

KATALOG 2014 / 2015

KRBOVÁ KAMNA, KRBOVÉ VLOŽKY,
VENKOVNÍ KRBY, GRILY A PŘÍSLUŠENSTVÍ



hede
kamna



VELKÁ BRITÁNIE



DÁNSKO



DÁNSKO



NĚMECKO



HOLANDSKO



HOLANDSKO



O SPOLEČNOSTI hede kamna s.r.o.

Jsme tým odborníků se znalostí trhu krbových kamen, krbových vložek, zahradních krbů a příslušenství a to nejen českého, ale celoevropského. Máme několikaleté zkušenosti i z výroby, vývoje a certifikace krbových kamen a krbů, proto disponujeme znalostmi, podle kterých dokážeme odborně ohodnotit daný produkt, či daného výrobce. Na základě těchto znalostí jsme vybrali přední evropské výrobce, které v ČR výhradně zastupujeme a kteří beze sporu splňují tři základní kritéria:

- 🔥 Originální design
- 🔥 Perfektní funkčnost a jednoduchá ovladatelnost
- 🔥 Prvotřídní kvalita použitých materiálů s dlouhodobou životností



Krbová kamna od britského výrobce Pevech vynikají skvělým poměrem cena / výkon / kvalita. Kamna jsou vyráběna z těch nejpokročilejších materiálů, funkčnost spalovacích komor je na té nejvyšší úrovni (s účinností 80%) a to vše za velice atraktivní cenu.



Dánský výrobce Aduro vyrábí velmi atraktivní kamna špičkové kvality v minimalistickém designu s patentovaným regulátorem přívodu primárního vzduchu Aduro-tronic, nyní představuje revoluční novinku "Aduro Smart Response", což je jednotka a aplikace do Iphonu/Ipadu, která vám sleduje průběh spalování, informuje a poskytuje typy, jak zoptimalizovat spalování a další informace.



Společnost Heta je dánským výrobcem krbových kamen a krbů té nejvyšší kvality s obrovskou variabilitou typů, typický je patentovaný 8l (3l) popelník. Od Hety můžete mít kamna volně stojící, otáčecí, na noze, visící na zdi, v obkladu ze 2 druhů pískovce, mastku, granitu...také peletková, s výměníkem, kamna s automatickým uzavíračem dvířek.



Leda je největší a tradiční německý výrobce litinových krbových kamen se 140 letou historií té nejvyšší kvality jak po stránce materiálové, tak funkční. Leda vyvinula a vlastní patent na jedinečnou (téměř bezúdržbovou) spalovací komoru "Leda O2 Active", což je litinový tubus se speciálními přívody vzduchu.



Wanders fires & stoves vyrábí speciální designová atypická krbová kamna a krby již 45 let. Originalita designu produktů Wanders je nezaměnitelná, v nabídce můžete najít kamna závěsná na zeď, či volně stojící.





















Holandská rodinná firma Harrie Leenders je po více než 25 let průkopníkem v oblasti konstrukce krbových kamen, které vynikají čistými liniemi a nadčasovým designem ve stylu zvaném "umění v jednoduchosti". V nabídce naleznete kamna visící ze stropu, závěsná, volně stojící...




Kompletní sortiment naleznete na: www.hede-kamna.cz

Obsah:

PEVEX

O společnosti PeveX	4
Newbourne 40 Panorama 	4
Newbourne 40S Panorama 	4
Newbourne 60 Panorama 	4
Newbourne 60S Panorama 	4
PeveX 1 Panorama 	5
PeveX 1S Panorama 	5
PeveX 8 Panorama 	5
PeveX 8S Panorama 	5
Newbourne 40 	5
Newbourne 40S 	5
Newbourne 60 	5
Newbourne 60S 	5
PeveX 1 	5
PeveX 1S 	5
PeveX 8 	5
PeveX 8S 	5
Newbourne 35 	6
Newbourne 35S 	6
PeveX 1 XTRA 	6
PeveX 1S XTRA 	6
Bucklesham 	6
Eco 30 	6

Vysvětlivky:

-  teplovzdušná kamna / krby
-  teplovodní kamna / krby
-  krbová vložka

ADURO

O společnosti Aduro	7
Aduro 7-1 	8
Aduro 12 	8
Aduro 12-1 	8
Aduro 15 	8
Aduro 15-1 	8
Aduro 9, Aduro 9-air 	9
Aduro 9-1 	9
Aduro 9-3 	9
Aduro 9-4 	9
Aduro 9-5 	9
Aduro 9 hnědá 	9
Aduro 13 	10
Aduro 13-1 	10
Aduro 6 	10
Aduro 8 	10
Aduro 10 	10
Aduro 14 	10
Aduro 1-1 	11
Aduro 1-1SK 	11
Aduro 1-2 	11
Aduro 1-3 	11
Aduro 9-2 	11
Aduro 5-1  	11

HETA




O společnosti Heta	12
Výhody produktů Heta	13
Kompletní sortiment v samostatném katalogu	

LEDA











O společnosti LEDA	14
Nexa 	15
Unica 	15
Vispa 	15
Formia 	15
Novia A 	16
Novia C 	16
Novia CL 	16
Novia W 	16
Novia plus 	16
Lenia 	16
Onda 	17
Fondia 	17
Sandia 	17
Madura 101 	17
Madura 201 	17
Madura 301 	17

WANDERS

O společnosti Wanders	18
Black Diamond 	19
Black Diamond Compact 	19
Black Pearl 	19
Jules 	19
Oak steel (různé varianty) 	20

Oak concrete (různé varianty) 	20
Solea Elegance 	20
Olaf eco 	20
Olaf eco round 	20
Olaf eco high 	20
Square 60 trilateral wall  	21
Square 68 trilateral wall  	21
Square 60 front  	21
Square 60 left /right  	21
Square 60 trilateral  	21
Square 68 front  	21
Square 68 left /right  	21
Square 68 trilateral  	21
Square 75  	21
Square 75 tunnel  	21

HARRIE LEENDERS

O společnosti Harrie Leenders	22
Pharos interior 	23
Ysen 	23
Doran 	24
Dia Base 	24
Dia 	24
Boxer plus 	24
Mats 	24
Cylon 	25
Trias 	25
Fuga eL 	25
Fuga M 	25
Fuga S 	25
Stor 	25

VENKOVNÍ KRBY/GRILY A DŘEVNÍKY

Lumos	26
Pharos	26
Spot	26
Tipi	26
Aduro krb	26
Katan	26
Troll	27
Olympia	27
Outfire	27
Outfire guss - feuerbox	27
Fältovn	27
WoodBee	27
WoodBee Wall	27
Woodstocker	27

PŘÍSLUŠENSTVÍ 28-29

TECHNICKÉ PARAMETRY 30-34



O společnosti Pevex Enterprises Ltd.

Společnost Pevex Enterprises Ltd. byla založena r. 1993 v Británii a má již přes 20 let bohatých zkušeností v oblasti krbových kamen této typicky kamnářské země. Při vývoji kamen je pro Pevex prioritou použití nejvyšších materiálů s důrazem na konstrukční pevnost s co nejdelší životností. Druhým klíčovým bodem je technologie spalování, které se přizpůsobuje konstrukce spalovací komory a použití jednotlivých materiálů tak, aby spalování bylo co nejúčinnější, nejpomalejší a tím i co nejčistší z hlediska ekologie. Díky tomu mají kamna Pevex vysokou účinnost při minimální spotřebě paliva, což je po koupi kamen další ekonomika vytápění krbovými kamny, kterou je potřeba zvažovat.

