



**Romotop**<sup>®</sup> .....

**KRBOVÁ KAMNA**  
A DESIGNOVÉ KRBY





<b>OBSAH</b>	strana
<b>Romotop</b>	4
<b>Respecting nature</b>	5
<b>Krbová kamna</b>	6
ALEDO	8
ESPERA	9
ESQUINA 3G	10
EVORA	11
FANTASY	14
GREMIO	15
LAREDO	17
LUANCO	21
LUGO	23
NAVIA	25
PARLA 3S	26
RIANO	29

<b>OBSAH</b>	strana
SIENA	30
SONE	32
STROMBOLI	36
TALA	37
TELDE	38
<b>Barevné varianty keramiky a kamene</b>	39
<b>Designové krby</b>	40
BARACCA	42
CARA	44
LERA	46
SOLID	48
SPIRIT	50
<b>Technika</b>	52
<b>Technické parametry</b>	54



## STABILITA

JE SÍLA A JISTOTA

## TRADICE

JSOU PEVNÉ ZÁKLADY



## RODINA

JE SRDCE

## INOVACE

JE BUDOUCNOST



Romotop je rodinná firma, která staví na silných vztazích a pečlivém osobním přístupu. Stabilita, tradice, rodina a inovace jsou hodnoty, které prostupují vším, co děláme. Stabilita vychází z našeho dlouholetého know-how a zkušeností, což našim zákazníkům přináší jistotu a spolehlivost. Tradice tvoří pevné základy naší práce, zatímco rodina je srdcem firmy a zajišťuje vstřícný a zodpovědný vztah ke každému zákazníkovi. Inovace nás vedou do budoucnosti a umožňují vytvářet řešení pro udržitelné vytápění. Ekologii chápeme jako závazek, kterému se věnujeme s velkým nasazením. Naše výrobky přispívají k ochraně životního prostředí, protože podporují udržitelné využívání přírodních zdrojů energie. Krbová kamna, designové krby a krbové vložky splňují nejpřísnější ekologické normy dle směrnic EU, jako jsou Ecodesign, německá BImSch V2 a rakouská 15a B-VG. Vytápění dřevem v našich moderních topidlech vytváří domov plný tepla a hřejivé atmosféry, a to s respektem k přírodě, čímž zůstává zachována rovnováha mezi pohodlím a šetrností.





# KRBOVÁ KAMNA

Krbová kamna ROMOTOP do vašeho domova přinesou vřelou atmosféru, ale i jistotu. Dáváme si záležet na designu, zpracování a kvalitě použitých materiálů. Ať už interiér zařizujete v minimalistickém, elegantním, rustikálním nebo třeba moderním stylu, naše krbová kamna do něj skvěle zapadnou. Keramická kamna vám nabídnou víc barevných možností, milovníky jiných materiálů potěší varianty z kamene, plechu či pískovce. Problém s místem vyřeší malá, úzká, ale také rohová krbová kamna, díky modelům

s velkými dvířky a prostorným topeništěm si naplno užijete uklidňující pohled do ohniště. Co se týče technologií, pracujeme na nich více než 30 let. Proto je ovládání krbových kamen ROMOTOP intuitivní a nenáročné, samotná kamna jsou účinná, ekologická a většina z nich se hodí i do nízkoenergetických domů. Už pomalu slyšíte zvuky praskání dřeva a představujete si, jak budete u kamen trávit večery? Ujasněte si důležité parametry a pusťte se do výběru.





# ALEDO



# ESPERA

A+

<b>ALEDO 01</b> keramika	
<b>P<sub>r</sub></b>	3,0-7,8 kW
<b>+</b>	862 × 740 × 321 mm
<b>♁</b>	151 kg
<b>%</b>	83,5 %



**ALEDO 01**  
keramika



**ALEDO 02**  
serpentin



**ALEDO 03**  
plech



A

<b>ESPERA 03</b> plech	
<b>P<sub>r</sub></b>	5,0-13,0 kW
<b>P<sub>e</sub></b>	3,5-9,1 kW
<b>+</b>	1056 × 540 × 518 mm
<b>♁</b>	212 kg
<b>%</b>	80,1 %



**ESPERA 01**  
keramika



**ESPERA 02**  
serpentin



**ESPERA 03**  
plech

 Teplovodní výměník







# ESQUINA 3G



# EVORA

A+

## ESQUINA 3G plech

<b>P<sub>R</sub></b>	3-7,7 kW
<b>+</b>	1506 × 403 × 403 mm
<b>♁</b>	170 kg
<b>%</b>	81,4 %



ESQUINA 3G plech



ESQUINA 3G s dřevníkem plech (RG2)



široký dřevník plech (RG3)



úzký dřevník plech (RG1)



A

## EVORA 03 plech

<b>P<sub>R</sub></b>	2,0-6,5 kW
<b>+</b>	974 × 528 × 398 mm
<b>♁</b>	117 kg
<b>%</b>	80,5 %



EVORA 01 keramika



EVORA 02 serpentin



EVORA 03 plech



EVORA 07 pískovec







# EVORA AKUM



# EVORA T

A

## EVORA 02 AKUM serpentin

<b>P<sub>R</sub></b>	2,0–6,5 kW
<b>+</b>	1312 × 528 × 398 mm
<b>♠</b>	154 kg
<b>%</b>	80,5 %



Akumulace



EVORA 01 AKUM  
keramika



EVORA 02 AKUM  
serpentin



EVORA 03 AKUM  
plech



EVORA 04 AKUM  
pískovec



EVORA T 01  
keramika



EVORA T 02  
serpentin



EVORA T 03  
plech



EVORA T 07  
pískovec

A

## EVORA T 01 keramika

<b>P<sub>R</sub></b>	2,0–6,5 kW
<b>+</b>	997 × 528 × 398 mm
<b>♠</b>	124 kg
<b>%</b>	80,5 %







