

2014/2015



VANELLUS

Canadians Products



WOOD STOVES AND INSERTS



**KANADSKÁ KRBOVÁ KAMNA
A KRBOVÉ VLOŽKY**

www.krbova-kamna.cz

OBSAH

4–9

Regency – královská kvalita

Od roku 1979 vyrábí firma Regency nejkvalitnější produkty v Kanadě. Dokonalé prohoření dřeva, minimum popela a znečištění ovzduší, dlouhá doba mezi příkládáním paliva plus jedinečný design, rozmanitost a krása konečného výrobku. To jsou zásady, kterých se drží značka Regency už roky.

10–18

Pacific Energy – historie inovací

Více jak 35 let čelí firma Pacific Energy výzvám, které přesahovaly tradiční předpoklady a očekávání ohledně spalování dřeva. Výsledkem jsou série prvenství:

Ojedinělý systém čištění skla dveří přehřátým vzduchem, jelikož čistý pohled na oheň je jednou z nejdůležitějších priorit provozu jakýchkoli krbových kamen. Díky vysoce kvalitním materiálům použitých při výrobě vnitřního i vnějšího opláštění i patentovanému systému hoření se životnost kamen pohybuje dle způsobu provozu mezi 20–25 lety. Dvouplášťové provedení zajistí dokonalou cirkulaci teplého vzduchu ve vašem domě.

19–21

Hampton – vždy jedinečný

Krásu litiny vrchního opláštění a jedinečnost ocelového ohniště sloučil výrobce Hampton do nejvyšší kvality zpracování a exkluzivního designu. Speciální konstrukce ohniště, čisté hoření, úspora paliva a času – to je cesta jak ušetřit až polovinu Vašich nákladů na vytápění.

22–25

Napoleon – kanadská tradice a kvalita

Jedinečná krbová kamna a vložky jsou vytvářeny pro dokonalé pohodlí Vašeho domova. Firma Napoleon je hrdá na to, že její výrobky neustále překonávají průmyslové standardy a že inspirací pro další rozvoj jste právě Vy – naši zákazníci.



Stromy k vlastnímu růstu potřebují CO_2 a na oplátku produkují kyslík. Posléze při spalování se do ovzduší uvolňuje CO_2 , které je opětovně spotřebováno pro růst. To znamená, že při spalování dřeva vzniká rovnováha mezi produkcí a spotřebou CO_2 . Dřevo se tím řadí mezi šetrný zdroj tepla k životnímu prostředí.





SPALOVÁNÍ DŘEVA – ZELENÁ VOLBA

Dřevo je obnovitelný zdroj energie. Snižte své náklady na vytápění a zároveň šetřete životní prostředí s kamny a krbovými vložkami od značky Regency. Exkluzivní design, výhled do ohně a jedinečné hoření plamene. Regency – správná volba. Všechny produkty Regency na spalování dřeva jsou certifikované Agenturou na ochranu životního prostředí (EPA) a splňují nejpřísnější ekologické normy.


REGENCY[®]
FIREPLACE PRODUCTS



 **REGENCY**[®]
FIREPLACE PRODUCTS



Nadčasový styling klasických kamen na spalování dřeva s výkonem 11–22 kW příjemného tepla použitelný pro jednu obývací místnost nebo pro celý dům. Díky dvoustupňovému systému spalování a dvouplášťovému provedení je možno rychle a účinně vytopit všechny místnosti. Kamna spalují čistě a splňují nejpřísnější normy ohledně kvality vzduchu s produkcí emisí cca 3 gramy/hod. i méně.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Certifikát EPA
- Ovládání jedním táhlem
- Ohniště obložené šamotovými cihlami
- Účinný systém čištění skla předehřátým vzduchem na teplotu až 650°C
- Zadní a boční druhý plášť zajišťuje dokonalé šíření tepla
- Systém sekundárního spalování

MOŽNOSTI

- Litinová dvířka ve zlaté, černé barvě, zlaté nebo niklové ozdobné lišty
- Niklové či zlaté panty a rukověti
- Litinové nožičky ve zlaté, černé nebo v barvě broušeného niklu
- Podstavec
- Spodní ochranný plech (v případě použití nožiček)
- Možnost popelníkového systému
- 2rychlostní automatický ventilátor pro urychlení vytápění velkých prostor s výkonem 300 m³/hod
- Konvektor vzduchu (AIRMATE)
- Dvířka se zabudovanou mřížkou
- Přívod vnějšího vzduchu



F1100



F2400



S2400



F3100

SPECIFIKACE	F1100	F2400	S2400	F3100
NOM.VÝKON	11 kW	16 kW	16 kW	22 kW
MAX.VEL. POLENA	45 cm	45 cm	45 cm	55 cm
VÝHŘEVNOST	100 m ²	150 m ²	150 m ²	180 m ²
VEL. KOUŘOVODU	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
DOBA PŘÍKLÁDÁNÍ	6 hod.	9 hod.	9 hod.	12 hod.
EMISE (gramy/hod.)	3,0g	3,4g	3,4g	4,2g



Významný výrobce krbových kamen a vložek firma Regency zavádí inovativní katalytická krbová kamna F5100 s Eco-Boost Technologíí! Jedny z ekologicky nejšetrnějších vysoce účinných krbových kamen, které dokáží spálit až 40kg dřeva s dobou přikládání až 24 hodin a které zajistí trvalé teplo dostupné kdekoliv. Kvalita produktu je podpořena nejkompexnější doživotní zárukou.

SPECIFIKACE

Maximální výkon kW	28
Velikost příkladacího otvoru	56 cm
Doba přikládání	až 24 hodin *
Optimální účinnost	85 %
Emise (GMS / h)	1.46

Technologie Eco-Boost navržena na zakázku

(Vyvinutá v roce 2012)

Topný výkon pro prostory	140–280 m ²
Maximální nákladka dřeva	40 kg
Max. výkon na jednu nákladku	224 kW/h
Rozsah výstupního výkonu	3,5–24 kW/h
Hmotnost	340 kg
Bypassová klapka	těžká litina
Řízení přívodu vzduchu	přední páka se

Konstrukce spalov. komory

odolná kamnářská ocel 3/16"

Aretace systému vačky ovlád.

ano

JAK TO VYPADÁ:

- Klasická krbová kamna ve stylu Regency s podstavcem a moderními litinovými dveřmi v černé barvě
- Objem spalovací komory 0,125 m³ a příkladací otvor 56 cm umožňuje pohodlné přikládání napříč nebo podélně
- Otevírání dveří o 170° pro snadné nakládání
- Extra velký popelník (volitelné)
- Ventilátor (volitelné)
- Snadno čitelný teploměr informuje, kdy lze zapojit katalytickou spalovací komoru
- Boční pákové ruční ovládání pro zapojení katalytické spalovací komory
- Páková regulace vzduchu pro nastavení tepelného výkonu

JAK TO FUNGUJE:

- Katalytická spalovací komora s těžkou litinovou klapkou umožňuje krbovým kamnům hořet velmi pomalu a poskytuje konzistentní teplo více než 24 hodin * z jedné nákladky dřeva.
- Eco-Boost Technologie zajišťuje maximální sekundární spalování produktů hoření před jejich cestou do spalovací komory.
- Z jedné nákladky až 40 kg dřeva dochází k spolehlivému konzistentnímu hoření a přenosu tepla po více než 24 hodin*.
- AirWash systém pomáhá udržovat sklo stále čisté * Doba hoření a výkon závisí na použitém druhu a vlhkosti dřeva, nadmoř. výšce, klimatických podmínkách a instalaci.

