



A TRADITION OF
LASTING WARMTH



KANADSKÁ KRBOVÁ KAMNA
A KRBOVÉ VLOŽKY NA DŘEVO
VYROBENÉ Z OCELI



S HRDOSTÍ VYROBENÉ V
KANADĚ



NAŠE HODNOTY

Produktivita a kvalita
ve všem, co děláme.

Vášeň a nadšení
pro náš obor.

Šetrnost
k životnímu prostředí.

V SBI vsázíme na špičkovou kvalitu a osvědčené technologie, ať už hledáte produkt s jakýmkoli výkonem, který je maximálně šetrný k životnímu prostředí. Díky unikátnímu spalovacímu systému patří produkty SBI mezi jedny z nejekologičtějších vůbec.

02

NAŠE HODNOTY

04

RODINNÝ PODNIK ZALOŽENÝ NA UDRŽITELNOSTI

05

PŘÍBĚH POLÁRNÍ ZIMY

06

VÝHODY TOPIDEL OD SBI

08

TRADIČNÍ ŘADA TOPIDEL

Osburn 900
Osburn Savannah
Osburn 2000
Osburn Deco

10
11
12
13

14

ŘADA TOPIDEL INSPIRE

Destination 2.3
Inspire 2000
Inspire 2000-I
Matrix-I
FP7 Antoinette
FP12 Mundo

16
17
18
19
20
21

23

ZÁRUČNÍ DOBA A SERVIS

LEGENDA

	Nominální výkon (kW) Účinnost
	Rozsah výkonu (kW)
	Doba hoření (hod)
	Vytápěný prostor (m ³)
	Emise CO (%)
	Krbová kamna Celkové rozměry (mm)
	Krbová vložka Celkové rozměry (mm)
	Minimální otvor pro zabudování do stávajícího krbu
	Maximální délka polene (cm)
	Průměr napojení kouřovodu (mm)
	Váha (kg)



SBI JE RODINNÁ FIRMA

se sídlem v kanadském Quebecu, která již více než 40 let navrhuje a vyrábí krbová kamna, krbové vložky, kotle a další produkty, které se úspěšně prodávají po celém světě.

“Výkon, obratnost, spolupráce a odhodlání! Máme nejlepší tým v průmyslu! Vážím si každé minuty kdy mohu pracovat s naším týmem...”

Jean-François Cantin
Vice-President

“Naši zákazníci jsou naši největší inspirací. Jsou v centru všeho, co děláme.”

Marc-Antoine Cantin
President

-15

-20

-30

PŘÍBĚH POLÁRNÍ ZIMY

Na začátku naší historie pokrývala Quebec a celé území dnešní Kanady ledová pokrývka.

Po několik tisíc let se pak formovala krajina hor, potoků a lesů. Tyto bujné lesy dnes zaujímají ústřední místo v přírodě, historii, kultuře a hospodářství této země.

První obyvatelé se museli přizpůsobit obzvláště nepřátelským podmínkám tohoto nového území. Naštěstí tento „nový svět“ byl neuvěřitelným přírodním zdrojem (nejen) dřeva. Lesy, kam až oko dohlédlo! Tento, pro přežití nezbytný zdroj, lidem umožnil stavět domy, byl bohatým zdrojem potravin a samozřejmě i nezbytného tepla.



S příchodem prvního Evropana počátkem 16. století museli průzkumníci zvládnout údernou kanadskou zimu. Každý nově přichodící přesto snil o svém kousku země, kde by se usadil a začal nový život. Těžba dřeva je nepřímo propojena s každým, kdo v Kanadě žije. Prořezávání dřevin je pro zdraví lesa nezbytné, a tak se dřevo stalo hlavním stavebním prvkem a navázalo se na něj mnoho průmyslových a zemědělských odvětví.

