



KANADSKÁ KRBOVÁ KAMNA A KRBOVÉ VLOŽKY NA DŘEVO

- Nejmodernější ekologický dvoustupňový systém hoření - zplynování
- Výkon kamen 6 až 22 kW
- Vysoká úspora paliva až 50% proti normálním kamnům
- Dlouhé intervaly přikládání 6-12 hodin
- Vybírání popela 1x za 10 až 14 dnů při NONSTOP provozu
- Airwash systém - samočištění skla
- Jednoduchá obsluha
- Účinnost kamen až 88%
- Možnost využití teplovzdušných rozvodů
- Doživotní LifeTime záruka
- Možnost přívodu externího vzduchu pro hoření
- V cenách již od 29 990 Kč vč. DPH, dopravy a montáže

**PACIFIC
ENERGY**

CANADA'S FINEST STOVES

HAMPTON®

REGENCY®
CRAFTED PRODUCTS

F P I

**Lifetime
Warranty**



Adresa/address:

www.krbova-kamna.cz



Proč si koupit právě kanadská krbová kamna nebo vložky na dřevo?



Stále mnoho domácností vytápí své domovy lokálně a tady je právě onen problém se spalování zejména uhlí, jehož zásoby se tenčí a navíc produkuje mnoho škodlivin. Ano, řešení je v topení dřevem, to je surovina obnovitelná, jenže kdo by chtěl stále chodit přikládat. Účinnost běžných krbových kamen a vložek se pohybuje okolo 40-60%. Ve vyspělých zemích se již několik let nesmí prodávat kamna, která mají účinnost nižší než 70% a která nejsou opatřena dalšími certifikáty, které hovoří o kvalitě spalování a vyprodukovaných emisích.

Jedinečná technologie sekundárního spalování, která je jedinečným systémem, kde externí vzduch napojený přímo do topeniště, je předehříván na teplotu více než 800°C a poté je vháněn do spalovací komory, kde po smísení s vyprodukovaným kouřem, je schoopen znovu a účinněji prohořet. Tento systém patří k těm neekologičtějším vůbec. Tento jev spalování se nazývá pyrolyza. Za vysokých teplot se totiž spaluje většina nečistot obsažených v kouři a emise dosahují pouze 5% povolené normy. Díky této technologii je potom spotřeba dřeva oproti běžným kamnům nižší o 30-50% a při vysokých teplotách vzniká i minimum zbytkového popela.

Výhodná pro zákazníky je u těchto typů rovnováha mezi vzhledem, kvalitou, výkonem a cenou. U kamen a vložek Pacific Energy a Regency je navíc možno kombinací získat až stovku různých výkonnostních a vzhledových modelů, takže uspokojí i ty nejrozmanitější potřeby zákazníka s ohledem na potřebu vytápěného prostoru i estetické zaclnění kamen do prostředí bytu či domu.



Ventilátory Ecofan

- Ventilátory Caframo Ecofan jsou navrženy k zajištění lepší cirkulace teplého vzduchu v místnosti. Zajistí tím rovnoměrnější temperování místnosti.
- Patentovaná technologie – díky termoelektrickému modulu, který je umístěn uprostřed ventilátoru a rozděluje ho na ohřívanou a chlazenou část, vyrábí elektrický proud, který pohání elektromotor s vrtulí a tím rozehřívá teplý vzduch od kamen.
- Ve spodní části ventilátoru je navíc umístěný bimetalový pásek, který při vyšších teplotách zvedá ventilátor, aby nedošlo k jeho poškození, jelikož provozní teploty jsou mezi 200°C–350°C.
- Ventilátor funguje samostatně bez potřeby přívodu elektrického proudu.
- Možno dodat ve zlatém nebo niklovém provedení.