# FANTASY



# GREMIO 1, 2, 3 / 1G, 2G, 3G

**FANTASY 1 keramika**

<b>P<sub>R</sub></b>	2,9-7,5 kW
<b>+</b>	1598 × 548 × 392 mm
<b>♁</b>	197 kg
<b>%</b>	80,6 %



FANTASY 1  
keramika



FANTASY 2  
keramika



**GREMIO 3 keramika**

<b>P<sub>R</sub></b>	2,9-7,5 kW
<b>+</b>	1455 × 617 × 432 mm
<b>♁</b>	194 kg
<b>%</b>	80,6 %



GREMIO 1  
keramika



GREMIO 2  
keramika



GREMIO 3  
keramika



GREMIO 3G  
keramika  
celoprosklená dvířka







# GREMIO 4, 5 / 4G, 5G



# LAREDO

A

## GREMIO 4 keramika

<b>P<sub>R</sub></b>	2,9-7,5 kW
<b>+</b>	1451 × 741 × 457 mm
<b>♁</b>	214 kg
<b>%</b>	80,6 %

## GREMIO 5 keramika

<b>P<sub>R</sub></b>	2,9-7,5 kW
<b>+</b>	1453 × 616 × 432 mm
<b>♁</b>	199 kg
<b>%</b>	80,6 %

 Akumulace



GREMIO 4  
keramika



GREMIO 5  
keramika



GREMIO 5G  
keramika  
celoprosklená dvířka



A

## LAREDO 04 pískovec

<b>P<sub>R</sub></b>	2,0-6,5 kW
<b>+</b>	996 × 528 × 398 mm
<b>♁</b>	128 kg
<b>%</b>	80,5 %



LAREDO 01  
keramika



LAREDO 02  
serpentin



LAREDO 03  
plech



LAREDO 04  
pískovec







# LAREDO AKUM



# LAREDO F

A

## LAREDO 01 AKUM keramika

<b>P<sub>r</sub></b>	2,0-6,5 kW
<b>+</b>	1312 × 528 × 398 mm
<b>♁</b>	142 kg
<b>%</b>	80,5 %



LAREDO 01 AKUM  
keramika



LAREDO 02 AKUM  
serpentin



LAREDO 03 AKUM  
plech



LAREDO 04 AKUM  
pískovec



A

## LAREDO F 01 keramika

<b>P<sub>r</sub></b>	2,0-6,5 kW
<b>+</b>	996 × 520 × 318 mm
<b>♁</b>	131 kg
<b>%</b>	80,5 %



LAREDO F 01  
keramika



LAREDO F 02  
serpentin



LAREDO F 03  
plech







# LAREDO T



# LUANCO N

A

### LAREDO T 03 plech

**P<sub>r</sub>** 2,0-6,5 kW

**+** 975 × 528 × 398 mm

**♁** 124 kg

**%** 80,5 %



LAREDO T 01  
keramika



LAREDO T 02  
serpentin



LAREDO T 03  
plech



LAREDO T 04  
pískovec



A+

### LUANCO N 01 keramika

**P<sub>r</sub>** 2,9-7,4 kW

**+** 1305 × 468 × 468 mm

**♁** 159 kg

**%** 82,9 %



LUANCO N 01  
keramika



LUANCO N 02  
serpentin



LUANCO N 03  
plech



LUANCO N 04  
pískovec







# LUANCO N AKUM



# LUGO N

A+

**LUANCO N 01 AKUM**  
keramika

**P<sub>R</sub>** 2,9-7,4 kW

**+** 1584 × 468 × 468 mm

**♠** 173 kg

**%** 82,9 %

 Akumulace



**LUANCO N 01 AKUM**  
keramika



**LUANCO N 02 AKUM**  
serpentin



**LUANCO N 03 AKUM**  
plech



**LUANCO N 04 AKUM**  
pískovec



**LUGO N 01**  
keramika



**LUGO N 02**  
serpentin



**LUGO N 03**  
plech



**LUGO N 04**  
pískovec

A+

**LUGO N 02 serpentin**

**P<sub>R</sub>** 3,0-7,8 kW

**+** 1224 × 550 × 438 mm

**♠** 188 kg

**%** 81,9 %







# LUGO N AKUM



# NAVIA

A+

**LUGO N 01 AKUM**  
keramika

<b>P<sub>R</sub></b>	3,0-78 kW
<b>+</b>	1530 × 550 × 457 mm
<b>♁</b>	170 kg
<b>%</b>	81,9 %

 Akumulace



**LUGO N 01 AKUM**  
keramika



**LUGO N 02 AKUM**  
serpentin



**LUGO N 03 AKUM**  
plech



**LUGO N 04 AKUM**  
pískovec



A+

**NAVIA 03 plech**

<b>P<sub>R</sub></b>	3,0-78 kW
<b>+</b>	840 × 787 × 374 mm
<b>♁</b>	142 kg
<b>%</b>	83,5 %



**NAVIA 01**  
keramika



**NAVIA 02**  
serpentin



**NAVIA 03**  
plech







# PARLA 3S



# PARLA H 3S

A

## PARLA 3S plech

<b>P<sub>r</sub></b>	3,0-78 kW
<b>+</b>	1030 x 471 x 431 mm
<b>♁</b>	122 kg
<b>%</b>	78,7 %



PARLA 3S  
keramika



PARLA 3S  
serpentin



PARLA 3S  
plech



A

## PARLA H 3S keramika

<b>P<sub>r</sub></b>	3,0-78 kW
<b>+</b>	1405 x 471 x 431 mm
<b>♁</b>	135 kg
<b>%</b>	78,7 %