Regency F5100 jsou extra velká krbová kamna, která Vám umožní vychutnat si impozantní topný výkon v klasickém topidle na dřevo, s dnešním čistě moderním stylem. Tato katalytická kamna na dřevo poskytují zároveň funkci a styl a nabízí elegantní linie, moderní design a velké dveře s masivním prosklením, přes které díky systému čištění skla horkým vzduchem, můžete vychutnávat nerušený pohled na hořící oheň.



Eco-Boost Technologie

Sekundární vzduchová trubička
Sekundární vzduchová trubička, pracuje s katalyzátorem a zajišťuje, že palivo je zcela spáleno, což vede ke snížení emisí a vyššímu tepelnému výkonu.

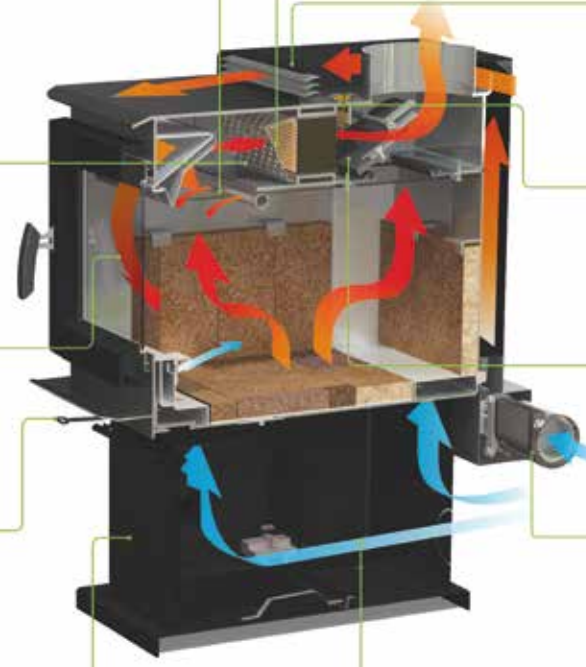
Katalytická spalovací komora
Forma vytváří koncentrované teplo při pomalém spalování nevyužitého paliva, které by jinak odcházel do komína jako kouř.

Odolný štít proti plamenům z nerezové oceli
Zajišťuje lepší průchod plynů přes katalyzátor a chrání katalyzátor proti přímému plameni.

Omyváni skla horkým vzduchem
Forma usadit sklo čisté a poskytuje vynikající pohled na praškový oheň.

Jednopačkové ovládání vzduchu
Snadno řídit teplotu výkonu a velikost oheň: upravova množství přiváděného vzduchu.

Neveliká skrytá zásuvka na popel, která umožňuje snadný úklid.



Konvektor Airmate
Volitelná vzduchová mřížka pro usnadnění proudění tepleho vzduchu dále do místnosti.

Jednoduchý teploměr
Snadno čitelný teploměr informuje, kdy zavít páka bypassu a zapojit katalytickou komoru.

Litinová klapka bypassu
Uzávěrem klapky se zapojuje katalytická spalovací komora.

Ventilátor
2 rychlosti ventilátor rychle distribuuje teplo po celé místnosti.

Vzduch z místnosti
Krbová z místnosti je nasáván dovnitř spodní části kamen pro předání a sekundární spalování.

Jak pracuje ekologické zvýšení výkonu Eco-Boost?

Odolná sekundární vzduchová trubička je strategicky umístěna tak, aby bylo maximalizováno spalování produktů hoření před jejich cestou do spalovací komory. Slouží jako předfiltr, který maximalizuje efektivitu Eco-Boost systému a prodlužuje životnost katalytické spalovací komory, snížením jejího zasažení škodlivými látkami vzniklými při spalování.





Kanadská kvalita + evropský design! Moderní krbová kamna na dřevo Regency Alterra jsou krásně vyvážený výrobek poskytující jedinečný zážitek z praskajícího ohně.

Čisté ostré linie ocelových kamen s litinovými prvky se hodí jak do místností s důrazem na jednoduchý design, tak do tradičně zařízených domácností. Jemné barvy bočních panelů skvěle doplňují celkový vzhled nového kousku vybavení Vašeho domova.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Vestavěný druhý vrchní plášť
- Volitelné barevné boční panely
- Certifikát EPA
- Ovládání jedním táhlem
- Ohniště obložené šamotovými cihlami
- Účinný systém čištění skla přehřátým vzduchem na teplotu až 650°C
- Zadní a boční druhý plášť zajišťuje šíření tepla
- Systém sekundárního spalování

MOŽNOSTI

- Možnost popelníkového systému
- 2rychlostní automatický ventilátor pro urychlení vytápění velkých prostor s výkonem 300 m³/h
- Přívod vnějšího vzduchu

SPECIFIKACE	CS1200	CS2400
NOM.VÝKON	11 kW	16 kW
MAX.VELIKOST POLENA	45 cm	45 cm
VÝHŘEVNOST	100 m ²	do 150 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	150 mm	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	6 hod.	9 hod.
EMISE (gramy/hod.)	3g	3,4g



CS2400 BLACK



CS2400 STEEL



CS1200



„Pro současný otevřený krb, kde není dostatek místa na standardní krbovou vložku, je ideální použít krbové vložky Regency. Z důvodu dvouplášťového provedení není potřeba náročných stavebních úprav. Vybranou krbovou vložku stačí vsunout do dutiny topeniště a napojit jednoduše kouřovody. Spojením vysoké účinnosti a možnosti teplovzdušných rozvodů dosáhnete efektivního a dostatečného vytápění celého domu, i vzdálených místností.“

„Modely krbových vložek Alterra kombinují bezkonkurenční technologii spalovací komory s plochami litého železa – Regency Alterra je novou kapitolou v designu krbových vložek. Skvěle se hodí do ultramoderních domácností i do tradičně zařízené místnosti. Tato krbová vložka je navržena pro vytopení místností nejrůznějších velikostí a parametrů.“

CI1200 je kompaktní řešení, dáváte-li přednost větším kouskům, doporučujeme REGENCY ALTERRA™ CI1250. Tato krbová vložka Vám poskytuje možnost zavedení teplovzdušného vytápění bytu či budovy.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Certifikát EPA
- Ovládání jedním táhlem
- Systém čištění skla vzduchem
- Šamotovými cihlami obložené ohniště
- Dvouplášťové provedení
- Systém sekundárního spalování

