3 kg/h
 Výkonový výkon 3,25 kW/h

Krbové kamna DELIA THORMA

Jený prach - mg/m³
 Hladina prachu A+
 Hladina prachu B
 Hladina prachu C

CO - mg/m³
 Hladina CO A+++
 Hladina CO A++
 Hladina CO A+
 Hladina CO A

Účinnost - %
 Účinnost A++
 Účinnost A+
 Účinnost A
 Účinnost B
 Účinnost C

Technické údaje
 Hmotnost neto 150 kg
 Regulovaný rozsah 3,8 x 11,2 až 9,8 x 18,6 m²
 Výškový rozsah 98 - 180 cm
 Dýmové tržbo 100 cm
 Právo 100 cm
 Hmotnost proužků dřeva / HSB 6,3 / 8,3 ps
 Tepelná kapacita 271 °C
 Spotřeba dřeva 2,3 kg/h
 Výkonový výkon 3,25 kW/h

Krbové kamna DELIA THORMA

Jený prach - mg/m³
 Hladina prachu A+
 Hladina prachu B
 Hladina prachu C

CO - mg/m³
 Hladina CO A+++
 Hladina CO A++
 Hladina CO A+
 Hladina CO A

Účinnost - %
 Účinnost A++
 Účinnost A+
 Účinnost A
 Účinnost B
 Účinnost C

Technické údaje
 Hmotnost neto 150 kg
 Regulovaný rozsah 3,8 x 11,2 až 9,8 x 18,6 m²
 Výškový rozsah 98 - 180 cm
 Dýmové tržbo 100 cm
 Právo 100 cm
 Hmotnost proužků dřeva / HSB 6,3 / 8,3 ps
 Tepelná kapacita 271 °C
 Spotřeba dřeva 2,3 kg/h
 Výkonový výkon 3,25 kW/h

Krbové kamna DELIA THORMA

Jený prach - mg/m³
 Hladina prachu A+
 Hladina prachu B
 Hladina prachu C

CO - mg/m³
 Hladina CO A+++
 Hladina CO A++
 Hladina CO A+
 Hladina CO A

Účinnost - %
 Účinnost A++
 Účinnost A+
 Účinnost A
 Účinnost B
 Účinnost C

Technické údaje
 Hmotnost neto 150 kg
 Regulovaný rozsah 3,8 x 11,2 až 9,8 x 18,6 m²
 Výškový rozsah 98 - 180 cm
 Dýmové tržbo 100 cm
 Právo 100 cm
 Hmotnost proužků dřeva / HSB 6,3 / 8,3 ps
 Tepelná kapacita 271 °C
 Spotřeba dřeva 2,3 kg/h
 Výkonový výkon 3,25 kW/h

Krbové kamna DELIA THORMA

Jený prach - mg/m³
 Hladina prachu A+
 Hladina prachu B
 Hladina prachu C

CO - mg/m³
 Hladina CO A+++
 Hladina CO A++
 Hladina CO A+
 Hladina CO A

Účinnost - %
 Účinnost A++
 Účinnost A+
 Účinnost A
 Účinnost B
 Účinnost C

Technické údaje
 Hmotnost neto 150 kg
 Regulovaný rozsah 3,8 x 11,2 až 9,8 x 18,6 m²
 Výškový rozsah 98 - 180 cm
 Dýmové tržbo 100 cm
 Právo 100 cm
 Hmotnost proužků dřeva / HSB 6,3 / 8,3 ps
 Tepelná kapacita 271 °C
 Spotřeba dřeva 2,3 kg/h
 Výkonový výkon 3,25 kW/h