Silně zakořeněné hodnoty rodin z Quebecu a celé Kanady umožnily našim předkům přežít. Dřevo a oheň jsou stále hlavními hodnotami rodinného a komunitního života. Oheň byl vždy zdrojem soudržnosti.

Lesní dědictví hrálo v kanadském folklóru ústřední roli a zanechalo nerasmazatelnou stopu v historii naší společnosti.

PROSTŘEDNICTVÍM NAŠICH PRODUKTŮ TAK VYTVOŘÍTE AUTENTICKÉ PROPOJENÍ MEZI VÁMI A NAŠÍM PŘÍBĚHEM.



VÝHODY

SBI topidel ›



KANADSKÁ VÝROBA

Vyrobena výhradně v Kanadě z prvotřídních materiálů.

SBI nedělá žádné kompromisy! Jen vysoce kvalifikovaná pracovní síla, prvotřídní materiály a nejmodernější vybavení dává dohromady nejlepší výsledky.



**“REPUTACE KANADSKÝCH TOPIDEL
JE BEZPRECEDENTNÍ A JE ZÁRUKOU
NEPŘEKONATELNÉHO VÝKONU.”**



SYSTÉM SPALOVÁNÍ

Kvůli vysokým očekáváním kanadských zákazníků ohledně výkonu, musela společnost SBI vyvinout důmyslný spalovací systém, který je jedním z nejúčinnějších v tomto odvětví. K dosažení maximální palivové účinnosti využívá SBI systém přívodu dalšího vzduchu do ohně ve strategických bodech procesu spalování. Vskutku, spalovací vzduch se nejprve předehtívá, když prochází kanály uvnitř zařízení. Horký vzduch poté vstupuje do topeniště prostřednictvím perforovaných trubek z nerezové oceli umístěných v horní části topeniště, aby spálil prach a plyny vznikající při spalování dřeva. Toto je takzvané „sekundární“ spalování.

Výsledkem jsou mimo jiné:

- *prodloužená doba hoření*
- *podstatné úspory paliva*
- *čisté spalování pro životní prostředí*
- *menší tepelné ztráty v komíně*

Při použití kvalitního suchého dřeva a při správném tahu komína jsou kamna na dřevo od SBI snadno rozpoznatelná podle modrých a oranžových plamenů, které tiše tančí nad poleny.



PŘÍKLÁDÁNÍ

Naše topidla jsou navržena tak, aby pojala tolik dřeva, kolik prostor ve spalovací komoře dovolí, a proto je lze bez omezení "naložit"!

ROBUSTNOST

Vzhledem k intenzivním chladným zimám v Quebecu, které trvají několik měsíců, je obzvláště důležité, aby topidla vydržela co nejvíce, a proto není nic zanedbáno, pokud jde o robustnost. Působivá tloušťka oceli až 8 mm je mimo jiné synonymem pro trvanlivost a klid duše každého uživatele. Vnitřek spalovací komory je také obložen žáruvzdornými šamotovými cihlami, které chrání spalovací komoru z uhlíkové oceli a její vrchní deflektor je vyroben z materiálu, který odolá teplotám až do 1300 stupňů celsia.

KVALITA MATERIÁLŮ

SBI je velmi náročná při výběru a hodnocení nejlepších dodavatelů materiálů pro výrobu, obzvláště pak oceli. Chceme jen to nejlepší, a proto ocel nakupujeme výhradně v Kanadě.

SBI VÝVOJOVÉ CENTRUM

Tým patnácti zkušených techniků pracuje dvanáct měsíců v roce na výzkumu a vývoji podle pokynů našich zákazníků. Nejprve se nezbytné testy provádějí v našem vývojovém centru, kde se všechny produkty dimenzují tak, aby splňovaly všechny požadované evropské standardy a normy. Jakmile jsou výsledky přesvědčivé, jsou topidla odeslána do Evropy k testování v akreditované laboratoři.