PARLA H 3S  
keramika



PARLA H 3S  
serpentin



PARLA H 3S  
plech



Akumulace







# ..... PARLA T 3S



# RIANO N .....

A

## PARLA T 3S plech

<b>P<sub>r</sub></b>	3,0-7,8 kW
<b>+</b>	1030 x 471 x 431 mm
<b>♁</b>	126 kg
<b>%</b>	78,7 %



PARLA T 3S  
keramika



PARLA T 3S  
serpentin



PARLA T 3S  
plech



A

## RIANO N 01 plech

<b>P<sub>r</sub></b>	4,5-11,7 kW
<b>+</b>	963 x 827 x 410 mm
<b>♁</b>	162 kg
<b>%</b>	79,4 %



RIANO N 01  
plech,



RIANO N 02  
keramika



RIANO N 03  
serpentin



RIANO N 04  
keramika



RIANO N 05  
serpentin







..... **SIENA N 01**



**SIENA N 02** .....

A

**SIENA N 01** keramika  
**P<sub>r</sub>** 2,9-7,5 kW  
**+** 848 × 696 × 425 mm  
**♁** 134 kg  
**%** 80,6 %



**SIENA N 01**  
keramika  
(glazura 77900)



**SIENA N 01**  
keramika  
(glazura 67300)



**SIENA N 01**  
keramika  
(glazura 19301)



A

**SIENA N 02** keramika  
**P<sub>r</sub>** 2,9-7,5 kW  
**+** 977 × 652 × 403 mm  
**♁** 149 kg  
**%** 80,6 %



**SIENA N 02**  
keramika  
(glazura 77900)



**SIENA N 02**  
keramika  
(glazura 67300)



**SIENA N 02**  
keramika  
(glazura 19301)







SONE



SONE A

A+

**SONE 05** keramika

<b>P<sub>r</sub></b>	3,0-7,8 kW
<b>+</b>	1071 × 630 × 398 mm
<b>♁</b>	139 kg
<b>%</b>	83,5 %



**SONE 01**  
keramika (vlnka)

**SONE 02**  
serpentin

**SONE 03**  
plech

**SONE 04**  
pískovec

**SONE 05**  
keramika (hladká)



A+

**SONE 05 A** keramika

<b>P<sub>r</sub></b>	3,0-7,8 kW
<b>+</b>	1390 × 628 × 398 mm
<b>♁</b>	163 kg
<b>%</b>	83,5 %



**SONE 01 A**  
keramika (vlnka)

**SONE 02 A**  
serpentin

**SONE 03 A**  
plech

**SONE 04 A**  
pískovec

**SONE 05 A**  
keramika (hladká)



Akumulace







# SONE G



# SONE G A

A+

<b>SONE G 02</b> serpentin	
<b>P<sub>R</sub></b>	3,0-7,8 kW
<b>+</b>	1071 × 630 × 398 mm
<b>♁</b>	159 kg
<b>%</b>	83,5 %



**SONE G 01**  
keramika (vlnka)



**SONE G 02**  
serpentin



**SONE G 03**  
plech



**SONE G 04**  
pískovec



**SONE G 05**  
keramika (hladká)



**SONE G 01 A**  
keramika (vlnka)



**SONE G 02 A**  
serpentin



**SONE G 03 A**  
plech



**SONE G 04 A**  
pískovec



**SONE G 05 A**  
keramika (hladká)

A+

<b>SONE G 02 A</b> serpentin	
<b>P<sub>R</sub></b>	3,0-7,8 kW
<b>+</b>	1390 × 628 × 398 mm
<b>♁</b>	180 kg
<b>%</b>	83,5 %

 Akumulace







# STROMBOLI N



# TALA N

A

## STROMBOLI N 04 pískovec

<b>P<sub>r</sub></b>	4,5-11,7 kW
<b>+</b>	1073 × 666 × 475 mm
<b>♁</b>	229 kg
<b>%</b>	79,4 %



STROMBOLI N 01  
serpentin



STROMBOLI N 02  
keramika



STROMBOLI N 03  
plech



STROMBOLI N 04  
pískovec



A

## TALA N 01 plech

<b>P<sub>r</sub></b>	3,0-7,7 kW
<b>+</b>	1064 × 480 × 433mm
<b>♁</b>	113 kg
<b>%</b>	78,0 %



TALA N 01  
plech



TALA N 06  
plech (06)







..... **TELDE**

## VZORNÍK BAREV GLAZUR

Odstíny glazur keramických kachlů – obklad krbových kamen Romotop



90002  
bílá lesklá



90901  
bílá matná



95508  
perlová



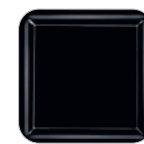
51502  
holubí šed'



54505  
silver



58507  
steel



49000  
černá lesklá



49400  
černá matná



30301  
champagne



92360  
slonová kost  
matná



61660  
jogurtová



63360  
smetanová  
s pigmentem



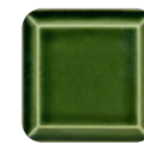
67300  
hnědá srnčí



75705  
cherry



77900  
červená  
šarlatová



19301  
zelená  
šumavská



Serpentin



Pískovec

Barva  
korpusu



Černá

**TELDE** keramika  
hladká

**P<sub>r</sub>** 5,4-14,0 kW

**P<sub>a</sub>** 3,8-9,9 kW

**+** 973 × 874 × 456 mm

**♁** 264 kg

**%** 79,0 %

Teplovodní výměník



**TELDE**  
keramika hladká



**TELDE**  
keramika rustik



**TELDE**  
serpentin



**TELDE**  
plech







# DESIGNOVÉ KRBY

Nadčasový vzhled inspirovaný čistotou linií a vyvážeností v souladu s neodmyslitelným podílem řemeslné ruční práce daly vzniknout designovým krbům ROMOTOP. Pokud interiér vašeho bytu či domu ladíte do sebemenších detailů, naše krby v moderním designu jsou tu přesně pro vás. Designové krby vynikají svým vzhledem, ale i technologiemi. Mají inovativní systém vedení spalin DOUBLE SPIN, centrální

přívod externího vzduchu (CPV) a lze do nich umístit akumulační prvky nebo akumulační výměníky, díky kterým bude doma příjemně teplo i po vyhasnutí plamene. Některé z nabízených typů designových krbů se hodí i do nízkoenergetických domů. U třístranných modelů si díky důmyslnému prosklení užijete pohled do ohniště ze všech míst interiéru, výsuvná dvířka mají přesný a lehký chod.