MOŽNOSTI

- 2rychlostní ventilátor
- Přívod externího vzduchu pro hoření
- Možnost teplovzdušných rozvodů

MOŽNOSTI (pro modely I1200, I2400, I3100)

- Litinová dvířka ve zlaté a černé barvě, zlaté nebo niklové lišty
- Vnější krycí obvodové plechy jsou dodávány ve standardním provedení případně větších rozměrů pro zakrytí stávajícího topeniště
- 2rychlostní automatický ventilátor
- Zlatá nebo niklová ozdobná lišta obvodových plechů
- Přímý nebo vyosený adaptér kouřovodu (u modelu I1200)
- Možnost přívodu vnějšího vzduchu
- Možnost teplovzdušných rozvodů až do vzdálenosti 16 m
- Provedení bočních mřížek v niklové nebo zlaté úpravě

SPECIFIKACE	CI1200	CI1250	I1200S	I2400 M	I3100L
NOM.VÝKON	11 kW	11 kW	11 kW	16 kW	22 kW
MAX.VELIKOST POLENA	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm	55 cm
VÝHŘEVNOST	do 100 m ²	do 100 m ²	do 100 m ²	do 150 m ²	do 180 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	6 hod.	6 hod.	6 hod.	9 hod.	12 hod.
EMISE (gramy/hod.)	3g	3g	3,0g	3,4g	4,2g



CI1250



CI2600

NOVINKA s katalyzátorem,
v prodeji od 2014



I2400M



I3100L



I1200S



PACIFIC ENERGY

CANADA'S FINEST STOVES

ČAS KVALITY

Domov znamená pro většinu lidí pohodu, odpočinek po práci, klidné večerní chvíle znásobené praskáním ohně a vůní dřeva. Perfektní zážitek z bydlení Vám dopřejí kanadská kamna a krbové vložky s minimální obsluhou a maximálním výkonem a pohodlím. Snižují vaše náklady na vytápění na polovinu a prostřednictvím těchto nejefektivnějších a nejkrásnějších krbových kamen na spalování dřeva, které jsou v současné době k dispozici na trhu, neuděláte nikdy chybu. S třemi výkonnostními variantami volně stojících krbových kamen poskytuje Pacific energy řešení dle vašich potřeb. Možnost volby výkonu se násobí designovými možnostmi jak u stylu kamen s podstavcem tak i s nožičkami a širokou škálou dvířek. Varianty s povrchovou barevnou smaltovou úpravou lze vybírat z odstínu 10 barev. Kombinací se všemi typy dveří a spodních částí tak získáváte možnost volby mezi desítkami vzhledových možností. Touto širokou nabídkou barevných povrchů v kombinaci s CB (Clean burn – čisté hoření) spalováním nemá firma Pacific energy na evropském trhu konkurenci. Všechny produkty Pacific energy na spalování dřeva jsou certifikované Agenturou na ochranu životního prostředí (EPA) a splňují nejpřísnější ekologické normy.



PACIFIC ENERGY

CANADA'S FINEST STOVES

Lifetime Warranty

EPA CERTIFIED



Modelová řada volně stojících krbových kamen Pacific energy je zaměřena na efektivní a nízkonákladové vytápění (díky sekundárnímu hoření a dvouplášťovému provedení) chat, chalup i velkoprostorových objektů.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Nádherná konečná úprava v barvě černé s perleťovým povrchem
- Těžká ocelová deska na povrchu
- Ocelová regulační klapka a usměrňovač plamene z nerezavějící oceli
- Air Wash Systém – čištění keramického skla předežhřátým vzduchem
- Systém sekundárního spalování

NOVINKA – Patentovaná technologie prodlouženého hoření EBT 2 (Extended Burn Technology) je dostupná exklusivně pouze u modelové řady Summit. Tato technologie řídí potřebný přívod vzduchu do topeniště a udržuje kamna v optimální teplotě nutné k dlouhému hoření. S EBT technologií může tato řada kamen Summit udržet teplotu vašeho domova po celou noc a vydrží hořet tak dlouho, že Vás ráno přivítá po otevření přívodu vzduchu jasný sálavý plamen a dohořívající polena. (viz str. 22)

VÝBĚR

- Obloukovité dveře k dispozici ve zlatém, niklovém provedení v černé, nebo barvě broušeného niklu
- Podstavec v barvě černé nebo nožičky ve čtyřech provedeních: zlaté, niklové, černé, nebo barvě broušeného niklu

MOŽNOSTI

- Popelníkový systém
- Řízení teploty automaticky regulovaným ventilátorem
- Přívod vnějšího vzduchu

SPECIFIKACE	VISTA	Super 27	Super Step Top	Summit
NOM.VÝKON	11 kW	16 kW	16 kW	22 kW
MAX.VEL. POLENA	45 cm	45 cm	45 cm	50 cm
VÝHŘEVNOST	100 m ²	150 m ²	do 150 m ²	do 180 m ²
VEL. KOUŘOVODU	148 mm	148 mm	148 mm	148 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	6 hod.	9 hod.	9 hod.	12 hod.
EMISE (gramy/hod.)	2,9 g	3,4 g	3,4 g	3,6 g



VISTA

Provedení nožiček Pacific Energy a Regency



zlaté (zlacené 24karátovým zlatem)



broušený nikl



niklové



černé



SUMMIT



SUPER 27



SUPER STEP TOP



Krbová kamna série Classic je ojedinělá možností výběru ze široké řady barevných kombinací porcelánového smaltu. Má trvanlivost ocele a odolnost skla proti poškrábání. Všechny barvy mají doživotní záruku proti vyblednutí. Aby se zachoval její vzhled jako nový, postačí jednoduše je otírat vlhkou prachovkou. Systémem hoření a možností tří výkonů a velikostí jsou shodné s řadou ostatních kanadských krbových kamen.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Uživatelsky příjemná obsluha na jeden dotyk
- Air Wash Systém – čištění keramického skla přehřátým vzduchem
- Systém sekundárního spalování
- Snadno obsluhovatelný způsob odstraňování popela
- Usměrňovač plamene z nerezavějící oceli

VÝBĚR

- Obloukovité dveře k dispozici ve zlaté, niklové, černé nebo barvě broušeného niklu
- Nožičky k dispozici ve zlaté, niklové, černé nebo barvě broušeného niklu
- Ozdobná mřížka k dispozici ve zlaté, niklové, černé nebo barvě broušeného niklu
- Barvy: modrá, černá, bílá, kávově hnědá, černá perleť, červená, zelená, měděná, titanová
- Možnost použití radiantových dveří u všech modelů

MOŽNOSTI

- Řízení teploty automaticky regulovaným ventilátorem
- Přívod vnějšího vzduchu

SPECIFIKACE	Vista Classic	Spectrum, Spectrum Classic	Summit Classic
NOM.VÝKON	11 kW	16 kW	22 kW
MAX.VELIKOST POLENA	45 cm	45 cm	50 cm
VÝHŘEVNOST	100 m ²	150 m ²	180 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	148 mm	148 mm	148 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	6 hod.	do 9 hod.	12 hod.
EMISE (gramy/hod.)	2,9 g	3,4 g	3,6 g