ZÁRUKA

Naším závazkem je maximálně spokojený klient, a proto nabízíme jednu z nejdelších záručních dob na trhu, a to až 10 let.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Všechna zde uvedená topidla SBI vyhovují evropským normám EN-13240 a EN-13229 a jsou označeny CE.

TRADIČNÍ ŘADA TOPIDEL

TOTO JE PŘÍBĚH NAŠICH PŘEDKŮ,
našich kořenů, našeho původu, který z generace na generaci
formoval naši kulturu. Výběr tradičních topidel vám zajistí
pohodlí a teplo, jaké před vámi zažili ostatní.

KRBOVÁ KAMNA

Osburn 900	10
Osburn Savannah	11
Osburn 2000	12
Osburn Deco	13



OSBURN 900



A INDEX ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI: 88*

6 kW
78,20 %

MIN-MAX
2 - 7 kW

3 - 5 h

55 - 230 m³

0,2500 %*

A 653 mm
B 581 mm
C 557 mm

43 cm

Ø 150 mm

124 kg

Malá, kompaktní krbová kamna navržena speciálně pro menší prostory. Díky svým rozměrům a parametrům jsou ideální pro zónové vytápění.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Ventilátor 170 m³/h. AC02052
- Externí přívod vzduchu: Adaptér AC01331
- Izolovaná flexibilní hadice AC02090



OSBURN SAVANNAH



ECO Design

✓ 2022

Pokud hledáte tradiční kamna střední velikosti s nejmodernějším systémem spalování dřeva, pak jsou pro vás krbová kamna OSBURN SAVANNAH ideální volbou.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Ventilátor 170 m³/h. AC02052
- Externí přívod vzduchu: Adaptér AC01331
- Izolovaná flexibilní hadice AC02090

A INDEX ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI: 100

7 kW
77,20 %

MIN-MAX
3 - 9 kW

5 - 6 h

115 - 340 m³

0,0445 %

A 778 mm
B 632 mm
C 600 mm

43 cm

Ø 150 mm

142 kg



OSBURN 2000



A

INDEX ENERGETICKÉ
ÚČINNOSTI: 102



10 kW
77,98 %



4 - 14 kW



6 - 8 h



115 - 475 m³



0,0902 %



	NA PODSTAVCI	NA NOŽIČKÁCH
A	883 mm	821 mm
B	686 mm	686 mm
C	710 mm	710 mm



51 cm



Ø 150 mm



177 kg

ECO Design

✓ 2022

Ve své domovské Kanadě a Severní Americe jsou jedničkou ve své třídě. Tradiční design, ideální poměr výkonu a ceny. Nekompromisní, spolehlivá, nadčasová. To jsou krbová kamna OSBURN 2000.

NUTNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

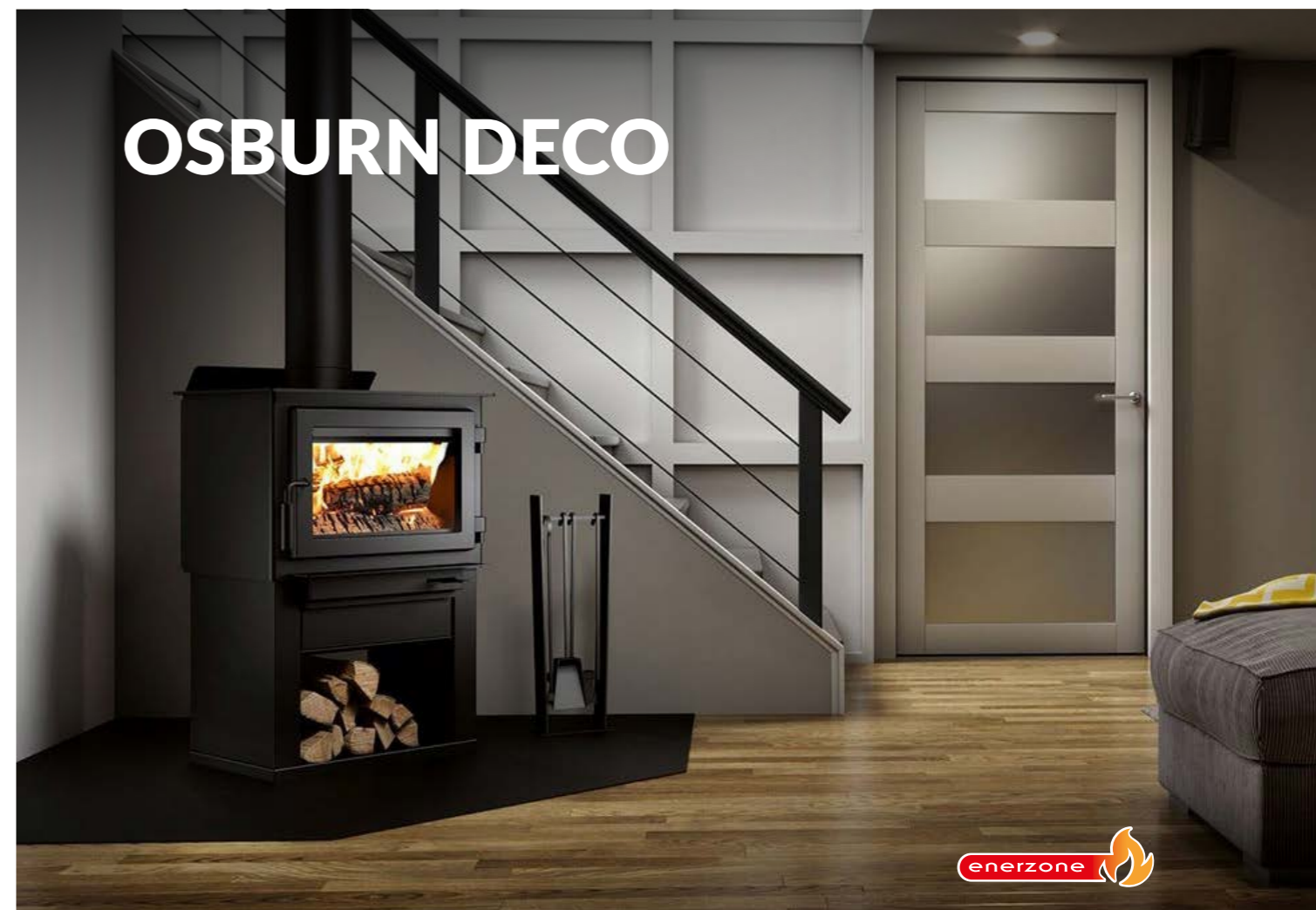
- Podstavec nebo nožičky s popelníkovým systémem:
 - Podstavec **0A10225**
 - Černé litinové nožičky **0A10226**
 - Litinové nožičky s povrchovou úpravou "broušený nikl" **0A10228**
- Litinový rámeček dveří:
 - Černý lak **0A10220**
 - Broušený nikl **0A10224**

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Ventilátor: 220 m³/h. **AC01010**
- Externí přívod vzduchu:
 - Adaptér pro model na nožičkách **AC01316**
 - Adaptér pro model na podstavci **ZAHRNUTO**
 - Izolovaná flexibilní hadice **AC02090**



OSBURN DECO



ECO Design

✓ 2022

Pokud hledáte kamna střední velikosti s nejmodernějším systémem spalování dřeva, která skvěle padnou do každé domácnosti, pak jsou krbová kamna OSBURN DECO ideální volbou.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Ventilátor 170 m³/h. **AC02052**
- Externí přívod vzduchu:
 - Adaptér **AC01331**
 - Izolovaná flexibilní hadice **AC02090**



A

INDEX ENERGETICKÉ
ÚČINNOSTI: 100



7 kW
78 %



3 - 9 kW



6 h



115 - 340 m³



0,0445 %



A	930 mm
B	606 mm
C	583 mm



43 cm



Ø 150 mm



146 kg

ŘADA INSPIRE

ŘADA INSPIRE

Srdcem ryzí "Kanady" oděny v moderním kabátu z nejlepších materiálů. Precizně zpracované, co se umí pořádně rozpálit. S úctou k minulosti vzhlížejí do budoucnosti.