# BARACCA 10 / 10 H

# BARACCA 11 / 11 H

A+

### BARACCA 10 keramika

<b>P<sub>R</sub></b>	3-7,7 kW
<b>+</b>	1462 × 854 × 525 mm
<b>♁</b>	320 kg
<b>%</b>	85,6 %

### BARACCA 10 H keramika

<b>P<sub>R</sub></b>	3-7,7 kW
<b>+</b>	1749 × 854 × 525 mm
<b>♁</b>	354 kg
<b>%</b>	85,6 %



BARACCA 10 keramika



BARACCA 10 H keramika



A+

### BARACCA 11 keramika

<b>P<sub>R</sub></b>	3-7,7 kW
<b>+</b>	1462 × 854 × 525 mm
<b>♁</b>	291 kg
<b>%</b>	85,6 %

### BARACCA 11 H keramika

<b>P<sub>R</sub></b>	3-7,7 kW
<b>+</b>	1749 × 854 × 525 mm
<b>♁</b>	323 kg
<b>%</b>	85,6 %



BARACCA 11 keramika



BARACCA 11 H keramika







# CARA C / CS



# CARA C N / CS N

A+

### CARA C 02 serpentin

<b>P<sub>R</sub></b>	3,9-10,1 kW
<b>+</b>	1648 × 924 × 577 mm
<b>♁</b>	343 kg
<b>%</b>	82,9 %

### CARA CS 02 serpentin

<b>P<sub>R</sub></b>	2,9-7,4 kW
<b>+</b>	1648 × 774 × 577 mm
<b>♁</b>	316 kg
<b>%</b>	82,1 %



CARA C 02 serpentin



CARA CS 02 serpentin



3S



Akumulace

A+

### CARA C N 03 plech

<b>P<sub>R</sub></b>	3,9-10,1 kW
<b>+</b>	1641 × 924 × 577 mm
<b>♁</b>	272 kg
<b>%</b>	82,9 %

### CARA CS N 03 plech

<b>P<sub>R</sub></b>	2,9-7,4 kW
<b>+</b>	1643 × 774 × 577 mm
<b>♁</b>	238 kg
<b>%</b>	82,1 %



CARA C N 03 plech



CARA CS N 03 plech



3S



Akumulace





# ..... LERA C G



# ..... LERA C GH

A+

<b>LERA C G serpentin</b>	
<b>P<sub>R</sub></b>	2,9-7,5 kW
<b>+</b>	1452 × 600 × 450 mm
<b>♁</b>	249 kg
<b>%</b>	81,0 %



LERA C G  
keramika



LERA C G  
kámen



LERA C G  
plech



LERA C GH  
keramika



LERA C GH  
serpentin



LERA C GH  
plech

A+

<b>LERA C GH keramika</b>	
<b>P<sub>R</sub></b>	2,9-7,5 kW
<b>+</b>	1697 × 600 × 450 mm
<b>♁</b>	253 kg
<b>%</b>	81,0 %







# SOLID F



# SOLID L/R

A+

**SOLID F keramika**

P <sub>R</sub>	3,0-7,7 kW
+	1821 × 722 × 456 mm
♁	318 kg
%	85,6 %

 Akumulace



SOLID F keramika



35



A+

**SOLID L/R keramika**

P <sub>R</sub>	3,5-9,0 kW
+	1821 × 722 × 456 mm
♁	305 kg
%	85,1 %

 Akumulace



SOLID L keramika



SOLID R keramika



45







# ..... SPIRIT C1



# SPIRIT C2 / C2 M

A+

### SPIRIT C1 keramika

<b>P<sub>r</sub></b>	2,9-7,4 kW
<b>+</b>	1702 × 680 × 530 mm
<b>♁</b>	277 kg
<b>%</b>	82,1 %



Akumulace



SPIRIT C1  
keramika



3S



A+

### SPIRIT C2 keramika

<b>P<sub>r</sub></b>	3,9-10,1 kW
<b>+</b>	1703 × 834 × 532 mm
<b>♁</b>	318 kg
<b>%</b>	82,8 %

### SPIRIT C2 M keramika

<b>P<sub>r</sub></b>	3,9-10,1 kW
<b>+</b>	1703 × 870 × 550 mm
<b>♁</b>	319 kg
<b>%</b>	82,8 %



