

Proč si koupit právě kanadská krbová kamna a vložky na dřevo

Zima na krku a ze všech stran slyšíme, jak neekologicky i neekonomicky se u nás topí. Stále mnoho domácností vytápí své domovy lokálně a tady je právě onen problém ve 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 nižší účinnost než 70 % a která nejsou opatřena dalšími certifikáty, které hovoří o kvalitě spalování a vyprodukovaných emisích. Je tedy nějaké řešení?

Jistě je, vždyť každý problém má řešení nejedno. Při návštěvě prodejny Kanadských krbových kamen jsme se o dobrém řešení vytápění bytů a domů přesvědčili. Společnost Dragon JH s.r.o., dovážející tyto vysoce kvalitní výrobky, zastupuje na území EU nejvýznamnější světové výrobce krbových kamen a vložek s technologií bezroštového dvoukomorového spalování – kanadské firmy Pacific Energy a Regency. Jejich produkce činí více 70 000 ks kamen ročně, což řadí tyto výrobce mezi největší světové dodavatele s dlouholetou tradicí a zkušenostmi. A uznejte sami, když tato kamna plně vytopí dřevostavby v Kanadě, kde teploty často sahají až k -35 °C, vyhovují v plném rozsahu i pohodlím obsluhy naprostě většinu zákazníků v Evropě.

Uvedená technologie, která je jedinečným systémem, kde externí vzduch napojený přímo do topeniště, je předehříván na teplotu více než 800 °C a poté je vhnán do spalovací komory, kde po smísení s vyprodukovaným kouřem, je schopen znovu a účinněji prohořet. Tento systém patří k těm neekologičtějším vůbec. Za vysokých teplot se spaluje většina nečistot obsažených v kouři a emise dosahují pouze 5 % povolené normy. Tím je dosaženo nejen vysoké tepelné účinnosti, ale i čistoty vypouštěných zplodin. Možnost přívodu venkovního vzduchu do topeniště řeší navíc časté problémy, u novostaveb se spojenou obytnou plochou, vznikající po zapnutí kuchyňské digestoře. U těchto kamen odpadá i namáhavé štípání dříví, neboť v nich můžete spalovat podle typu a výkonu, polena až 70 cm dlouhá. Bezroštové spalování navíc umožňuje vybírání popela při non-stop provozu a požadované vlhkosti dřeva intervaly 2–4 týdny. Vzduch totiž není přiváděn pod rošt, ale pouze do sekundární komory seshora. Díky dosahovaným teplotám navíc dochází k lepšímu prohořívání zbytkového popela a jeho objem je minimální.

V prodejně nás zejména zaujalo několik aktuálně nabízených nových typů krbových kamen ve smaltovém provedení. Především to byla řada Pacific Energy s typy Spectrum a Classic s výkonem od 11 kW. Jejich smaltovaná povrchová úprava, vytváří elegantní estetický dojem, hodící se téměř do každého interiéru. Obzvlášť

dva nově dodávané odstíny barvy Cooper a Titanium sklízí u zákazníků nečekaný úspěch.

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 začlenění kamen do prostředí bytu či domu. Kombinacemi 10 barev smaltových povrchů, 9 typů dveří a pěti provedení nožiček a spodních částí je vytvořen předpoklad začlenění designově do jakéhokoli prostoru. Tyto možnosti jsou u všech těchto kamen násobeny skutečností, že umožňují rozvádět teplo pomocí teplovzdušných rozvodů i do dalších pater nebo vzdálenějších prostor. Je sice pravda, že základní investice do těchto kamen je o cca 20–30 % vyšší, než do kamen klasických, avšak její návratnost vzhledem k vysoké účinnosti a nízké spotřebě paliva je již za jednu až tři sezóny. Dobré vědomí ekologičnosti je pak bonusem navíc.

Shrňte si tedy na závěr výhody kanadských krbových kamen a vložek, kterými jsou:

- ekologičnost spalování, účinnost až 86 %;
- úspora paliva až 50 %;
- technologie prodlouženého hoření, intervaly přikládání po 6–16 hodinách;
- systém samočinného čištění skla kamen horkým vzduchem;
- výkony od 6–26 kW;
- možnost dálkového rozvodu tepla po objektu z mezipláště všech dodávaných typů;
- kvalitní a esteticky zdařilá povrchová úprava, široký výběr barevných provedení a designových obměn;
- doživotní LIFE TIME záruka;
- ušlechtilá kamnářská ocel o tloušťce 6–10 mm v kombinaci s nerezovými, niklovými nebo zlatými doplňky;
- dvouplášťový systém cirkulace a konvekce vzduchu v prostoru;
- přímé přikládání dřeva o délce polen až 70 cm;
- možnost externího vzduchu;
- moderní nadčasový design;
- jednoduchá obsluha ovládaná jednou páčkou pro přívod primárního i sekundárního vzduchu.

Na závěr jedna důležitá rada. Pokud se rozhodnete pro koupi krbových kamen nebo vložek, požadujte od prodávajícího předvedení v plném provozu, sekundární spalování je totiž zřetelně odlišné od běžného jednostupňového hoření. Teploty odchozích spalin u běžných kamen dosahují hodnot 300–400 °C. U kamen se sekundárním spalováním (CB-Clean Burn) jsou spaliny díky dokonalému hoření vychlazené na teplotu kolem 200–250 °C.



Kanadská krbová kamna

a vložky na dřevo

REGENCY
FIREPLACE PRODUCTS

HAMPTON

EXCALIBUR

PACIFIC ENERGY
CANADA'S FINEST STOVES



- ekologický dvoukomorový zplynovací systém hoření s maximální účinností až 85 % – technologie čistého spalování Clean Burn
- 50% úspora paliva oproti klasickému spalování
- dlouhé doby přikládání 6 – 16 hod v závislosti na typu dřeva a typu kamen
- AIR WASH SYSTÉM – samočištění skla předehřátým vzduchem
- výkony od 8 až do 26 kW
- jednoduchý systém odstraňování popela – 1x za 2 – 4 týdny
- možnost teplovzdušného vytápění celých objektů
- LIFE TIME záruka – po celou dobu životnosti kamen
- kvalitní povrchová úprava z tvrdého porcelánového smaltu s možností výběru z 8 odstínů nebo metalického černého povrchu z oceli, případně brouš. nerez. (Fusion)



Dragon JH, s.r.o. – Jindřichův Hradec – výhradní dovozce pro ČR a státy EU

Prodejny:

Jindřichův Hradec – Jarošovská ul. 753/II
tel.: 384 320 232, 775 921 926
e-mail: info@krbova-kamna.cz

Olomouc – Komenského 22
tel.: 777 174 545, e-mail: olomouc@krbova-kamna.cz

Plzeň – Kyšice 246
tel.: 774 339 549, e-mail: plzen@krbova-kamna.cz

Mělník – Dolní Beřkovice
tel.: 774 314 415, e-mail: melnik@krbova-kamna.cz

Třebíč – Karlovo náměstí 32
tel.: 605 476 731, e-mail: trebic@krbova-kamna.cz

Jihlava – tel.: 724 935 864

Milevsko – tel.: 777 288 027

Vimperk – tel.: 602 149 495

Zlín – tel.: 777 733 339

www.krbova-kamna.cz