KRBOVÁ KAMNA

Destination 2.3	16
Inspire 2000	17

KRBOVÉ VLOŽKY

Inspire 2000-I	18
Matrix-I	19

KRBY

FP7 Antoinette	20
FP12 Mundo	21



DESTINATION 2.3



A

INDEX ENERGETICKÉ
ÚČINNOSTI: 102



10 kW
77,98 %



4 - 14 kW



6 - 8 h



115 - 475 m³



0,0902 %



A	951 mm
B	726 mm
C	640 mm



51 cm



Ø 150 mm



235 kg

ECO Design

✓ 2022

Propojením zaoblených tvarů litinových prvků v kombinaci s robustní konstrukcí vznikla harmonie stylu a výkonu. Jejich vzhled je kombinací klasického a moderního stylu a zároveň zárukou spolehlivosti a kvality.

Integrovaný ventilátor o výkonu 220 m³.

NUTNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Boční panely:
- Černý lak AC01328
- Nerezová ocel AC01329

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Izolovaná flexibilní hadice AC02090



INSPIRE 2000



ECO Design

✓ 2022

Čistě, rovné, moderní linie s minimalistickými detaily krbových kamen OSBURN Inspire 2000 obstojí ve zkoušce času. Díky nadčasovému designu, pozoruhodnému výkonu a skvělé účinnosti splní očekávání i těch nejzkušenějších uživatelů krbových kamen.

OPTIONS

- Ventilátor 220 m³/h. AC01010
- Izolovaná flexibilní hadice AC02090



A

INDEX ENERGETICKÉ
ÚČINNOSTI: 102



10 kW
77,98 %



4 - 14 kW



6 - 8 h



115 - 475 m³



0,0902 %



A	1005 mm
B	708 mm
C	588 mm



51 cm



Ø 150 mm



242 kg



INSPIRE 2000-I

Krbová vložka



A

INDEX ENERGETICKÉ
ÚČINNOSTI: 102



10 kW
77,98 %



4 - 14 kW



6 - 8 h



115 - 475 m³



0,0902 %



ROZMĚRY S
OPLECHOVÁNÍM

MINIMÁLNÍ OTVOR
PRO ZABUDOVÁNÍ
DO STÁVAJÍCÍHO
KRBU



A 641 mm 627 mm



B 764 mm 738 mm



C 550 mm 530 mm



51 cm



Ø 150 mm



186 kg

**ECO
Design**

✓ 2022

Krbová vložka s dokonalými liniemi a nadčasovým stylem. Ať už chcete sledovat plápolající oheň skrze naprosto čisté sklo během romantického večera, nebo si užít její výkon v těch nejchladnějších dnech. OSBURN INSPIRE 2000-I vás jistě nezklame.

*Integrovaný ventilátor o výkonu
85 m³/hod*

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Krčí rámeček ve tvaru "U" AC01020
Krčí rámeček kompletní "O" AC01022



MATRIX-I

Krbová vložka



**ECO
Design**

✓ 2022

Čisté, rovné linie a robustní litinový rám udělají z krbové vložky OSBURN MATRIX-I ústřední prvek v každé místnosti. Díky osvědčené spalovací komoře identické s modelem OSBURN 2000 a integrovaným automatickým ventilátorem o výkonu 85 m³/hod hravě vytopí domy o velikosti až 475 m³.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