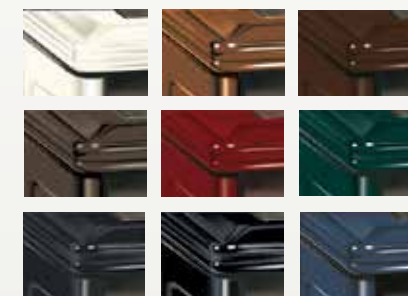
SPECTRUM CLASSIC



SUMMIT CLASSIC



VISTA CLASSIC



SPECTRUM



Sálavé teplo litinového venkovního pláště v kombinaci s dvouvrstvým opláštěním při velikostech Alderlea T4-T6 postačí na vyhřátí prostoru od 50 do 200 m² při výšce stropu 2,4m. V historickém litinovém provedení v sobě zahrnují všechny pozoruhodné vlastnosti krbových kamen na spalování dřeva typu Alderlea – obrovské sklo pro lepší pohled na oheň, odklopné desky na vaření pro klid na duši v případě výpadku elektřiny, vysoký výkon, vysoká míra efektivnosti a uživatelsky příjemná obsluha. Efektivní topné těleso se starodávným šarmem, vhodné i do moderního interieru.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Legendární ocelové ohniště Pacific Energy
- Nádherná konečná úprava černé litiny
- Obrovské skleněné dveře
- Zapuštěná otočná deska na vaření
- Možnost volby otevírání dveří vpravo nebo vlevo
- Možnost použití dvourychlostního automatického ventilátoru u všech typů
- Čisté sklo s prokázaným čištěním vzduchem
- Lehké odstraňování popela díky popelníkovému systému
- Ocelová regulační klapka a usměrňovač plamene z nerezavějící oceli
- Systém sekundárního spalování
- Možnost vnějšího přívodu vzduchu



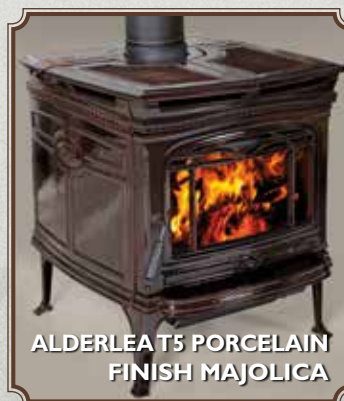
SPECIFIKACE	Alderlea T4	Alderlea T5	Alderlea T6
NOM. VÝKON	11 kW	16 kW	22 kW
MAX. VELIKOST POLENA	45 cm	45 cm	50 cm
VÝHŘEVNOST	100 m ²	150 m ²	180 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	148 mm	148 mm	148 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	6 hod.	9 hod.	12 hod.
EMISE (gramy/hod.)	2,9g	3,4g	3,6g



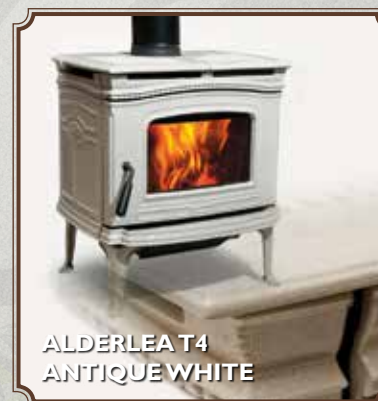
ALDERLEA T6



ALDERLEA T5



ALDERLEA T5 PORCELAIN
FINISH MAJOLICA



ALDERLEA T4
ANTIQUÉ WHITE



ALDERLEA T4





Inspirované Evropou. Větší než jejich evropští bratraci, kamna Fusion nabízejí snadnější přiřkládání dřeva, čisté efektivní vytápění a delší čas hoření spolu s osvědčeným Hi Tech designem od firmy Pacific Energy. Díky vyšším rozměrům než většina krbových kamen Vám Fusion poskytne lepší pohled na oheň přes extrémně velké sklo. Inovovaný design se uplatní i ve většině evropských interiérů.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Uživatelsky příjemná obsluha
- Přímé přiřkládání paliva
- Systém čištění vzduchem pro super čisté keramické sklo
- Ocelová regulační klapka a usměrňovač plamene z nerezavějící oceli
- Snadno obsluhovatelny systém odstraňování popela
- Systém sekundárního spalování

MOŽNOSTI

- Řízení teploty automaticky regulovaným ventilátorem
- Přívod vnějšího vzduchu
- Možnost výběru z černé kovově metalické barvy nebo exkluzivní provedení broušeného nerez.



FUSION



FUSION



FUSION



SPECIFIKACE	Fusion
NOM.VÝKON	16 kW
MAX.VELIKOST POLENA	45 cm
VÝHŘEVNOST	do 150 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	148 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	9 hod.
EMISE (gramy/hod.)	3,4g



Modely NEO jsou novinkou výrobce krbových kamen a vložek Pacific Energy. Vyniká odvážnou podobou s moderním designem a výjimečným výkonem. Vyšší profil volně stojících kamen zvyšují rozšířené skleněné dveře, nabízející širší prostor pro sledování ohně. Další výhodou je lepší zapalování kamen pomocí zvýšeného průtoku vzduchu Boostair, jedna ovládací páka a vzduchotěsné odstraňování popela pro bezpečný provoz a jednoduchou obsluhu.

Modely této řady mají také technologii Air Wash čištění skla, dále odnímatelný kryt pro pohodlné použití varné desky a vlastní plovoucí nerezový přepážkový systém. Ke standardu patří také vyměnitelné cihlové příčky a efektivní lamelový výměník.

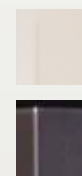
Firma Pacific Energy dbá na solidní ocelovou konstrukci včetně odolné litiny dveří a mřížů, na hladké panty a západky dveří a dodává i vyrovnávací nožičky pro snadnější instalaci na nerovné ploše.