Akumulace



3S



SPIRIT C2  
keramika



SPIRIT C2 M  
keramika

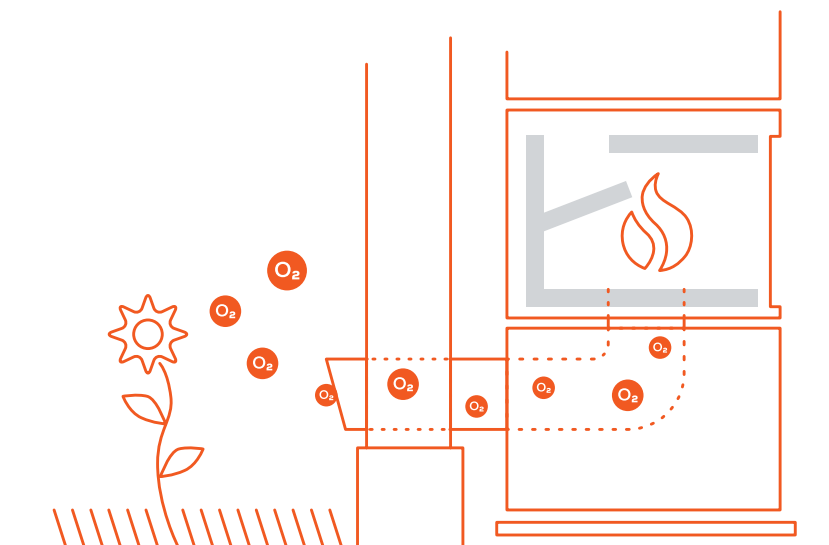




# TECHNIKA

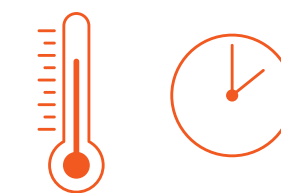
## Vždy dostatek kyslíku

Krbová kamna jsou navržena tak, aby měla vždy dostatek spalovacího vzduchu pro hoření. Díky centrálnímu přívodu vzduchu (CPV) jde do spalovací komory dostatečné množství vzduchu, takže vše probíhá bez starostí.



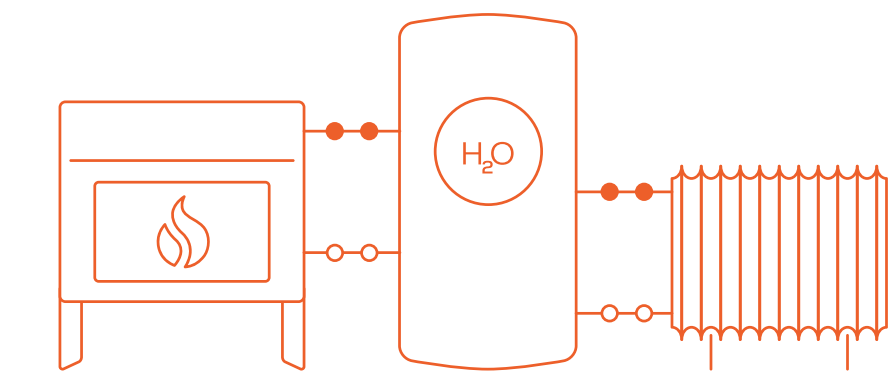
## Přesné a jednoduché ovládání vzduchu

Stejně jako vy, i krbová kamna Romotop potřebují ke svému životu vzduch. Primární vzduch v kamnech napomáhá při rozhoření dřeva, sekundární zase udržuje sklo perfektně čisté. Přívod obou druhů vzduchu dokáže regulovat jediný ovládací prvek. Vše je navrženo pro vaše pohodlí.



## Větší dynamika hoření

Vždy, vám nabízíme jen to nejlepší. To platí i o takzvaných šamotových tvarovkách ve spalovací komoře. Vyznačují se stabilitou materiálu, zkvalitněním spalování a akumulačními schopnostmi a díky tomu i zlepšenou dynamikou hoření.



## Tepl vodní výměník

Kamna s teplovodním výměníkem se pyšní zvýšenou účinností spalování a snižováním nákladů na vytápění objektů. Jsou navržena tak, aby proporce krbových kamen i estetika hoření zůstaly plnohodnotně zachovány. Navíc je ohříván celý teplovodní systém domu, to šetří čas i peníze.

### Vysvětlivky

<b>P<sub>r</sub></b>	Regulovatelný výkon
<b>P<sub>v</sub></b>	Regulovatelný výkon teplovodního výměníku
<b>+</b>	Rozměry V x Š x H
<b>■</b>	Hmotnost
<b>%</b>	Účinnost