5 let záruka a DEFRA certifikace

Všechna krbová kamna Pevex jsou certifikována dle evropské normy EN13240 a jelikož mají velice účinné a čisté spalování, vlastní také prestižní britský certifikát od britské vládní agentury Defra. Defra je vládní organizace zabývající se kontrolou kvality ovzduší v hustě obydlených oblastech Velké Británie. Defra je jedinou organizací ve Velké Británii, která povoluje prodej a instalace krbových kamen do těchto hustě obydlených oblastí nazývaných "smoke control areas" (volně přeloženo "oblasti s dohledem na čistotu spalín", hlavně velká města).

Krbová kamna, která splní požadavky Defry, mají ty nejlepší výsledky týkající se účinnosti a čistoty spalování. Pouze účinné spalování může být čisté. Defra dohlíží i na bytelnost, kvalitu materiálů a zpracování jednotlivých výrobků. Veškerá kamna Pevex tyto přísné požadavky splňují a pro nás je to důkazem, že konstrukce kamen, použité materiály i kvalita výroby je na té nejvyšší úrovni!

Proč si vybrat krbová kamna PEVEX?

- kamna se vyznačují sofistikovaným systémem velice účinného dvojího spalování
- velice nízká spotřeba paliva
- jednoduchá regulovatelnost výkonu
- 5 let záruka (dlouhá životnost)
- nejvyšší materiály
- speciální kamnářská mořená ocel DD11
- japonská boční skla s nevodivou, nepřilnavou nanovrstvou, která se nazakučuje
- vyzdívková spalovací komora od dánského výrobce Skamol
- nejnovější otěruodolný lak od německého výrobce Weiburger Coatings GmbH
- nízká pořizovací cena

NEWBOURNE 40 PANORAMA (4 kW)

NEWBOURNE 60 PANORAMA (6 kW)



NEWBOURNE 40S PANORAMA (4 kW)

NEWBOURNE 60S PANORAMA (6 kW)

PEVEX 1 PANORAMA (4 kW)

PEVEX 8 PANORAMA (6 kW)



NEWBOURNE 40 (4 kW)

NEWBOURNE 60 (6 kW)



PEVEX 1 (4 kW)

PEVEX 8 (6 kW)



BRITSKÁ KRBOVÁ KAMNA



PEVEX 1S PANORAMA (4 kW)

PEVEX 8S PANORAMA (6 kW)

NEWBOURNE 40S (4 kW)

NEWBOURNE 60S (6 kW)

PEVEX 1S (4 kW)

PEVEX 8S (6 kW)





BRITSKÁ KRBOVÁ KAMNA

NEWBOURNE 35



PEVEX 1 XTRA



BUCKLESHAM



NEWBOURNE 35S



PEVEX 1S XTRA



ECO 30



Aduro a oheň...by měl být zážitek...

Dánská konvekční kamna Aduro v sobě snoubí moderní design, uživatelskou přívětivost, kvalitu a uživatelské funkce v jeden komplexní celek. Kamna byla navržena proslulými dánskými architekty Torbenem Madsenem a Casperem Stormem, jejichž prvořadým úkolem bylo vytvořit moderní a ekologicky šetrná kamna za atraktivní cenu. Ovládání je diskretně skryto tak, aby nebyl narušen zážitek z živého ohně. Všechna kamna jsou konstruována s vysoce účinným systémem oplachu skla.

Aduro a životní prostředí...

Výrobky Aduro jsou specifické nejmodernější a nejpokročilejší konstrukcí pro neúčinnější a nejušpornější spalování. Všechna kamna Aduro nesou skandinávskou certifikaci NORDIC SWAN ECO-LABEL (jedna z nepříšnějších norem). To je zárukou, že výrobky jsou jedny z nejlepších na trhu. Emise škodlivých částic jsou pod úrovní stanovenou normou NORDIC SWAN ECO-LABEL. Aduro poskytuje prodlouženou záruku 5 let. Kamna Aduro byla vyvíjena a testována ve spolupráci s dánským technologickým institutem a byla také testována na nejpřísnější evropské normy.

Regulátor "Aduro-tronic automatic"

Tento systém automatické regulace přísávání vzduchu, který je patentován společností Aduro, je velmi praktickou pomůckou, která za Vás reguluje ovladač přísávání primárního vzduchu a zaručuje, že je každý okamžik v ideální pozici. Vy pouze vložíte do kamen suché dříví a aktivujete tuto automatickou pomůcku, která za Vás obstará ostatní. Tento revoluční systém nepřináší výhody a pohodlí nejen pro Vás, ale také pro životní prostředí.



Jednoduché ovládání / zvýšený komfort

Aduro-tronic pracuje za Vás tak, že nemusíte při každém rozpalování kamen několikrát během prvních minut regulovat spalování. Jednoduše si můžete lehnout na pohovku a pozorovat krásnou hru plamenů...

Zlepšená spotřeba paliva a spalování

Špatné přísávání vzduchu do spalovací komory zapříčiňuje sníženou účinnost kamen a významně větší spotřebu paliva. Testy prokázaly, že kamna, která mají nesprávně nastavené přísávání vzduchu, spalují až o 40% více paliva než stejná kamna, která jsou vybavena systémem Aduro-tronic. A kromě maximálně hospodárného využití paliva je jednou z největších výhod systému Aduro-tronic to, že zajišťuje ideální a čisté spalování při minimálním úniku pevných částic do ovzduší.

Aduro

REVOLUČNÍ NOVINKA!

Aduro Smart Response (ASR)



Ovládat krbová kamna Aduro je nyní ještě jednodušší. Průkopnická aplikace Aduro Smart Response (ASR) vám pomáhá získat z kamen ty nejlepší výsledky týkající se spalování a spotřeby paliva.

ASR je jednotka se dvěma senzory, které komunikují bezdrátově s aplikací ve vašem iPhone nebo iPadu. Senzory sledují spalování a aplikace vás navádí, jak dokonale ovládat vaše kamna Aduro na základě zrealizovaných tisíců testů. Informace z aplikace vám doporučí, kdy přiložit více paliva, informuje o aktuální

teplotě a zda kamna hoří optimálně, či při teplotě, která je příliš vysoká nebo příliš nízká. Můžete také získat tipy, jak zjistit, zda je dřevo suché, jak otestovat komín a jak prodloužit čas hoření. Když jste v zelené zóně, je spalování optimální, ale přesunem do červené zóny obdržíte varování. Budete mít záznam nedávného použití, včetně toho, jak mnoho kilogramů dřeva jste spálili a množství CO2 jste uspořili.

ASR dělá váš iPhone nebo iPad vaším osobním kontrolorem kamen, takže vám zbude více času na jiné aktivity, zatímco vaše kamna hoří optimálně. A efektivní spalování je dobré pro životní prostředí a váš rozpočet.