1. Krčí plech čelního opláštění AC01322
2. Sada pro instalaci krbové vložky o 5, nebo 10 cm před obestavbu AC01323



A

INDEX ENERGETICKÉ
ÚČINNOSTI: 102



10 kW
77,98 %



4 - 14 kW



6 - 8 h



115 - 475 m³



0,0902 %



ROZMĚR S
OPLECHOVÁNÍM

MINIMÁLNÍ OTVOR PRO
ZABUDOVÁNÍ
DO STÁVAJÍCÍHO
KRBU



A 638 mm 604 mm



B 918 mm 734 mm



C 586 mm 500 mm



51 cm



Ø 150 mm



220 kg



FP7 ANTOINETTE

Samostatně stojící kanadský krb

	70 %
	4 - 25 kW
	3,7 kg dřeva/hod
	300 - 750 m ³
	0,2400 %
ROZMĚRY S OPLECHOVÁNÍM	
	A 1628 mm
	B 1242 mm
	C 780 mm
	53 cm
	Ø 200 mm
	305 kg

FP7 je všestranný krb obrovských rozměrů, který bude středobodem každé místnosti. Díky svým rozměrům a konstrukci pohltí svými plameny všechny pohledy. Ačkoli je jeho hlavním posláním upoutat pozornost, vytvářet příjemnou atmosféru a relaxační zónu, tak i přes to disponuje ve své kategorii „otevřených krbů“ nevídanými hodnotami účinnosti a emisemi CO₂. Aby ne, vždyť nabízí možnost provozu ve třech režimech. 1. zcela otevřené topeniště, 2. provoz se zataženou gilotinovou mřížkou topeniště (brání odlétávání jisker atd. do prostor mimo krb) a konečně 3. provoz se zataženými gilotinovými dvířky.

Není nic víc uklidňujícího, než sklenka dobrého pití u otevřeného krbu, tak se nechte hýčkat.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Zakončovací lišta pro umístění pod obklad - metalicky černá VAFTR
- Zakončovací lišta (přiznaná) - metalicky černá VAFE06



FP12 MUNDO

Samostatně stojící kanadský krb

Kanadský krb VALCOURT FP12 je ikonou kanadských krbů a díky velkému prosklení nabídne skvělý pohled na plápolající oheň. Jeho ostře střížené křivky z něj dělají nadčasový středobod vašeho obývacího pokoje, který vás ani po letech neomrzí.

Jako jediný ve své třídě nabízí tři pláště včetně nehořlavé izolace, díky čemuž jej lze instalovat téměř celý ve styku s hořlavými materiály. Spalovací komora je obklopena izolovaným vzduchovým pláštěm, který usnadňuje zadržování tepla a tím optimalizuje účinnost krbu.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Sada pro distribuci horkého vzduchu průměr 200 mm - MODERNÍ VZHLED AC01389
- Černá zakončovací lišta VA10FL02
- Ventilátor 228 m³/hod pro AC01389. AC01387

	INDEX ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI: 92
	10 kW 77 %
	4 - 12 kW
	6 - 8 h
	115 - 475 m ³
	0,2400 %
ROZMĚRY S OPLECHOVÁNÍM	
	A 1198 mm
	B 926 mm
	C 703 mm
	53 cm
	Ø 150 mm
	194 kg

POROVNÁVACÍ TABULKA TECHNICKÝCH ÚDAJŮ¹

¹ Veškeré informace týkající se montáže, instalace nebo údržby najdete v uživatelské příručce.