# TECHNICKÉ PARAMETRY KRBOVÝCH KAMEN

Model – název	Regulovatelný výkon (kW)	Regulovatelný výkon teplovodního výměníku (kW)	Rozměry V x Š x H (mm)	Průměr kouřové roury (mm)	CPV průměr (mm)	Výška osy zad. vývodu (mm)	Hmotnost (kg)	Účinnost (%)	Průměrná spotřeba (kg/hod)	Energetická třída	Ecodesign 15a B-VG Din + BimschV 2
ALEDO 01 keramika	3,0-7,8	-	862 x 740 x 321	150	125	729	151	83,5	1,6	A*	•••••
ALEDO 02 serpentín	3,0-7,8	-	862 x 740 x 322	150	125	729	177	83,5	1,6	A*	•••••
ALEDO 03 plech	3,0-7,8	-	840 x 696 x 322	150	125	729	164	83,5	1,6	A*	•••••
ESPERA 01 keramika s TV	5,0-13,0	3,5-9,1	1080 x 540 x 518	150	125	-	218	80,1	2,9	A	•••••
ESPERA 02 serpentín s TV	5,0-13,0	3,5-9,1	1080 x 540 x 518	150	125	-	243	80,1	2,9	A	•••••
ESPERA 03 plech s TV	5,0-13,0	3,5-9,1	1056 x 540 x 518	150	125	-	212	80,1	2,9	A	•••••
ESQUINA 3G plech	3,0-7,7	-	1506 x 403 x 403	150	125	1383	170	81,4	1,7	A*	•••••
EVORA 01 keramika	2,0-6,5	-	996 x 528 x 398	150	125	863	122	80,5	1,2	A	•••••
EVORA 02 serpentín	2,0-6,5	-	996 x 528 x 398	150	125	863	138	80,5	1,2	A	•••••
EVORA 03 plech	2,0-6,5	-	974 x 528 x 398	150	125	863	117	80,5	1,2	A	•••••
EVORA 07 pískovec	2,0-6,5	-	996 x 528 x 398	150	125	863	126	80,5	1,2	A	•••••
EVORA AKUM 01 keramika	2,0-6,5	-	1312 x 528 x 398	150	125	863/1133	140	80,5	1,2	A	•••••
EVORA AKUM 02 serpentín	2,0-6,5	-	1312 x 528 x 398	150	125	863/1133	154	80,5	1,2	A	•••••
EVORA AKUM 03 plech	2,0-6,5	-	1312 x 528 x 398	150	125	863/1133	131	80,5	1,2	A	•••••
EVORA AKUM 04 pískovec	2,0-6,5	-	1312 x 528 x 398	150	125	863/1133	144	80,5	1,2	A	•••••
EVORA T 01 keramika	2,0-6,5	-	997 x 528 x 398	150	125	863	124	80,5	1,2	A	•••••
EVORA T 02 serpentín	2,0-6,5	-	997 x 528 x 398	150	125	863	136	80,5	1,2	A	•••••
EVORA T 03 plech	2,0-6,5	-	975 x 528 x 398	150	125	863	122	80,5	1,2	A	•••••
EVORA T 07 pískovec	2,0-6,5	-	997 x 528 x 398	150	125	863	127	80,5	1,2	A	•••••
FANTASY 1 keramika	2,9-7,5	-	1598 x 548 x 392	150	125	1276/1414	197	80,6	1,6	A	•••••
FANTASY 2 keramika	2,9-7,5	-	1455 x 557 x 402	150	125	1229/1296	193	80,6	1,6	A	•••••
GREMIO 1, GREMIO 1G keramika	2,9-7,5	-	1455 x 617 x 432	150	125	1229/1296	201/203	80,6	1,6	A	•••••
GREMIO 2, GREMIO 2G keramika	2,9-7,5	-	1455 x 617 x 432	150	125	1229/1296	194/195	80,6	1,6	A	•••••
GREMIO 3, GREMIO 3G keramika	2,9-7,5	-	1455 x 617 x 432	150	125	1229/1296	193/194	80,6	1,6	A	•••••
GREMIO 4, GREMIO 4G keramika	2,9-7,5	-	1451 x 741 x 457	150	125	1229/1296	213/214	80,6	1,6	A	•••••
GREMIO 5, GREMIO 5G keramika	2,9-7,5	-	1453 x 616 x 432	150	125	1229/1296	199	80,6	1,6	A	•••••
LAREDO 01 keramika	2,0-6,5	-	996 x 528 x 398	150	125	863	124	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO 02 serpentín	2,0-6,5	-	996 x 528 x 398	150	125	863	140	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO 03 plech	2,0-6,5	-	974 x 528 x 398	150	125	863	119	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO 04 pískovec	2,0-6,5	-	996 x 528 x 398	150	125	863	128	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO AKUM 01 keramika	2,0-6,5	-	1312 x 528 x 398	150	125	863/1133	142	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO AKUM 02 serpentín	2,0-6,5	-	1312 x 528 x 398	150	125	863/1133	156	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO AKUM 03 plech	2,0-6,5	-	1312 x 528 x 398	150	125	863/1133	133	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO AKUM 04 pískovec	2,0-6,5	-	1312 x 528 x 398	150	125	863/1133	146	80,5	1,2	A	•••••