* závisí na způsobu ovládání kamen

ADURO 7-1



ADURO 12



ADURO 12-1



ADURO 15



ADURO 15-1



ADURO 9, ADURO 9-AIR



ADURO 9-3



ADURO 9-4



ADURO 9-1



ADURO 9 hnědá



ADURO 9-5

Aduro DÁŇSKÁ KRBOVÁ KAMINA

ADURO 13



ADURO13-1



ADURO 6



ADURO 8



ADURO 10



ADURO 14

ADURO 1-1



ADURO 1-2



ADURO 1-3



ADURO 1-1SK



ADURO 9-2



ADURO 5-1



Aduro DÁŇSKÁ KRBOVÁ KAMINA

Dánský design

Heta A/S je rodinná výrobní společnost se sídlem ve městě Lemvig na západním pobřeží kontinentálního Dánska. Krbová kamna HETA jsou navrhována, vyvíjena a vyráběna ve městě Lemvig. Společnost má k dispozici moderní výrobní závody a zařízení. Ve společnosti Heta se neustále snažíme provádět nové modernizace a držet krok s dobou prostřednictvím neustále upravovaného a komplexního sortimentu krbových kamen Heta. Dokonce i v této moderní době zůstávají tradiční zručnost a profesionální hrdość hlavními a klíčovými hodnotami společnosti. Výsledkem jsou inovativní a vysoce funkční krbová kamna.

Dánská produkce

Moderní technologie, speciálně vybrané materiály vysoké kvality, robustní konstrukce, nejmodernější nástroje, stejně jako moderní a nadčasový estetický vzhled jsou klíčovými hodnotami vynikajícího sortimentu krbových kamen společnosti HETA určených pro spalování dřeva. Žádná krbová kamna neopustí továrnu ve městě Lemvig bez zajištění komplexní produkce a kvality. Ředitel Carsten Bach a manažer továrny Martin Bach čas od času sami osobně provádějí příslušné kontroly.

Krbová kamna HETA jsou certifikována v souladu s německým systémem řízení kvality ISO ZERT DIN ISO 9001, který zaručuje udržování té nejvyšší kvality. Spokojenost zákazníků je nejvyšším cílem naší firemní politiky.

 Made in Denmark

Silně se zaměřujeme na životní prostředí a naši společnou budoucnost. Po letech intenzivní práce související s výrobou ekologicky šetrných krbových kamen s čistým spalováním a s nízkým dopadem na životní prostředí jsme nyní získali environmentální certifikaci podle normy ÖKO ZERT DIN EN ISO 14001. Významných výsledků dosahujeme prostřednictvím neustálých inovací a prostřednictvím zavádění řešení a koncepcí s ohledem na životní prostředí.

V tomto ohledu usiluje každý zaměstnanec společnosti Heta při své každodenní práci o udržení a posílení této pozice. Udržování a posilování pozice společnosti HETA jako předního dodavatele dánských krbových kamen je naším důležitým úkolem.

Dánská kvalita

Díky technologii čistého spalování CLEAN BURN představují krbová kamna nejvyšší kvality vyrobené v Dánsku. S využitím moderní technologie spalování dosahují naše krbová kamna vysoké účinnosti spalování. Tato technologie také zabraňuje ulpívání sazí na sklo dveří a na kouřovody. Jakmile se v kamnech zapálí oheň, od velkých skleněných dveří se okamžitě rozšíří zdravé a příjemné sálavé teplo. Brzy poté začne konvekční systém šířit teplo a příjemnou atmosféru do místnosti a přilehlých prostor. Mnoho z našich výrobků je vybaveno kameny, které zadržují teplo. Po zahřátí zůstávají tyto kameny teplé několik hodin a pomalu toto teplo uvolňují do celého prostoru krbových kamen.

U krbových kamen HETA se poskytuje záruka na dobu 5 let.

**Kompletní sortiment produktů Heta naleznete
v samostatném katalogu nebo na:
www.hede-kamna.cz/produkty/heta/vse**



Záruka na dobu 5 let



Litínový pohyblivý rošt



Dánská kvalita



Certifikace



Keramika



Mastek



Pískovec



Granit



Přívod vzduchu z vnějšího prostoru



Pečící trouba



Čisté spalování



Široký sortiment produktů



Integrované krbové nářadí



Smart



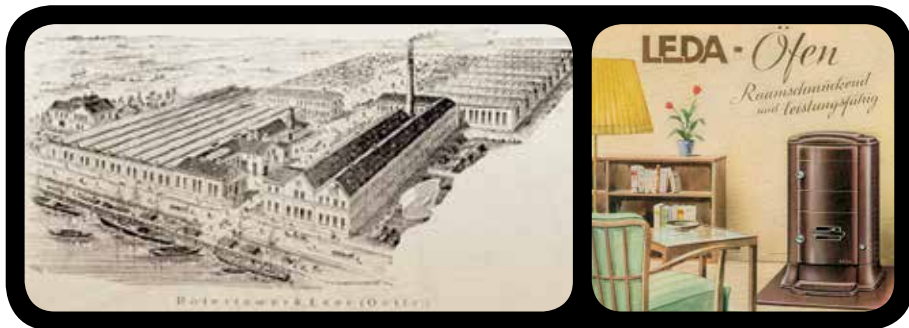
Patentovaný popelník



Litínové dveře

Kvalita společnosti Leda je hlavně díky německému vývoji, výrobě a servisu

Se 170-ti zaměstnanci a řadou odběratelů a dodavatelů působí společnost LEDA nejen v Německu, ale také po celém světě. Zaměření produktů je hlavně na litinová krbová kamna. LEDA vyrábí a distribuuje nejen výrobky pod vlastním obchodním názvem LEDA, ale také realizuje velkou míru produkce pro německé i zahraniční společnosti. Jednotlivé komponenty jsou vyráběny od ručního formování po plně automatické vysokotlaké lití pro sériovou výrobu. Značka LEDA je automatické vysokotlaké lití pro sériovou výrobu. Značka LEDA je postavena na tradici, nejvyšší kvalitě, životnosti, komfortu a inovaci.



Litina – dokonalý materiál

Litina je dobře známá jako nevhodnější materiál pro výrobu kvalitních topných zařízení a to díky vysoké tepelné akumulaci a extrémní odolnosti. To ovšem platí jen pro kvalitní litinu bez příměsí, která mají negativní vliv na kvalitu (používá se pro výrobu levných kamen). Její mimořádná tepelná odolnost a rozměrová stabilita také zaručuje mimořádně dlouhou životnost. To je důvod, proč při výrobě kamen a krbových vložek klade společnost Leda takový důraz na kvalitu "Made in Germany", která se v dlouhodobém horizontu vyplatí a zaručí trvalé, bezpečné, funkční a především spolehlivé užívání.