MOŽNOSTI

- Volba barvy bočních plechů – copper (měď), titan, černá, ivory bílá, kávově hnědá, červená, černá, perleť, royal modrá

SPECIFIKACE	NEO 1.6	NEO 2.5	NEO INSERT 1.6	NEO INSERT 2.5
NOM. VÝKON	9 kW	14 kW	9 kW	14 kW
MAX. VELIKOST POLENA	45 cm	50 cm	45 cm	50 cm
VÝHŘEVNOST	70–130 m ²	100–150 m ²	70–130 m ²	100–150 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	9 hod.	10 hod.	9 hod.	10 hod.
EMISE (gramy/hod.)	2,9 g	3,1 g	2,9 g	3,1 g

NOVINKA



NEO 2.5



NEO INSERT 1.6



NEO INSERT 2.5



NEO 2.5



NEO 1.6



Různé velikosti a výkony od firmy Pacific Energy – perfektní řešení pro mimořádně nákladově efektivní vytápění dřevem celého domu díky možnostem teplotněvzdušných rozvodů a zabudovaného ventilátoru s termostatem a automatickou regulací. Dvouplášťovým provedením dokážete během jednoduché montáže přeměnit váš stávající otevřený a neúčinný krb v jedinečný zdroj tepla pro celý objekt.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Uživatelsky příjemná jednopáčková obsluha
- Automaticky regulovaný zabudovaný ventilátor s plynulou regulací otáček
- Možnost přívodu venkovního vzduchu pro hoření
- Airwash systém – omývání skla přehřátým vzduchem
- Možnost teplotněvzdušných rozvodů až do vzdálenosti 16 m

VÝBĚR (Vista, Super, Summit)

- Dva typy dvířek – obloukové nebo radiantové, k dispozici ve zlaté, niklové, černé nebo barvě broušeného niklu
- Vnější obruby (vnější plechy) standardní nebo rozšířená velikosti
- Lišta obruby ve zlaté, niklové nebo černé barvě

NOVINKA – Patentovaná technologie prodlouženého hoření EBT2 (Extended Burn Technology) je dostupná exklusivně pouze u modelové řady Summit. Tato technologie řídí potřebný přívod vzduchu do topeniště a udržuje kamna v optimální teplotě nutné k dlouhému hoření. S EBT2 technologií může tato řada kamen Summit udržet teplotu vašeho domova po celou noc a vydrží hořet tak dlouho, že Vás ráno přivítá po otevření přívodu vzduchu jasný sálavý plamen a dohořívající polena. (viz str. 22)

SPECIFIKACE	Vista Insert	Super Insert	Summit Insert	Alderlea T5	FP30
NOM. VÝKON	11 kW	16 kW	22 kW	16 kW	18 kW
MAX. VELIKOST POLENA	45 cm	45 cm	50 cm	45 cm	55 cm
VÝHŘEVNOST	100 m ²	150 m ²	180 m ²	150 m ³	200 m ³
VELIKOST KOUŘOVODU	148 mm	148 mm	148 mm	148 mm	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	6 hod.	9 hod.	12 hod.	9 hod.	12 hod.
EMISE (gramy/hod.)	2,9 g	3,4 g	3,6 g	3,4 g	2,68 g



FP30



SUPER INSERT



SUMMIT INSERT



ALDERLEA T5 INSERT



VISTA INSERT




TRUE NORTH

“V MÍSTECH, KDE SE
POHYBUJI, JSOU TATO
VÝKONNÁ KAMNA
NEJLEPŠÍ VOLBOU.”

Les Stroud - Survivorman



PHOTOGRAPH COURTESY OF LES STROUD



Kanadská kamna na dřevo True North of firmy Pacific Energy jsou ekonomickým modelem navrženým s ohledem na hodnotu a poskytují výkon i spolehlivost. Pokud vše, co potřebujete, je teplo, můžete se spolehnout na tuto značku – sílu, výkon a dobrou cenu. Jednoduché ovládání, snadné plnění a čisté sklo je jednou s vynikajících vlastností těchto robusních kamen na dřevo.

MOŽNOSTI

- volba mezi podstavcem a nožičkami

SPECIFIKACE	True North
NOM.VÝKON	5–13 kW
MAX.VELIKOST POLENA	50 cm
VÝHŘEVNOST	8–120 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	8 hod.
EMISE (gramy/hod.)	4,1 g






HAMPTON[®]
CAST IRON FIREPLACES

EXKLUZIVNÍ DESIGN DO VÝJIMEČNÉHO INTERIÉRU

Designéři firmy Hampton spojili roky staré umění smaltování s nejnovějšími strojařskými standardy a výsledkem toho jsou nádherná a praktická krbová kamna a vložky na spalování dřeva. Každá kamna odrážejí jedinečnost kvality ručně vyráběných produktů; žádná barva není tatáž jako u dalších kamen, mírné odchylky v konečném provedení zajišťují, že máte exkluzivní výrobek.



NÁDHERNÝ DESIGN

Oddech před těmito křbovými kamny je jedinečným potěšením, ať už oheň hoří nebo ne. Nádherná kombinace jemných linií a struktur tvoří z těchto litinových kamen s ocelovým ohništěm perfektní umělecké pozadí pro praskající, žlutý oheň. Vychutnáte si oheň, který můžete ovládat jedním tahem.

KOMFORT A POHODLÍ

Komfortně a efektivně – tato kamna uchovají Váš domov útulným během celého roku, i při výpadku energie. Pomocí dvourychlostního ventilátoru cirkuluje do každé části vaší místnosti ještě více tepla. Všechny produkty Hampton na spalování dřeva jsou certifikované Agenturou na ochranu životního prostředí (EPA) a splňují nejpřísnější ekologické normy.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- elegantní design litiny
- s ocelovým ohništěm
- odolné keramické bezpečnostní sklo
- vrchní nebo zadní komínové vyústění
- systém čištění vzduchem (AIRWASH)
- EPA certifikát
- Doživotní záruka na prohoření tělesa
- systém sekundárního spalování

MOŽNOSTI

- vyhotovení v barvě: černá nebo tmavě hnědý smalt
- boční poličky
- dvourychlostní ventilátor
- přívod vnějšího vzduchu
- zásuvka na popel

SPECIFIKACE	H200	H300
NOM.VÝKON	9 kW	16 kW
MAX.VELIKOST POLENA	40 cm	45 cm
VÝHŘEVNOST	80 m ²	150 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	150 mm	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	6 hod.	8 hod.
EMISE (gramy/hod.)	3,9 g	4,1 g



H300



H200





VYSOCE EFEKTIVNÍ VYTÁPĚNÍ... SE STYLEM

Menší krbová vložka od značky Hampton může dodat až do 9 kW cirkulujícího příjemného tepla do obytných místností Vašeho domu. Ve dvou barevných vyhotoveních máte v domácnosti vždy jedinečné těleso, ruční výroba těchto kamen jim dává unikátnost a zároveň možnost zabudování i do nízkoenergetických domů. Jednoduchost ovládání jedním tahem, nenáročná údržba a doživotní záruka na prohoření tělesa.

Druhý větší model od firmy Hampton dokáže zajistit pohodu a teplo v celém vašem domě.