TRADIČNÍ ŘADA TOPIDEL	Třída energetické účinnosti	Nominální výkon (kW)	Index energetické účinnosti	Účinnost (%)	Rozsah tepelného výkonu MIN-MAX (kW)	Doba hoření (hod)	Velikost vytápěného prostoru (m ³)	Míra emisí (%) CO v 13% O ₂	Přepavní váha (kg)	Ø Napojení	Přívod externího vzduchu	Celkové rozměry (VxŠxH) (cm)	Maximální délka polene (cm)	Tloušťka oceli (mm) - horní deska	Deflektor	Ventilátor
PRODUKT																
Osburn 900	A	6	100	78,2	2 - 7	3 - 5	55 - 230	0,2500	124	150	↘ ²	653 x 581 x 557	43	6.4	Steel	Optional
Osburn Savannah	A	7	100	77,20	3 - 9	5 - 6	115 - 340	0,0445	142	150	↘ ³	778 x 632 x 600	43	8	C-Cast	Optional
Osburn 2000	A	10	102	77,98	4 - 14	6 - 8	115 - 475	0,0902	177	150	↘ ³	NA PODSTAVCI 883 x 686 x 710 NA NOŽIČKÁCH 821 x 686 x 710	51	8	C-Cast	Optional
Osburn Deco	A	7	102	78	3 - 9	6	115 - 340	0,0445 %	146	150	↘	930 x 606 x 583	43	8	C-Cast	Optional

² Optional adapter. ³ Adapter included with models on base only. ⁴ 4x hot air outlets, total length up to 15 m.

ŘADA TOPIDEL INSPIRE	Třída energetické účinnosti	Nominální výkon (kW)	Index energetické účinnosti	Účinnost (%)	Rozsah tepelného výkonu MIN-MAX (kW)	Doba hoření (hod)	Velikost vytápěného prostoru (m ³)	Míra emisí (%) CO v 13% O ₂	Přepavní váha (kg)	Ø Napojení	Přívod externího vzduchu	Celkové rozměry (VxŠxH) (cm)	Maximální délka polene (cm)	Tloušťka oceli (mm) - horní deska	Deflektor	Ventilátor
PRODUKT																
Enerzone Destination 2.3	A	10	102	77,98	4 - 14	6 - 8	115 - 475	0,0902	235	150	↘	951 x 726 x 640	51	8	C-Cast	↘
Osburn Inspire 2000	A	10	102	77,98	4 - 14	6 - 8	115 - 475	0,0902	242	150	↘	1005 x 708 x 588	51	8	C-Cast	Optional
Osburn Inspire 2000-I	A	10	102	77,98	4 - 14	6 - 8	115 - 475	0,0902	186	150	↘	ROZMĚR S OPLECHOVÁNÍM 641 x 764 x 550 MINIMÁLNÍ OTVOR PRO ZABUDOVÁNÍ DO STÁVAJÍCÍHO KRBU 627 x 738 x 530	51	8	C-Cast	↘
Osburn Matrix-I	A	10	102	77,98	4 - 14	6 - 8	115 - 475	0,0902	220	150	↘	ROZMĚR S OPLECHOVÁNÍM 638 x 918 x 586 MINIMÁLNÍ OTVOR PRO ZABUDOVÁNÍ DO STÁVAJÍCÍHO KRBU 604 x 734 x 500	51	8	C-Cast	↘
Valcourt FP7 Antoinette	-	-	-	70	4 - 25	3,7 kg dřeva/hod	300 - 750	0,2400	305	200	↘	1628 x 1242 x 780	53	3	C-Cast	Optional
Valcourt FP12 Mundo	A	10	92	77	4 - 12	6 - 8	115 - 475	0,2400	194	150	↘	1198 x 926 x 703	53	3	C-Cast	Optional

ZÁRUKA A SERVIS

ZÁRUKA

POPIS

Spalovací komora, odlitky z litiny

Keramické sklo (pouze tepelné poškození), pokovení (výrobní vada)

Obložení, tepelné štíty, zásuvka na popel, ocelové nohy, podstavec, lišty, deflektor C-Cast, deflektor z vermikulitu, trubka sekundárního spalování, odnímatelná spalovací komora z nerezové oceli, deflektory a podpěry.

Sestava rukojeti, držáky skla a mechanismus ovládání vzduchu.