Základní vlastnosti litiny:

- má nepřekonatelné vlastnosti vedení tepla a její akumulace
- je extrémně tepelně odolná a tvarově stabilní
- má téměř neomezenou životnost
- není vodič

LEDA
Guss ist Qualität

LEDA O2 Active

Leda vyvinula a vlastní patent na jedinečnou spalovací komoru, která je charakteristická:

- méně práce při rozpalování (není potřeba dělat třísky apod., do tubusu se vloží celá polena a pomocí podpalovače se jednoduše zapálí)
- méně úklidu (vyhořelý popel propadává přímo do popelníku)
- velmi čisté spalování (díky unikátní technologii, kdy v rozpáleném tubusu dříví velice čistě prohořívá)
- téměř žádné riziko úniku popílků do místnosti (díky faktu, že se popel drží v tubusu)
- vysoká účinnost
- vidíte krásně plápolající plameny



NEXA



•akumulace



Unikátní patentovaná spalovací komora

UNICA



unikátní patentovaná spalovací komora



•hnědá



FORMIA

VISPA

LEDA NĚMECKÁ KRBOVÁ KAMNNA
Guss ist Qualität

hede
Kaminn

NOVIA C



NOVIA CL



NOVIA PLUS



NOVIA A



LENIA



NOVIA W

ONDA (s teplovodním výměníkem)



FONDIA bílá (s teplovodním výměníkem)



SANDIA (s teplovodním výměníkem)



MADURA 101 masivní obestavba z mastku (akumulace)



MADURA 201 masivní obestavba z mastku (akumulace)



MADURA 301 masivní obestavba z mastku (akumulace)



wanders
fires & stoves

HOLANDSKÁ KRBOVÁ KAMNA A KRBY

O společnosti Wanders fires & stoves

Společnost „Wanders fires & stoves“ začala v roce 1968 jako kovožpracující výroba, která se brzy začala specializovat na oblast výroby krbových kamen a krbů. Wanders fires & stoves vyrábí kamna již 45 let a během této dlouhé doby společnost načerpala bohaté znalosti a zkušenosti které zajišťují, že všechna její kamna jsou snadno ovladatelná, funkční a zároveň té nejvyšší kvality.

Wanders fires & stoves je moderně vybavená výrobní společnost s dynamicky rostoucím podílem na tuzemském i zahraničním trhu. Od návrhu až po montáž, to vše probíhá ve vlastní továrně v městě Netterden, kde se používají pro výrobu jen ty nejlepší materiály. Ať už dáváte přednost moderním, nebo tradičním kamnům, Wanders fires & stoves vám nabízí vkusné zařízení, které přináší nový život do každého obývacího pokoje.

Wanders je členem skupiny, která mimo jiné vyrábí mobilní chaty a chalupy Wanders, vlastní společnost Staalbouw VELP (výroba systémových konzolových regálů) a také továrnu Helmes-Wellink (výroba provazů a lan).



wanders
fires & stoves

Vývoj a originální „Wanders design“

Výzkumu a vývoji byla vždy dána vysoká priorita a díky tomuto má společnost Wanders rozsáhlou nabídku “high-tech” kamen a krbů, které splňují ty nejvyšší mezinárodní standardy kvality a funkčnosti. Originalita designu produktů Wanders je nezeměnitelná a s pořízením krbových kamen Wanders si domů nepořizujete pouze topidlo, ale designový dominantní prvek, který dodá prostoru originální charakter.



BLACK DIAMOND

•kryt kouřovodu



BLACK DIAMOND COMPACT

•kryt kouřovodu



•oboustranná průhledová kamna



•podstavec



BLACK PEARL

JULES



wanders
fires & stoves

HOLANDSKÁ KRBOVÁ KAMNA A KRBY





wanders
fires & stoves

HOLANDSKÁ KRBOVÁ KAMINA A KRBY

🌀 OAK STEEL - ocelový plášť

🌀 OAK CONCRETE - akumulční
betonový plášť



• dřevěný podstavec (dub)

🌀 OLAF ECO

• mastek



🌀 SOLEA ELEGANCE



• bílý ocelový podstavec



• základní verze
(antracitový ocelový podstavec)



• kulaté boky
• mastek



• mastek



• betonový podstavec



• podstavec z chromované oceli

možnost výběru ze 4 druhů podstavců

🌀 OLAF ECO ROUND

🌀 OLAF ECO HIGH

☉ SQUARE 60 TRILATERAL WALL

☉ SQUARE 68 TRILATERAL WALL



☉ SQUARE 75 TUNNEL



wanders
fires & stoves

HOLANDSKÁ KRBOVÁ KAMNA A KRBY



☉ SQUARE 60 FRONT

☉ SQUARE 68 FRONT ☉ SQUARE 75 FRONT

☉ SQUARE 60 LEFT / RIGHT

☉ SQUARE 68 LEFT / RIGHT

☉ SQUARE 60 TRILATERAL

☉ SQUARE 68 TRILATERAL

O společnosti HARRIE LEENDERS

Harrie Leenders je známý a uznávaný holandský designér a tvůrce originálních krbových kamen a je typickým představitelem "holandského designu". V roce 1979 Harrie a jeho manželka Margriet otevřeli továrnu na kamna a dali jí své jméno; "Harrie Leenders Haardkachels". Harrie vytvářel a postavil kamna a Margriet pracovala na tvorbě společnosti. V roce 1998 převzal obchod jejich syn Bart, ale Harrie stále pravidelně chodí na dobrý šálek kávy. Harrie je i po převzetí obchodu svým synem Bartem stále jedním z návrhářů. Navrhl série HL, Poi a nedávno i Boxer Plus. Každá kamna z Harrie Leenders se dají lehce identifikovat pro svou jedinečnou "DNA", mají propracované spalování, jsou uživatelsky pohodlné a mají skálopevnou konstrukci.



"Přírodní oheň vznikající z hoření dřeva, to je to, co mě baví. Často si uvědomuji, že má práce se týká ohně a kvalitního hoření, což je pro mě opravdu skvělé.

Spolu s kolegy se snažím prezentovat oheň tak čistý, jak je to jen možné. A jak můžete vidět, naše krbová kamna v originálních a čistých tvarech mají oheň vždy ve svém středu."

Bart Leenders

Harrie Leenders

Harrie Leenders a "umění pro jednoduchost"

Holandská rodinná firma Harrie Leenders je již více než 25 let zaměřena na oheň vznikající hořením dřeva v originálním a funkčním prostoru. Harrie Leenders je obecně uznávaný jako holandský průkopník v oblasti vývoje krbových kamen. Jeho kamna vynikají střízlivostí, vyváženým a jemným stylem. Ve spolupráci s mladými designéry konstruuje kamna, která si svým designem plně zaslouží označení "holandský design". Neexistuje nic lepšího než atmosféra, která vyzařuje z pravého ohně.

Pokud jde o design, upoutává pozornost zejména svou jednoduchostí, jeho kamna vynikají čistými liniemi bez zbytečných detailů. Jako nikdo jiný chápe nadčasový styl zvaný "umění pro jednoduchost". Na první pohled se to může zdát poměrně jednoduchý styl navrhování výrobků, ale tady zdání zcela klame. Harrie Leenders miluje "umění pro jednoduchost" – zde designér musí opravdu přemýšlet o tom, co je nezbytné pro konkrétní výrobek, jaké jsou žádoucí vlastnosti, jak vytvořit snadné ovládání a dosáhnout dlouhé životnosti. Ale i technická omezení a možnosti, předpisy a pravidla, jakožto i marketing bere samozřejmě v úvahu.

"Umění pro jednoduchost" se v zásadě týká pokusu dosáhnout čisté formy a výborné technologie výrobků bez jakéhokoliv nadbytečného zdobení nebo zkrášlování. Klíčovým konceptem tohoto stylu navrhování produktů je "upoutat pozornost". Upoutat pozornost hlavně vzhledem, ale již méně samotnou konstrukci a viditelným inženýrstvím.