KONTROLUJTE SVOJE TEPLA

Jednoduché a spolehlivé „all-in-one“ ovládání jedním táhlem Vám umožní vybrat si pomalý, nízko hořící oheň a méně tepla nebo takový mohutný praskající oheň, aby prohřál jakoukoliv místnost co nejrychleji. Ohniště pojme až 60cm dlouhá polena, která poskytují hodiny komfortního, čistého hoření. K dispozici v černé nebo tmavě hnědé barvě. Tato krbová vložka bude výjimečnou dominantou každého domova a interiéru.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- EPA certifikát
- ovládání jedním tyčovým táhlem
- dobrý výhled na oheň
- odolné keramické bezpečnostní sklo
- systém čištění vzduchem
- systém sekundárního spalování

MOŽNOSTI

- ruční výroba v barvě: černá, tmavě hnědý smalt
- obruby v černé, tmavě hnědý smalt
- dvourychlostní ventilátor
- čelní obruba v barvě vložky
- přívod vnějšího vzduchu



HI300



HI200



Model HI360
(s katalyzátorem)
– v prodeji od 2014

SPECIFIKACE	HI200	HI300
NOM.VÝKON	11 kW	16 kW
MAX.VELIKOST POLENA	45 cm	45 cm
VÝHŘEVNOST	100 m ²	150 m ²
VELIKOST KOUŘOVODU	150 mm	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	6 hod.	8 hod.
EMISE (gramy/hod.)	3,0 g	3,4 g





Kanadská tradice a kvalita již od roku 1976

Napoleon® krbové kamna a vložky jsou vytvářeny pro dokonalé pohodlí Vašeho domova. Postupem času prošla značka Napoleon mnoha inovacemi a zlepšeními až k patentové technologii. Firma Napoleon je hrdá na to, že její výrobky neustále překonávají průmyslové standardy a že inspirací pro další rozvoj jste právě Vy – naši zákazníci. Výrobky firmy Napoleon jsou navrženy tak, aby každý produkt byl jedinečný.





Krbová kamna Napoleon jsou dalším ze špičkových kanadských výrobců dvouplášťových zplynovacích těles.

Díky pokročilé technologii Napoleon Vortex TM je dosahováno mimořádného čistého hoření.

V nabídce modelů je i tradiční styl s kvalitním povrchem a úpravou pro vaření v provedení z litiny, které mohou být krásnou investicí pro Váš domov.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- 1150 – použití tepla na mnoho způsobů – gurmánská kamna s varnou deskou
- 1450 – technologie čistého spalování dřeva – sekundární vzduchová trubka chráněna nerezovou deskou... osvědčená kvalita
- S4 – moderní design – nová moderní kamna na dřevo s litěnými dveřmi a podstavcem
- Popelník (neplatí pro 1450p)
- Airwash čištění skla
- EPA Eco – Friendly Technology

MOŽNOSTI

- Dveře s mřížkou/ bez a chrom/ černé (pro 1150p)
- Ventilátor



1150P



1450P



S4

NOVINKA

SPECIFIKACE	1150	1450	S4
NOM.VÝKON	9 kW	14 kW	14 kW
MAX.VELIKOST POLENA	45 cm	45 cm	45 cm
VÝHŘEVNOST	60–100 m ³	90–170 m ³	90–170 m ³
VELIKOST KOUŘOVODU	150 mm	150 mm	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	7 hod.	9 hod.	9 hod.
EMISE (gramy/hod.)	2,3 g	2,9 g	2,9 g



Krbové vložky Napoleon jsou dalším ze špičkových kanadských výrobců dvouplášťových zplynovacích těles. Díky pokročilé technologii Napoleon Vortex TM je dosahováno mimořádného čistého hoření.

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- EPI3C – tradiční a současná – vložka na dřevo, která bude odpovídat jakémukoliv interiéru
- Airwash čištění skla
- Yellow Dancing Flames®
- Výjimečný držák polen
- Boční oplechování
- Ventilátor

SPECIFIKACE	EPI3C
NOM.VÝKON	15 kW
MAX.VELIKOST POLENA	45 cm
VÝHŘEVNOST	90–180 m ³
VELIKOST KOUŘOVODU	150 mm
DOBA PŘIKLÁDÁNÍ	8 hod.
EMISE (gramy/hod.)	2,9 g



Moderní design

EPI3C

PŘÍSLUŠENSTVÍ

VENTILÁTORY ECOFAN

- Ventilátory Caframo Ecofan jsou navrženy k zajištění lepší cirkulace teplého vzduchu v místnosti. Zajistí tím rovnoměrnější temperování místností. Jsou schopny přečerpávat 200–290 m³ za hodinu.
- 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 rozhání teplý vzduch od kamen.
- Ventilátor funguje samostatně bez potřeby přívodu elektrického proudu.
- Možno dodat ve zlatém nebo niklovém provedení.



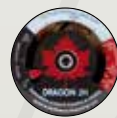
Ecofan 810



Ecofan 812

PODPALOVAČE DYNAMITE FIRESTARTERS

- Podpalovače Dynamite Firestarters samozřejmě nevybuchují, ale snadno a rychle rozpálí oheň ve Vašich kamnech.
- Věrně zpracovaná krabice i „patrony dynamitu“ ale přinesou do Vašeho domova nový, zajímavý předmět s vlastní historickou atmosférou.



Teploměr



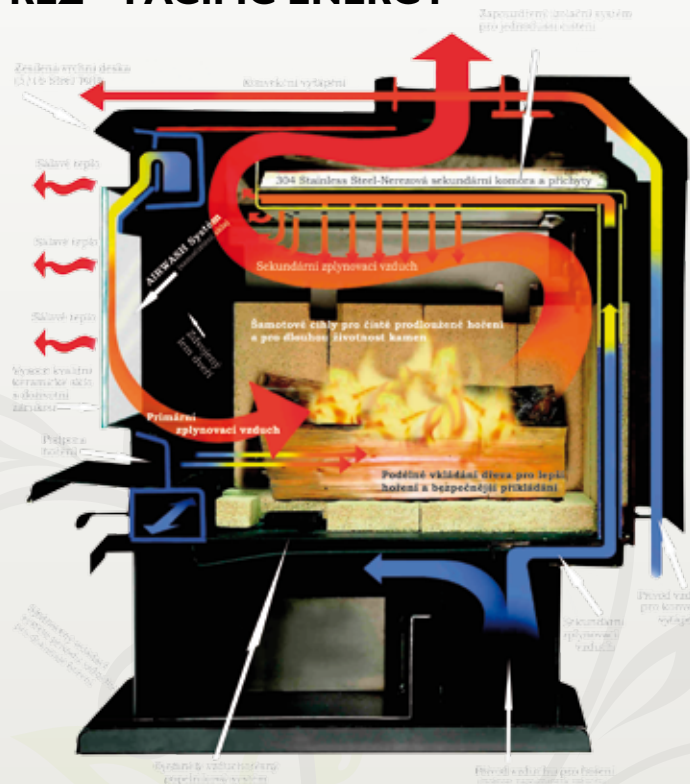
powered by
thermologi



LAMPA JOI

„Revoluční outdoorová LED lampa na svíčku z Kanady od firmy Caframo (Ecofan). Díky vestavěnému termočlátku dochází po jeho zahřátí k rozsvícení 8 LEDek, které po dobu hoření poskytnou světlo jako 18 čajových svíček.“