Model – název	Regulovatelný výkon (kW)	Regulovatelný výkon teplovodního výměníku (kW)	Rozměry V x Š x H (mm)	Průměr kouřové roury (mm)	CPV průměr (mm)	Výška osy zad. vývodu (mm)	Hmotnost (kg)	Účinnost (%)	Průměrná spotřeba (kg/hod)	Energetická třída	Ecodesign 15a B-VG Din + BimschV 2
LAREDO F 01 keramika	2,0-6,5	-	996 x 520 x 318	150	125	863	131	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO F 02 serpentín	2,0-6,5	-	996 x 520 x 318	150	125	863	158	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO F 03 plech	2,0-6,5	-	974 x 520 x 318	150	125	863	120	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO T 01 keramika	2,0-6,5	-	997 x 528 x 398	150	125	863	126	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO T 02 serpentín	2,0-6,5	-	997 x 528 x 398	150	125	863	138	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO T 03 plech	2,0-6,5	-	975 x 528 x 398	150	125	863	124	80,5	1,2	A	•••••
LAREDO T 04 pískovec	2,0-6,5	-	997 x 528 x 398	150	125	863	129	80,5	1,2	A	•••••
LUANCO N 01 keramika	2,9-7,4	-	1305 x 468 x 468	150	125	1129	159	82,9	1,6	A*	•••••
LUANCO N 02 serpentín	2,9-7,4	-	1305 x 468 x 468	150	125	1129	165	82,9	1,6	A*	•••••
LUANCO N 03 plech	2,9-7,4	-	1243 x 468 x 468	150	125	1129	161	82,9	1,6	A*	•••••
LUANCO N 04 pískovec	2,9-7,4	-	1305 x 468 x 468	150	125	1129	163	82,9	1,6	A*	•••••
LUANCO N 01 AKUM keramika	2,9-7,4	-	1584 x 468 x 468	150	125	1129/1376	173	82,9	1,6	A*	•••••
LUANCO N 02 AKUM serpentín	2,9-7,4	-	1584 x 468 x 468	150	125	1129/1376	178	82,9	1,6	A*	•••••
LUANCO N 03 AKUM plech	2,9-7,4	-	1522 x 468 x 468	150	125	1129/1376	175	82,9	1,6	A*	•••••
LUANCO N 04 AKUM pískovec	2,9-7,4	-	1584 x 468 x 468	150	125	1129/1376	177	82,9	1,6	A*	•••••
LUGO N 01 keramika	3,0-7,8	-	1224 x 550 x 438	150	125	922	154	81,9	1,7	A*	•••••
LUGO N 02 serpentín	3,0-7,8	-	1224 x 550 x 438	150	125	922	188	81,9	1,7	A*	•••••
LUGO N 03 plech	3,0-7,8	-	1202 x 550 x 438	150	125	922	141	81,9	1,7	A*	•••••
LUGO N 04 pískovec	3,0-7,8	-	1224 x 550 x 438	150	125	922	180	81,9	1,7	A*	•••••
LUGO N 01 AKUM keramika	3,0-7,8	-	1530 x 550 x 457	150	125	988/1289	170	81,9	1,7	A*	•••••
LUGO N 02 AKUM serpentín	3,0-7,8	-	1530 x 550 x 457	150	125	988/1289	203	81,9	1,7	A*	•••••
LUGO N 03 AKUM plech	3,0-7,8	-	1530 x 550 x 457	150	125	988/1289	154	81,9	1,7	A*	•••••
LUGO N 04 AKUM pískovec	3,0-7,8	-	1530 x 550 x 457	150	125	988/1289	197	81,9	1,7	A*	•••••
NAVIA 01 keramika	3,0-7,8	-	862 x 787 x 374	150	125	729	149	83,5	1,6	A*	•••••
NAVIA 02 serpentín	3,0-7,8	-	862 x 787 x 374	150	125	729	179	83,5	1,6	A*	•••••
NAVIA 03 plech	3,0-7,8	-	840 x 787 x 374	150	125	729	142	83,5	1,6	A*	•••••
PARLA 3S keramika	3,0-7,8	-	1052 x 471 x 431	150	125	921	120	78,7	1,8	A	•••••
PARLA 3S serpentín	3,0-7,8	-	1052 x 471 x 431	150	125	921	126	78,7	1,8	A	•••••
PARLA 3S plech	3,0-7,8	-	1030 x 471 x 431	150	125	921	122	78,7	1,8	A	•••••
PARLA H 3S keramika	3,0-7,8	-	1405 x 471 x 431	150	125	921/1194	135	78,7	1,8	A	•••••
PARLA H 3S serpentín	3,0-7,8	-	1405 x 471 x 431	150	125	921/1194	141	78,7	1,8	A	•••••
PARLA H 3S plech	3,0-7,8	-	1383 x 471 x 431	150	125	921/1194	137	78,7	1,8	A	•••••
PARLA T 3S keramika	3,0-7,8	-	1052 x 471 x 431	150	125	921	123	78,7	1,8	A	•••••
PARLA T 3S serpentín	3,0-7,8	-	1052 x 471 x 431	150	125	921	129	78,7	1,8	A	•••••
PARLA T 3S plech	3,0-7,8	-	1030 x 471 x 431	150	125	921	126	78,7	1,8	A	•••••



Model – název	Regulovatelný výkon (kW)	Regulovatelný výkon teplovodního výměníku (kW)	Rozměry V x Š x H (mm)	Průměr kouřové roury (mm)	CPV průměr (mm)	Výška osy zad. vývodu (mm)	Hmotnost (kg)	Účinnost (%)	Průměrná spotřeba (kg/hod)	Energetická třída	Ecodesign 15a B-VG Din + BimschV 2
RIANO N 01 plech	4,5–11,7	–	963 × 827 × 410	150	125	842	162	79,4	2,8	A	••
RIANO N 02 keramika	4,5–11,7	–	995 × 827 × 410	150	125	842	190	79,4	2,8	A	••
RIANO N 03 serpentin	4,5–11,7	–	995 × 827 × 410	150	125	842	239	79,4	2,8	A	••
RIANO N 04 keramika	4,5–11,7	–	995 × 827 × 410	150	125	842	156	79,4	2,8	A	••
RIANO N 05 serpentin	4,5–11,7	–	995 × 827 × 410	150	125	842	174	79,4	2,8	A	••
SIENA N 01 keramika	2,9–7,5	–	848 × 696 × 425	150	125	707	134	80,6	1,6	A	••••
SIENA N 02 keramika	2,9–7,5	–	977 × 652 × 403	150	125	836	149	80,6	1,6	A	••••
SONE 01 keramika (vlnka)	3,0–7,8	–	1071 × 630 × 398	150	125	938	139	83,5	1,6	A+	••••
SONE 02 serpentin	3,0–7,8	–	1071 × 630 × 398	150	125	938	157	83,5	1,6	A+	••••
SONE 03 plech	3,0–7,8	–	1049 × 628 × 398	150	125	938	135	83,5	1,6	A+	••••
SONE 04 pískovec	3,0–7,8	–	1071 × 630 × 398	150	125	938	153	83,5	1,6	A+	••••
SONE 05 keramika (hladká)	3,0–7,8	–	1071 × 630 × 398	150	125	938	139	83,5	1,6	A+	••••
SONE 01 A keramika (vlnka)	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	162	83,5	1,6	A+	••••
SONE 02 A serpentin	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	178	83,5	1,6	A+	••••
SONE 03 A plech	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	153	83,5	1,6	A+	••••
SONE 04 A pískovec	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	174	83,5	1,6	A+	••••
SONE 05 A keramika (hladká)	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	163	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 01 keramika (vlnka)	3,0–7,8	–	1071 × 630 × 398	150	125	938	141	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 02 serpentin	3,0–7,8	–	1071 × 630 × 398	150	125	938	159	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 03 plech	3,0–7,8	–	1049 × 628 × 398	150	125	938	137	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 04 pískovec	3,0–7,8	–	1071 × 630 × 398	150	125	938	155	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 05 keramika (hladká)	3,0–7,8	–	1071 × 630 × 398	150	125	938	142	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 01 A keramika (vlnka)	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	164	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 02 A serpentin	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	180	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 03 A plech	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	155	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 04 A pískovec	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	176	83,5	1,6	A+	••••
SONE G 05 A keramika (hladká)	3,0–7,8	–	1390 × 628 × 398	150	125	938/1183	165	83,5	1,6	A+	••••
STROMBOLI N 01 serpentin	4,5–11,7	–	1073 × 666 × 475	150	125	–	229	79,4	2,8	A	••
STROMBOLI N 02 keramika	4,5–11,7	–	1074 × 672 × 478	150	125	–	175	79,4	2,8	A	••
STROMBOLI N 03 plech	4,5–11,7	–	1047 × 654 × 463	150	125	–	159	79,4	2,8	A	••
STROMBOLI N 04 pískovec	4,5–11,7	–	1073 × 666 × 475	150	125	–	229	79,4	2,8	A	••
TALA N 01 plech	3,0–7,7	–	1064 × 480 × 433	150	–	960	113	78,0	1,8	A	••
TALA N 06 plech	3,0–7,7	–	1064 × 500 × 390	150	–	960	113	78,0	1,8	A	••
TELDE keramika hladká	5,4–14,0	3,8–9,9	973 × 874 × 456	150	125	–	264	79,0	3,2	A	••••
TELDE keramika rustik	5,4–14,0	3,8–9,9	982 × 906 × 473	150	125	–	268	79,0	3,2	A	••••
TELDE serpentin	5,4–14,0	3,8–9,9	982 × 906 × 473	150	125	–	313	79,0	3,2	A	••••
TELDE plech	5,4–14,0	3,8–9,9	949 × 874 × 459	150	125	–	260	79,0	3,2	A	••••