Integrovaný a volitelný ventilátor, tepelné senzory, spínače, reostat, elektroinstalace a elektronika.

Barva (odlupování), těsnění, izolace, příkrývky z keramických vláken, cihly a jiné možnosti.

Díly

Práce

10 LET

5 LET

10 LET

X

7 LET

3 ROKY

5 LET

3 ROKY

2 ROKY

1 ROK

1 ROK

X

*Všechny detaily naleznete na www.isdtrade.cz / více / záruka a reklamační řád společnosti SBI



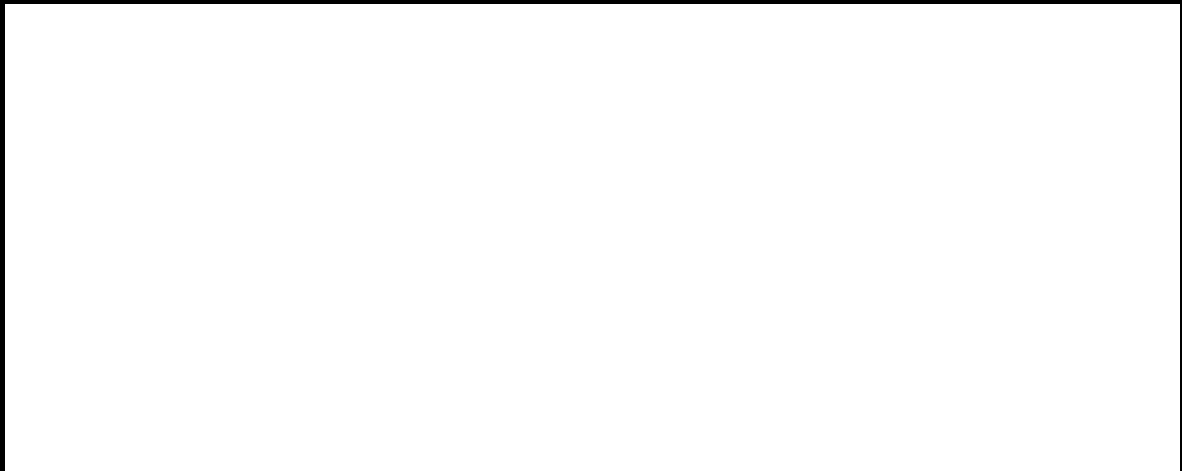
Technické a záruční otázky:
info@isdtrade.cz

NA NAŠEM DISTRIBUČNÍM SKLADĚ JE K DISPOZICI TAKÉ ŠIROKÁ ŠKÁLA NÁHRADNÍCH DÍLŮ, KTERÉ JSME SCHOPNI EXPEDOVAT OBRATEM. V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE POŽADOVÁNÝ NÁHRADNÍ DÍL V RÁMCI REKLAMACE K DISPOZICI NA NAŠEM SKLADĚ, ZAJISTÍME JEHO LETECKOU PŘEPRAVU PŘÍMO OD VÝROBCE V KANADĚ.

SPOKOJENOST ZARUČENA!

Obrázky uvedené v tomto katalogu jsou pouze pro referenční účely. Po vydání této brožury mohly být provedeny některé změny v produktech nebo technických datech. Valcourt, Osburn, Enerzone a Drolet si vyhrazují právo upravovat své výrobky bez jakýchkoli závazků z jejich strany. Jakákoliv instalace musí být provedena podle údajů a výkresů podrobně uvedených v uživatelské příručce.





ISD Trade s.r.o.,
výhradní distributor pro Českou
a Slovenskou republiku.

sídlo:

Jiráskovo předměstí 935/III
377 01 Jindřichův Hradec

distribuční centrum a showroom:

skladový areál Olejna, Olejna
377 01 Jindřichův Hradec

www.isdtrade.cz
+420 722 35 35 35

SBI 
A TRADITION OF
LASTING WARMTH