ŘEZ – PACIFIC ENERGY



ŘEZ – REGENCY

Vysoce kvalitní uzávěr dveří umožňuje dokonalou těsnost dveří

Nerezové zplynovací trubice poskytují čisté a dokonalé hoření

Topeniště navržené pro optimální velikost dřeva a pro dokonalé hoření

Boční ochranná stěna pro lepší konvekci tepla

Ovládání primárního vzduchu jednopáčkové ovládání celých kamen

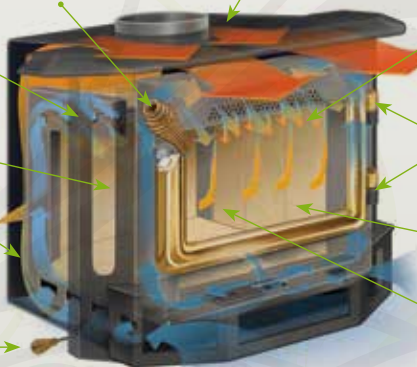
Silná vrchní deska (dle modelu až 10 mm) použitá kvůli vysoké životnosti vnitřní části kamen

AIRWASH Systém umožňuje proudění předehřátého vzduchu a zajišťuje stále čisté sklo

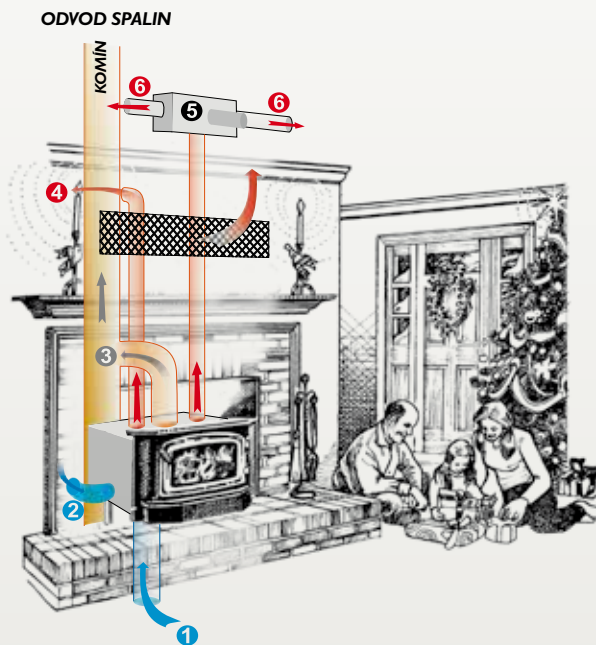
Vysoce robustní panty dveří umožňují dokonalou těsnost dveří

Keramické sklo odolné až do teploty 1200 °C

Žáruvzdorné samotové cihly



MOŽNOSTI TEPLOVZDUŠNÝCH ROZVODŮ

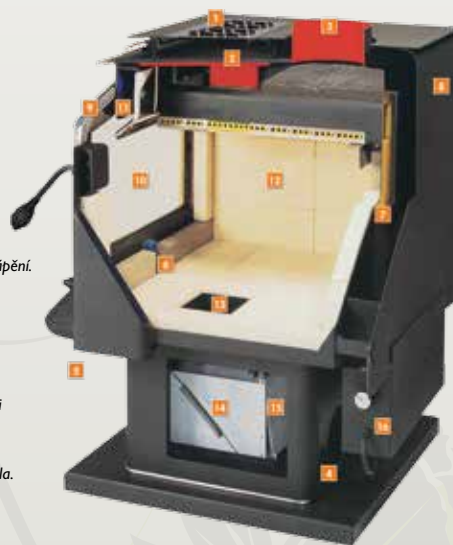


- 1) Otvor pro přívod venkovního vzduchu přímo do topeniště ze spodní části nebo
- 2) Otvor pro přívod venkovního vzduchu přímo do topeniště z boční strany vložky
- 3) kouřovod napojený na komínové těleso
- 4) teplovzdušný rozvod do přilehlých místností – stačí krbový ventilátor ve spodní části vložky do vzdálenosti do 4 m
- 5) ventilační jednotka s filtrem
- 6) rozvod teplého vzduchu přes ventilační jednotku po celém objektu do vzdálenosti do 16 m



ŘEZ – NAPOLEON

- 1) Plocha pro vaření – pouze modely s podstavcem.
- 2) Dvojitý, vyztužený ocelový plášť.
- 3) Připojení komína.
- 4) Přívod externího vzduchu pro hoření.
- 5) Jednoduché ovládání hoření.
- 6) Přívod primárního vzduchu zdola pomáhá při zatápní.
- 7) Sekundární vzduch pro dokonalé spalování.
- 8) Tepelné štíty pro snížení teploty pláště.
- 9) Eleganční litinové dveře.
- 10) Odolné keramické sklo pro Vaši bezpečnost.
- 11) Efektivní systém AirWash udržuje prosklená čistě.
- 12) Spalovací komora obložená žáruvzdornými cihlami a deflektory z Vortexu.
- 13) Samozavírací otvor popelníku.
- 14) Velký popelník umožňuje pohodlnou likvidaci popela.
- 15) Sklopné víko popelníku.
- 16) Volitelný ventilátor zvyšuje topný výkon.



NOVINKA – Patentovaná technologie prodlouženého hoření EBT 2 (Extended Burn Technology) je dostupná exklusivně pouze u modelové řady Summit. Tato technologie řídí potřebný přívod vzduchu do topeniště a udržuje kamna v optimální teplotě nutné k dlouhému hoření. S EBT 2 technologií může tato řada kamen Summit udržet teplotu vašeho domova po celou noc a vydrží hořet tak dlouho, že Vás ráno přivítá po otevření přívodu vzduchu jasný sálavý plamen a dohořívající polena.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Proč si koupit kanadská krbová kamna od společnosti VANELLUS Canadian Products?

Stále mnoho domácností vytápí své domovy lokálně a tady je právě onen problém se spalováním zejména uhlí, jehož zásoby se tenčí a navíc produkuje mnoho škodlivin.

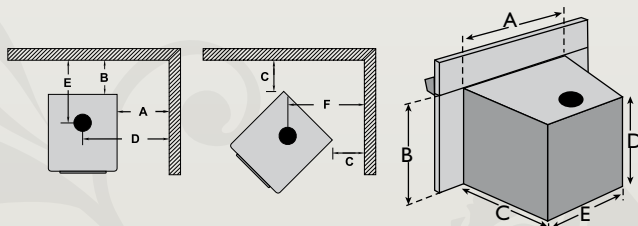
Řešení je v topení dřevem, to je surovina obnovitelná. Účinnost běžných krbových kamen a vložek se pohybuje okolo 40–60%. Ve vyspělých zemích se již několik let nesmí prodávat kamna, která mají účinnost nižší než 70% a která nejsou opatřena dalšími certifikáty, které hovoří o kvalitě spalování a vyprodukovaných emisích. Jedinečná technologie sekundárního spalování, která je ojedinelá svým systémem, kde externí přívod vzduchu napojený přímo do topeniště je předehříván v duté konstrukci na teplotu až 500 °C a poté je vhněn do spalovací komory, kde dochází ke dvoustupňovému spalování. Tato technologie patří k těm nejekologičtějším vůbec. Výše uvedený jev spalování se nazývá pyrolýza. 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, Regency a Napoleon je navíc možno kombinacemi získat až stovku různých vzhledových a výkonnostních modelů, takže uspokojí i ty nejrozmanitější přání zákazníka s ohledem na potřebu vytápěného prostoru i estetické zařazení kamen do prostředí bytu či domu.