PHAROS INTERIOR (otáčení 360°, 2 x 60° nebo fix)



• různé barevné varianty



YSEN



Hanne Leenders  HOLLANDSKÁ KRBOVÁ KAMINA

 hede
KAMINA

● DORAN (otáčení 2 x 45°)



● DIA BASE (otáčení 360°)



● DIA (2 x 45° nebo fix)



• černé bočnice



● BOXER PLUS



● MATS

🌀 **CYLON** (otáčení 360°, 2 x 60° nebo fix)



🌀 **TRIAS** (levá i pravá varianta)



🌀 **STOR** (2 x 60° nebo fix)



🌀 **FUGA S** (otáčení 360°, 2 x 60° nebo fix)



🌀 **FUGA M** (otáčení 360°, 2 x 60° nebo fix)



🌀 **FUGA eL** (otáčení 360°, 2 x 60° nebo fix)

LUMOS



PHAROS



SPOT



TIPI



ADURO VENKOVNÍ KRB / GRIL



KATAN

TROLL



OLYMPIA



WOODBEE



OUTFIRE GUSS - FEUERBOX



WOODBEE WALL



FÄLTOVN (přenosná cestovní krbová kamna)



WOODSTOCKER



OUTFIRE



ADURO PROLINE 1

3-dílná krbová souprava v černé barvě s nerezovými madly.

Set obsahuje: lopatka, smetáček, pohrabáč

Rozměry: 175 x 175 x 502 mm

Hmotnost: 1,96 kg



ADURO PROLINE 2

3-dílná krbová nerezová souprava s černým stojanem

Set obsahuje: lopatka, smetáček, pohrabáč

Rozměry: 280 x 125 x 465 mm

Hmotnost: 2,80 kg



ADURO KOŠ BASELINE 1

koš potažený černou umělou kůží s bílým prošíváním

Rozměry: 550 x 450 x 300 mm

Hmotnost: 1,80 kg



ADURO BASELINE

4-dílná krbová souprava v černé kůži s nerezovými madly.

Set obsahuje: lopatka, smetáček, pohrabáč, kleště

Rozměry: 300 x 180 x 635 mm

Hmotnost: 4,80 kg



ADURO NOIR

4-dílná krbová souprava v černé barvě s nerezovými madly

Set obsahuje: lopatka, smetáček, pohrabáč, kleště

Rozměry: 230 x 145 x 660 mm

Hmotnost: 2,80 kg



ADURO KOŠE BASELINE 3, 4, 5, 6

koše potažené látkou, různé barvy, bílé prošívání

Rozměry: 550 x 450 x 300 mm

Hmotnost: 1,80 kg



ADURO SWEEPER

nářadí lze pověsit na zeď

Set obsahuje: lopatka, smetáček, pohrabáč

Rozměry: 360 x 130 x 400 mm

Hmotnost: 2,00 kg



ADURO MAGNETIC

3-dílná nerezová krbová souprava s možností zavěšení na zeď, magnetické držáky

Set obsahuje: lopatka, smetáček, pohrabáč,

Hmotnost: 1,0 kg



TAKK

pohrabáč vyrobený ze slitiny hliníku, kožené madlo

Rozměry: 552 x 35 x 75 mm

Hmotnost: 0,3 kg



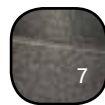
ADURO KOŠE PROLINE 1, 2

koše potažené
černou / hnědou
umělou kůží
s bílým prošíváním



Rozměry:
Ø 390 x 310 mm

Hmotnost: 1,20 kg



ADURO KOŠE PROLINE 7, 8, 9, 10

koše potažené látkou,
různé barvy,
bílé prošívání



Rozměry:
Ø 450 mm

Hmotnost: 1,25 kg

ADURO KOŠ - KULATÝ

černý ocelový kulatý koš
s plastovými rukojeťmi



Rozměry:
Ø 440 x 320 mm

Hmotnost: 3,00 kg



ADURO KOŠE PROLINE 3, 5, 6

koše potažené látkou,
různé barvy,
bílé prošívání



Rozměry:
Ø 390 x 310 mm

Hmotnost: 1,80 kg



ADURO KOŠ PROLINE PLASTIC

plastový koš,
používá se jako vložka
do košů PROLINE 7,8,9



Rozměry:
Ø 450 mm

Hmotnost: 1,2 kg

ADURO KOŠ PROLINE - OBDÉLNÍK

černý ocelový koš
s plastovými
rukojeťmi



Rozměry:
420 x 210 x 210 mm

Hmotnost: 2,06 kg

ADURO KOŠ PROLINE 0

černý ocelový vnější koš
na vnitřní koše
PROLINE 1 - 6



Rozměry:
Ø 400 x 325 mm

Hmotnost: 3,61 kg

ADURO PROLINE KOŠ NA POPEL

černý ocelový kulatý koš
na popel s víkem a madlem



Rozměry:
Ø 250 x 300 mm

Hmotnost: 1,10 kg

ADURO OHRADA

ochranná ohrada
proti popálení



Rozměry:
1200 x 1200 mm
Výška 650 mm

Hmotnost: 29 kg

PEVEX	Newbourne 35	Newbourne 35S	Newbourne 40 Panorama Newbourne 40	Newbourne 40S Panorama Newbourne 40S	Newbourne 60 Panorama Newbourne 60	Newbourne 60S Panorama Newbourne 60S	Pevex 1 Panorama Pevex 1
Nominální výkon	3 kW	3 kW	4 kW	4 kW	6 kW	6 kW	4 kW
Rozsah výkonu	1,5 - 5 kW	1,5 - 5 kW	2 - 6 kW	2 - 6 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	2 - 6 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	30 - 100 m ³	30 - 100 m ³	40 - 120 m ³	40 - 120 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	40 - 120 m ³
Výkon do vody	-	-	-	-	-	-	-
Výkon do prostoru	-	-	-	-	-	-	-
Účinnost:	80%	80%	80%	80%	80,40%	80,40%	80%
Rozměr - V x Š x H (mm)	614 x 376 x 360 mm	914 x 376 x 360 mm	624 x 506 x 360 mm	1024 x 506 x 360 mm	624 x 506 x 455 mm	1024 x 506 x 455 mm	537 x 496 x 266 mm
Ø kouřovodu	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm
Barva	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	116 mm	116 mm	116 mm	116 mm	116 mm	116 mm	114 mm
Zadní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	480 mm	880 mm	490 mm	890 mm	490 mm	890 mm	449 mm
Externí přívod vzduchu	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Ø trubky externího přívodu vzduchu	-	-	-	-	-	-	-
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	-	-	-	-	-	-	-
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	-	-	-	-	-	-	-
Hmotnost	75 kg	87 kg	85 kg	100 kg	105 kg	120 kg	65 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	500 mm	500 mm	700 / 500 mm	700 / 500 mm	700 / 500 mm	700 / 500 mm	700 / 500 mm
Vzdálenost od nábytku	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Max. délka polena	26 cm	26 cm	38 cm	38 cm	38 cm	38 cm	36 cm
Popelník	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Rošt	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní
Možnost natáčení kamen	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne

PEVEX	Pevex 1S Panorama Pevex 1S	Pevex 8 Panorama Pevex 8	Pevex 8S Panorama Pevex 8S	Pevex 1 Xtra	Pevex 1S Xtra	Bucklesham
Nominální výkon	4 kW	6 kW	6 kW	5 kW	5 kW	4 kW
Rozsah výkonu	2 - 6 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	2 - 8 kW	2 - 8 kW	2 - 6 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	40 - 120 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	40 - 160 m ³	40 - 160 m ³	40 - 120 m ³
Výkon do vody	-	-	-	-	-	-
Výkon do prostoru	-	-	-	-	-	-
Účinnost:	80%	80%	80%	80%	80%	80%
Rozměr - V x Š x H (mm)	937 x 496 x 266 mm	537 x 496 x 361 mm	937 x 496 x 361 mm	537 x 596 x 266 mm	937 x 496 x 266 mm	624 x 506 x 340 mm
Ø kouřovodu	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm
Barva	černá	černá	černá	černá	černá	černá
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	114 mm	114 mm	114 mm	114 mm	114 mm	116 mm
Zadní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	849 mm	449 mm	849 mm	449 mm	849 mm	490 mm
Externí přívod vzduchu	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Ø trubky externího přívodu vzduchu	-	-	-	-	-	-
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	-	-	-	-	-	-
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	-	-	-	-	-	-
Hmotnost	80 kg	73 kg	88 kg	75 kg	90 kg	93 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	700 / 500 mm	700 / 500 mm	700 / 500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Vzdálenost od nábytku	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Max. délka polena	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm	38 cm
Popelník	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Rošt	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní
Možnost natáčení kamen	ne	ne	ne	ne	ne	ne

ADURO	Aduro 1-1	Aduro 1-1 SK	Aduro 1-2	Aduro 1-3	Aduro 6	Aduro 7-1	Aduro 8	Aduro 9 Aduro 9 hnědá	Aduro 9 air	Aduro 9-1	Aduro 9-2
Nominální výkon	6 kW	6 kW	6 kW	6 kW	7 kW	7 kW	5 kW	6 kW	6 kW	6 kW	6 kW
Rozsah výkonu	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	2 - 7 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	40 - 140 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³
Účinnost:	81,20%	81,20%	81,20%	81,20%	78,70%	80,00%	81,60%	81,30%	81,30%	81,30%	81%
Rozměr - V x Š x H (mm)	1015 x 500 x 445	1045 x 500 x 445	900 x 500 x 450	1015 x 500 x 445	794 x 560 x 491	1058 x 497 x 434	855 x 503 x 424	958 x 500 x 447	958 x 500 x 447	958 x 500 x 450	1156 x 500 x 500
Ø kouřovodu	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Barva	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá / hnědá	černá	černá	černá
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	195 mm	195 mm	195 mm	195 mm	199 mm	195 mm	182 mm	193 mm	193 mm	194 mm	194 mm
Zadní připojení kouřovodu	ano	ano	ne	ne	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	883 mm	883 mm	-	-	658 mm	922 mm	759 mm	840 mm	840 mm	840 mm	1021 mm
Externí přívod vzduchu	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ano	ne	ne
Ø trubky externího přívodu vzduchu	-	-	-	-	-	-	-	-	80 mm	-	-
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	-	-	-	-	-	-	-	-	135 mm	-	-
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	-	-	-	-	-	-	-	-	65 mm	-	-
Hmotnost	93 kg	130 kg	90 kg	94 kg	104 kg	111 kg	111 kg	98 kg	98 kg	98 kg	107 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	170 mm	170 mm	170 mm	170 mm	200 mm	200 mm	300 mm	200 mm	200 mm	150 mm	150 mm
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm	300 mm	520 mm	200 mm	700 mm	700 mm	450 mm	450 mm
Vzdálenost od nábytku	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1100 mm	800 mm	850 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Max. délka polena	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm	41 cm	39 cm	32 cm	39 cm	39 cm	39 cm	39 cm
Popelník	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Rošt	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní
Možnost natáčení kamen	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne

ADURO	Aduro 9-3	Aduro 9-4	Aduro 9-5	Aduro 10	Aduro 12 Aduro 12-1	Aduro 13	Aduro 13-1	Aduro 14	Aduro 15	Aduro 15-1	Aduro 5-1
Nominální výkon	6 kW	6 kW	6 kW	5 kW	6 kW	5 kW	5 kW	6,5 kW	6,5 kW	6,5 kW	7 kW
Rozsah výkonu	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	2 - 7 kW	3 - 9 kW	2 - 7 kW	2 - 7 kW	3 - 9 kW	3 - 10 kW	3 - 10 kW	3 - 9 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	40 - 140 m ³	60 - 180 m ³	60 - 140 m ³	40 - 140 m ³	60 - 180 m ³	60 - 200 m ³	60 - 200 m ³	60 - 180 m ³
Účinnost:	81,30%	81,30%	81,30%	81,60%	82,20%	80,50%	80,50%	80,40%	78,00%	78,00%	79%
Rozměr - V x Š x H (mm)	1040 x 500 x 490	752 x 500 x 460	1200 x 500 x 447	879 x 435 x 360	1015 x 418 x 418 1015 x 678 x 418	870 x 480 x 342	970 x 480 x 345	900 x 511 x 370	840 x 779 x 366	795 x 779 x 366	574 x 635 x 460
Ø kouřovodu	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Barva	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	193 mm	208 mm	193 mm	180 mm	209 mm	160 mm	160 mm	185 mm	185 mm	185 mm	190 mm
Zadní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ne	ano	ano	ano
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	922 mm	min. 634 mm	1082 mm	785 mm	913 mm	763 mm	855 mm	-	687 mm	642 mm	-
Externí přívod vzduchu	ne	ne	ne	ne	ano	ne	ano	ne	ne	ne	ne
Ø trubky externího přívodu vzduchu	-	-	-	-	80 mm	-	80 mm	-	-	-	-
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	-	-	-	-	94 mm	-	135 mm	-	-	-	-
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	-	-	-	-	83 mm	-	85 mm	-	-	-	-
Hmotnost	98 kg	90 kg	100 kg	83 kg	110 / 135 kg	98 kg	92 kg	85 kg	89 kg	86 kg	77 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	150 mm	150 mm	150 mm	200 mm	250 mm	210 mm	210 mm	150 mm	200 mm	200 mm	250 mm
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	700 mm	700 mm	700 mm	300 mm	250 mm	460 mm	460 mm	250 mm	340/110 mm	340/110 mm	300 mm
Vzdálenost od nábytku	900 mm	900 mm	800 mm	900 mm	800 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1200 mm	1200 mm	1100 mm
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Max. délka polena	39 cm	39 cm	39 cm	32 cm	34 cm	35 cm	35 cm	39 cm	50 cm	50 cm	41 cm
Popelník	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Rošt	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní	ano - fixní
Možnost natáčení kamen	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne

LEDA	Nexa	Unica	Vispa	Formia	Novia A	Novia C	Novia Cl	Novia Plus
Nominální výkon	6 kW	5 kW	6 kW	6 kW	6 kW	6 kW	6 kW	6 kW
Rozsah výkonu	3 - 9 kW	2 - 7 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	60 - 180 m ³	40 - 140 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³	60 - 180 m ³
Výkon do vody	-	-	-	-	-	-	-	-
Výkon do prostoru	-	-	-	-	-	-	-	-
Účinnost:	81%	81%	83%	83%	83%	83%	83%	83%
Rozměr - V x Š x H (mm)	990 x Ø 423	1167 x Ø 362	1103 x Ø 522	1050 x 450 x 415	1050 x Ø 450	1050 x Ø 450	1185 x Ø 450	1297 x Ø 450
Ø kouřovodu	130 mm	120 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm
Barva	černá	černá; černá s šedými dvířky; černá s šedými zády	černá / hnědá	černý předek, šedá záda	černá; černo / šedá	černá / hnědá	černá / hnědá	černá / hnědá
Horní připojení kouřovodu	ne	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	-	181 mm	261 mm	225 mm	225 mm	225 mm	225 mm	225 mm
Zadní připojení kouřovodu	ano	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	768 mm	-	-	-	-	-	-	-
Externí přívod vzduchu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Ø trubky externího přívodu vzduchu	100 mm	80 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	83 mm	108 mm	150 mm	148,5 mm	148,5 mm	148,5 mm	145 mm	145 mm
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	-	-	124 mm	225 mm	225 mm	225 mm	225 mm	225 mm
Hmotnost	190 kg	129 kg	265 kg	210 kg	190 kg	190 kg	210 kg	265 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	200 mm	350 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	200 mm	350 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Vzdálenost od nábytku	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Max. délka polena	33 cm	33 cm	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm
Popelník	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Rošt	speciální tubus	speciální tubus	ano - pohyblivý	ano - pohyblivý	ano - pohyblivý	ano - pohyblivý	ano - pohyblivý	ano - pohyblivý
Možnost natáčení kamen	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
LEDA	Novia W	Onda	Fondia	Sandia	Lenia	Madura 101	Madura 201	Madura 301
Nominální výkon	8 kW	10 kW	12 kW	12 kW	6 kW	8 kW	8 kW	8 kW
Rozsah výkonu	4 - 10 kW	6 - 12 kW	8 - 16 kW	8 - 16 kW	3 - 9 kW	5 - 11 kW	5 - 11 kW	7 - 10 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	180 m ³	200 m ³	240 m ³	240 m ³	60 - 180 m ³	100 - 220 m ³	100 - 220 m ³	200 m ³
Výkon do vody	5 kW	7 kW	7,5 kW	7,5 kW	-	-	-	-
Výkon do prostoru	3 kW	3 kW	4,5 kW	4,5 kW	-	-	-	-
Účinnost:	83%	81,80%	81,10%	81,10%	79,30%	81,60%	81,60%	81,60%
Rozměr - V x Š x H (mm)	1297 x Ø 450	1244 x 570 x 526	1225 x 690 x 530	1305 x 735 x 530	1030 x 530 x 500	1600 x 770 x 736	1730 x 870 x 750	1410 x 644 x 686,5
Ø kouřovodu	130 mm	130 mm	180 mm	180 mm	130 mm	180 mm	180 mm	180 mm
Barva	černá / hnědá	černošedá	černošedá; černá s bílým předkem	černý předek, pískový kámen	černošedá; černošedá s bočnicemi z mastku	černá dvířka a šedý mastek	černá dvířka a šedý mastek	černá dvířka a šedý mastek
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	255 mm	97 mm	57 mm	77 mm	126 mm	280 mm	267 mm	267 mm
Zadní připojení kouřovodu	ne	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	-	1148 mm	1110 mm	1135 mm	900 mm	1170 mm	1200 mm	1210 mm
Externí přívod vzduchu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Ø trubky externího přívodu vzduchu	100 mm	125 mm	125 mm	125 mm	100 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	145 mm	není fixní pozice	94 mm	94 mm	není fixní pozice	není fixní pozice	není fixní pozice	není fixní pozice
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	225 mm	295 mm	317 mm	332 mm	není fixní pozice	není fixní pozice	není fixní pozice	není fixní pozice
Hmotnost	265 kg	224 kg	350 kg	400 kg	240 kg	780 kg	840 kg	585 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	250 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	250 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Vzdálenost od nábytku	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Max. délka polena	36 cm	40 cm	45 cm	40 cm	35 cm	42 cm	42 cm	46 cm
Popelník	ano	ano	ne	ne	ano	ne	ne	ne
Rošt	ano - pohyblivý	ano - pohyblivý	ne	ne	ano - pohyblivý	ne	ne	ne
Možnost natáčení kamen	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne

WANDERS	Black Diamond	Black Diamond Compact	Black Pearl	Jules	Oak steel (ocelový podstavec)	Oak concrete (ocelový podstavec)	Solea Elegance	Olaf eco	Olaf eco round	Olaf eco high
Nominální výkon	8 kW	7,5 kW	8 kW	15,3 kW	5 kW	5 kW	7,3 kW	8,2 kW	8 kW	8,2 kW
Rozsah výkonu	5 - 12 kW	5 - 11 kW	5 - 12 kW	6 - 20 kW	2 - 7 kW	2 - 7 kW	4 - 10 kW	5 - 12 kW	5 - 12 kW	5 - 12 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	až 240 m3	až 220 m3	až 240 m3	120 - 400 m3	40 - 140 m3	40 - 140 m3	až 180 m3	až 240 m3	až 240 m3	až 240 m3
Výkon do vody	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Výkon do prostoru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Účinnost:	78%	78%	78%	77,60%	80%	80%	77,60%	85%	85%	85%
Rozměr - V x Š x H (mm)	693,5 x 883 x 585,5	634 x 885,5 x 511	590 x 900 x 586	1075 x 1105 x 430	772,5 x 380 x 460	772,5 x 380 x 460	980 x 560 x 360	1231,5 x 616,5 x 480,5	1231,5 x 613 x 480,5	1363,5 x 616 x 455
Ø kouřovodu	150 mm	150 mm	150 mm	200 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Barva	černá	černá	černá	černá	různé kombinace	různé kombinace	černá	černo šedá	černo šedá	černo šedá
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ne	ne	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	160 mm	165 mm	217 mm	215 mm	-	-	180 mm	164 mm	164,5 mm	164,5 mm
Zadní připojení kouřovodu	ne	ne	ne	ne	ano	ano	ne	ne	ne	ano
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	-	-	-	-	607,5 mm	607,5 mm	-	-	-	1340 mm
Externí přívod vzduchu	ano	ano	ano	ne	ano	ano	ne	ano	ano	ano
Ø trubky externího přívodu vzduchu	100 mm	100 mm	100 mm	-	100 mm	100 mm	-	100 mm	100 mm	100 mm
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	-	-	-	-	323 mm	323 mm	-	380 mm	380 mm	380 mm
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hmotnost	125 kg	127 kg	130 kg	210 kg	75 kg	75 kg	105 kg	380 kg	345 kg	405 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	-	-	-	X	10 cm	10 cm	20 cm	10 cm	10 cm	10 cm
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	50 cm	50 cm	70 cm	X	70 cm	70 cm	70 cm	70 cm	70 cm	70 cm
Vzdálenost od nábytku	80 cm	80 cm	100 cm	90 cm	85 cm	85 cm	80 cm	90 cm	90 cm	90 cm
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Max. délka polena	55 cm	55 cm	60 cm	50 cm	30 cm	30 cm	40 cm	35 cm	35 cm	35 cm
Popelník	ano	ano	ano	ne	ne	ne	ano	ne	ne	ne
Rošt	ano	ano	ano	ne	ne	ne	ano	ne	ne	ne
Možnost natáčení kamen	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne

WANDERS	Square 60 trilateral wall	Square 68 trilateral wall	Square 60 front	Square 60 left / right	Square 60 trilateral	Square 68 front	Square 68 left / right	Square 68 trilateral	Square 75 front	Square 75 tunnel
Nominální výkon	6,4 kW	8,4	6,2 kW	6,4 kW	6,4 kW	8,4 kW	8,4 kW	8,4 kW	8,2 kW	15,3 kW
Rozsah výkonu	4 - 9 kW	6 - 10 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	3 - 9 kW	6 - 10 kW	6 - 10 kW	6 - 10 kW	6 - 10 kW	6 - 20 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	až 180 m3	120 - 200 m3	60 - 180 m3	60 - 180 m3	60 - 180 m3	120 - 200 m3	120 - 200 m3	120 - 200 m3	120 - 200 m3	120 - 400 m3
Výkon do vody	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Výkon do prostoru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Účinnost:	79,20%	79%	78,40%	79,20%	79,20%	79%	79%	79%	78,40%	77,60%
Rozměr - V x Š x H (mm)	496,5 x 640 x 387,5	556 x 710 x 387,5	488 x 600 x 351,5	516 x 595 x 338	494 x 630 x 349	550 x 680 x 391,5	578,5 x 676 x 376	556 x 710 x 387,5	625 x 750 x 390	1001 x 981 x 426
Ø kouřovodu	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	200 mm
Barva	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	186,5 mm	186,5 mm	162 mm	149 mm	149 mm	163,5 mm	149 mm	149 mm	159,5 mm	213 mm
Zadní připojení kouřovodu	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Externí přívod vzduchu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Ø trubky externího přívodu vzduchu	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	188 mm	160,5	200 mm	188 mm	188 mm	240 mm	228 mm	160,5 mm	240 mm	213 mm
Hmotnost	72 kg	83 kg	62 kg	64 kg	68 kg	78 kg	79 kg	83 kg	87 kg	140 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Vzdálenost od nábytku	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	90 cm
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Max. délka polena	42 cm	45 cm	42 cm	42 cm	42 cm	45 cm	45 cm	45 cm	50 cm	50 cm
Popelník	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Rošt	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Možnost natáčení kamen	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne

HARRIE LEENDERS	Pharos interior	Ysen	Doran	Dia Base	Dia	Boxer plus
Nominální výkon	9 kW	6 kW	10 kW	5,4 kW	5,4 kW	10 kW
Rozsah výkonu	5 - 12 kW	4 - 10 kW	3 - 12 kW	2,5 - 7,5 kW	2,5 - 7,5 kW	4 - 12 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	až 240 m ³	až 200 m ³	až 240 m ³	až 150 m ³	až 150 m ³	až 240 m ³
Účinnost:	40,50%	-	81,10%	78,80%	78,80%	81,00%
Rozměr - V x Š x H (mm)	min. 1 840 x Ø 742	1760 x 634 x 460	1610/1910x448x465	828 x 760 x 436	828 x 760 x 436	1 000 x 460 x 610
Ø kouřovodu	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Barva	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	-	190 mm	169 mm	260 mm	260 mm	150 mm
Zadní připojení kouřovodu	ne	-	ano	ne	ne	ano
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	-	-	1 490 mm	-	-	880 mm
Externí přívod vzduchu	ne	ano	ano	ano	ano	ano
Ø trubky externího přívodu vzduchu	-	-	100 mm	90 mm	90 mm	116 mm
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	-	-	100 mm	355 mm	355 mm	150 mm
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	-	-	169 mm	-	-	227 mm
Hmotnost	100 kg	300 kg	154 (1610) /181 (1910) kg	124 kg	124 kg	245 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres
Vzdálenost od nábytku	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Max. délka polena	33 cm	-	33 cm	33 cm	33 cm	50 cm
Popelník	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Rošt	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Možnost natáčení kamen	360°, 2 x 60° nebo fix	ne	90° (2 x 45°)	90° (2 x 45°)	90° (2 x 45°)	ne

HARRIE LEENDERS	Mats	Cylon	Trias	Fuga EL	Fuga M	Fuga S	Stor
Nominální výkon	6 kW	10 kW	10 kW	8 kW	10 kW	8 kW	8 kW
Rozsah výkonu	3 - 10 kW	3 - 12 kW	5 - 12 kW	4 - 12 kW	5 - 15 kW	4 - 12 kW	4 - 12 kW
Vytápěcí schopnost (orientační)	až 200 m ³	až 240 m ³	až 240 m ³	80 - 240 m ³	100 - 300 m ³	80 - 240 m ³	80 - 240 m ³
Účinnost:	-	81,10%	78,10%	80,10%	82,40%	80,10%	80,10%
Rozměr - V x Š x H (mm)	1002 x 614 x 452	1 277 x 476 x 534	680 x 739 x 542	1256 x 644 x 482	1 312 x 730 x 467	1 032 x 645 x 460	1 033 x 640 x 455
Ø kouřovodu	150 mm	150 nebo 170 mm	150 mm	180 mm	200 mm	180 mm	180 nebo 200 mm
Barva	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty	různé barevné varianty
Horní připojení kouřovodu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzdálenost od středu horního vývodu po zadní okraj kamen	150 mm	170 (238 po zadní hranu podstavce) mm	159 mm	275 mm	252 mm	273 mm	292 mm
Zadní připojení kouřovodu	ano	ne	ne	ano	ne	ne	ne
Vzdálenost od země do středu zadního vývodu kouřovodu	882 mm	-	-	1130 mm	-	-	-
Externí přívod vzduchu	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Ø trubky externího přívodu vzduchu	-	100 mm	110 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Vzdálenost od země po střed trubky ext. přívodu vzduchu (ze zadu)	392 mm	-	658 mm	70 mm	55 mm	70 mm	dle požadavku
Vzdálenost od zadní hrany kamen po střed trubky ext. vzduchu (ze spodu)	ne	240 mm	-	250 mm	252 mm	272 mm	295 mm
Hmotnost	210 kg	139 kg	119 kg	160 kg	180 kg	145 kg	275 kg
Vzdálenost od hořlavých materiálů za kamny	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres
Vzdálenost od hořlavých materiálů z boku kamen	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres
Vzdálenost od nábytku	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres	viz. nákres
Palivo: dřevo, ekobrikety	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Palivo: uhlí	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Max. délka polena	-	33 cm	33 cm	33 cm	50 cm	33 cm	33 cm
Popelník	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Rošt	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne
Možnost natáčení kamen	ne	360°, 2 x 60° nebo fix	ne	360°, 2 x 60° nebo fix (horní napojení), 2 x 30° (zadní napojení)	360°, 2 x 60° nebo fix	360°, 2 x 60° nebo fix	2 x 60° nebo fix

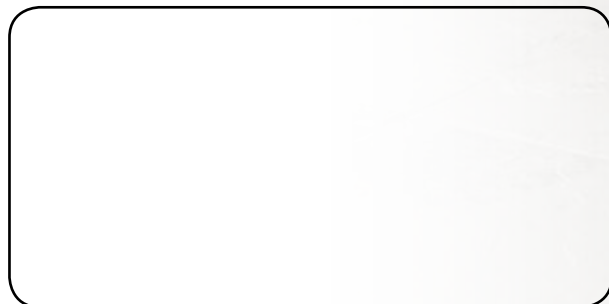


hede kamna s.r.o.

VZORKOVNA A KANCELÁŘ BRNO:
Veslařská 25, 637 00 Brno

VZORKOVNA PRAHA:
V Chotejně 15, 102 00 Praha

tel.: +420 732 200 342
tel.: +420 602 180 922
info@hede-kamna.cz
www.hede-kamna.cz



Distributor si vyhrazuje právo na změnu v sortimentu.