## TECHNICKÉ PARAMETRY DESIGNOVÝCH KRBŮ

Model – název	Regulovatelný výkon (kW)	Rozměry V x Š x H (mm)	Průměr kouřové roury (mm)	CPV průměr (mm)	Výška osy zad. vývodu (mm)	Hmotnost (kg)	Účinnost (%)	Průměrná spotřeba (kg/hod)	Energetická třída	Ecodesign 15a B-VG Din + BimschV 2
BARACCA 10 keramika	3–7,7	1462 × 854 × 525	150	125	1352	320	85,6	1,6	A+	••••
BARACCA 10 H keramika	3–7,7	1749 × 854 × 525	150	125	1352	354	85,6	1,6	A+	••••
BARACCA 11 keramika	3–7,7	1462 × 854 × 525	150	125	1352	291	85,6	1,6	A+	••••
BARACCA 11 H keramika	3–7,7	1749 × 854 × 525	150	125	1352	323	85,6	1,6	A+	••••
CARA C 02 serpentin	3,9–10,1	1648 × 924 × 577	150	125	1346	343	82,9	2,2	A+	••••
CARA CS 02 serpentin	2,9–7,4	1648 × 774 × 577	150	125	1346	316	82,1	1,6	A+	••••
CARA C N 03 plech	3,9–10,1	1641 × 924 × 577	150	125	1346	272	82,9	2,2	A+	••••
CARA CS N 03 plech	2,9–7,4	1643 × 774 × 577	150	125	1346	238	82,1	1,6	A+	••••
LERA C G keramika	2,9–7,5	1452 × 600 × 450	150	125	–	231	81,0	1,7	A+	••••
LERA C G serpentin	2,9–7,5	1452 × 600 × 450	150	125	–	249	81,0	1,7	A+	••••
LERA C G plech	2,9–7,5	1648 × 774 × 577	150	125	–	197	81,0	1,7	A+	••••
LERA C GH keramika	2,9–7,5	1697 × 600 × 450	150	125	1456	253	81,0	1,7	A+	••••
LERA C GH serpentin	2,9–7,4	1697 × 600 × 450	150	125	1456	276	81,0	1,7	A+	••••
LERA C GH plech	2,9–7,5	1697 × 600 × 450	150	125	1456	208	81,0	1,7	A+	••••
SOLID F keramika	3,0–7,7	1821 × 722 × 456	150	125	1681	318	85,6	1,6	A+	••••
SOLID L/R keramika	3,5–9,0	1821 × 722 × 456	150	125	1681	305	85,1	1,9	A+	••••
SPIRIT C1 keramika	2,9–7,4	1702 × 680 × 530	150	125	1320/1370	277	82,1	1,6	A+	••••
SPIRIT C2 keramika	3,9–10,1	1703 × 834 × 532	150	125	1320/1370	318	82,8	2,2	A+	••••
SPIRIT C2 M keramika	3,9–10,1	1703 × 870 × 550	150	125	1320/1370	319	82,8	2,2	A+	••••



# DESIGNOVÉ KRBY

## Znázornění pohledových ploch – obkladu

serpentin, keramické kachle nebo plech – dle typu výrobku



**3S**

Obklad na třech stranách  
– rovná krbová vložka



**3S**

Obklad na třech stranách  
– rohová krbová vložka



**3S**

Obklad na třech stranách  
– třístranná krbová vložka



**4S**

Obklad na čtyřech stranách  
– rovná krbová vložka



**4S**

Obklad na čtyřech stranách  
– rohová krbová vložka





ROMOTOP spol. s r. o.  
Komenského 325  
742 01 Suchdol nad Odrou

tel.: +420 606 203 331  
e-mail: info@romotop.cz

**[www.romotop.cz](http://www.romotop.cz)**  
**[www.romotop.sk](http://www.romotop.sk)**

KK 08.2024.CZ  
Odchytky, tiskové chyby a změny vyhrazeny.