model	šířka v mm	hloubka v mm	výška v mm		váha v kg	délka polen v cm	kouřovod v mm	emise gr/hod*	výhřevnost m ² **	doba hoření*	nom. výkon v kW
			na nožičkách	na podstavci							
Regency											
F1100 Small	610	510	806	770	135	45	150	3	60–100	6	6–11
CS1200	689	552		1105	195	45	150	3	60–100	6	6–11
CS2400	659	694		1010	225	45	150	3,4	100–150	9	10–16
F2400 Medium	610	635	850	810	183	45	150	3,8	100–150	9	10–16
S2400 Medium	610	695	910	875	203	45	150	3,4	130–170	9	10–16
F3100 Large	710	710	880	845	206	55	150	4,2	150–180	12	15–22
F5100	737	792		986	340	56	150	1,46	140–280	24	12–28
H2100 Hearth Heater	710	495	770	570	149	45	150	3,5	100–150	8	10–16
CI1200	580	383		478	140	45	150	3	60–100	6	6–11
CI1250	635	383		645	150	45	150	3	60–100	6	6–11
I1200 Small	580	340		510	140	45	150	3	60–100	6	6–11
I2400 Medium	900	410		540	167	45	150	3,8	100–150	9	10–16
I3100 Large	960	440		590	205	55	150	4,2	150–180	12	15–22
Pacific											
Vista	610	550	715	715	136	45	150	2,9	60–100	6	5–11
Super 27	610	710	750	750	177	45	150	3,4	100–150	9	9–16
Fusion	570	690		900	181	45	150	3,4	100–150	9	9–16
Summit	650	710	750	750	216	50	150	3,56	150–200	12	14–22
Alderlea T4	610	550	715		163	45	150	2,9	60–100	6	5–11
Alderlea T5	610	710	750		212	45	150	3,4	100–150	9	9–16
Alderlea T6	650	710	750		259	50	150	3,56	150–200	12	14–22
Vista Classic	620	550	715		140	45	150	2,9	60–100	6	5–11
Spectrum Classic	620	710	750	750	182	45	150	3,4	100–150	9	9–16
Summit Classic	660	720	810		215	50	150	3,56	150–200	12	14–22
NEO 1.6	686	498		914	168	45	150	2,9	70–130	9	5–13
NEO 2.5	705	610		1016	215	45	150	3,1	100–150	10	9–16
Vista Insert	610	410		520	140	45	148	2,9	60–100	6	5–11
Super Insert	780	480		530	186	45	148	3,4	100–150	9	9–16
Alderlea T5 Insert	780	480		530	186	45	148	3,4	100–150	9	9–16
Summit Insert	880	490		590	204	50	148	3,56	150–200	12	14–22
FP30	1080	635		1150	315	55	150	2,68	100–200	12	12–22
NEO 1.6 Insert	762	400		520	165	45	148	2,9	70–130	9	5–13
NEO 2.5 Insert	762	500		530	208	50	148	3,1	100–150	10	9–16
Hampton											
H200	606	522	729		198	40	150	3,7	40–80	5	5–9
H300	686	610	762		226	45	150	4,1	130–170	8	11–18
HI200	580	340		510	140	45	150	2,9	60–100	6	6–11
HI300	603	438		546	235	45	150	3,8	100–150	8	10–16
True North											
True North 19	505	606	707	707	145	50	150	4,1	80–120	8	7–13
Napoleon											
1150P	868	678		986	177	45	150	2,3	60–100	7	6–11
1450P	648	686		845	205	45	150	2,9	90–170	9	10–16
S4	648	674		813	180	45	150	2,9	90–170	9	10–16
EPI3C	1080	440		724	218	45	150	2,9	90–180	8	10–16

*dle typu dřeva, povětrnostních podmínek a způsobu instalace

**výhřevnost je počítána při výšce stropu 2,4 m, přibližná výhřevnost – údaje se mohou lišit vlivem velikosti a vlhkosti dřeva, povrchem podlahy, únikem tepla v domě, orientací apod.




Minimální vzdálenosti od hořlavých materiálů v cm

	Vista	Super 27	Spectrum classic	Summit	Fusion	Neo 1.6	Neo 2.5	T4	T5	T6	F1100	F2400	F3100	F5100	S2400	H2100	H200	H300	1150	1450	S4
A	36	46	46	31	49	36	46	36	46	31	39	44	52	28	44	44	43	43	31	31	41
B	39	31	31	23	35	39	31	39	31	23	27	29	36	26	29	29	38	38	26	31	31
C	26	28	28	11	11	26	28	26	28	11	29	24	27	21	24	24	33	33	16	16	16
D	66	77	77	63	77	66	77	66	77	63	70	75	88	65	75	75	74	76	54	54	54
E	53	56	56	45	57	53	56	53	56	45	44	45	53	44	45	44	38	38	33	42	42

Minimální rozměry pro instalaci do stávajícího otevřeného krbu (rozměry vložek v mm)

	Vista Insert	Super Insert	Summit Insert	T5 Insert	I1200	I2400	I3100	HI200	HI300	EPI3C
A	610	780	880	780	585	610	720	585	603	673
B	520	530	590	530	500	530	580	500	546	541
C	410	480	490	480	380	440	440	380	438	440
D	520	530	590	530	510	530	590	510	546	457
E	530	560	670	560	540	590	670	540	590	546



KANADSKÁ KRBOVÁ KAMNA A KRBOVÉ VLOŽKY NA DŘEVO

- Nejmodernější ekologický dvoustupňový systém hoření – zplynování
- Výkon 6 až 28 kW
- Vysoká úspora paliva až 50 % proti normálním kamnům
- Intervaly příkládání 6–24 hodin
- Vybírání popela 1× za 10 a 30 dní
- Airwash systém – samočištění skla
- Jednoduchá obsluha
- Účinnost kamen až 88 %
- Možnost využití teplovzdušných rozvodů
- Doživotní LifeTime záruka
- Možnost přívodu externího vzduchu pro hoření
- Vybrané modely s katalyzátorem

AUTORIZOVANÝ PRODEJCE:



Značky kanadských krbových kamen Regeny, Pacific Energy i Napoleon záhájily svoji výrobu již v 70. letech minulého století a jsou jedny z největších světových firem ve výrobě ocelových krbových kamen, s pokrokovou technologií dvoukomorového spalování s velmi vysokou účinností a mohou se pyšnit více než 30letou tradicí výroby a prodejem mnoha desítek tisíc kusů kamen ročně.



**Výhradní dovozce značek
Pacific Energy, Regency a Napoleon**

DRAGON JH s. r. o.
Jarošovská 840/II
377 01 Jindřichův Hradec
Tel./fax: 384 320 232
E-mail: info@krbova-kamna.cz
www.krbova-kamna.cz

www.vanellus.eu

