

# Каминные печи



Ведущий европейский производитель  
каминных печей и топок





На сегодняшний день почти 700000 домохозяйств по всему миру с удовольствием используют продукцию Romotop. Каждый продукт, который покидает завод в Сухдоле над Одрой является результатом совместных усилий всех наших сотрудников. Наши самые современные производственные мощности, компетентные сотрудники и квалифицированные и профессиональные торговые представители делают Romotop одним из ведущих европейских брендов в своей области. Каминные печи и топки Romotop предлагают клиентам современный дизайн, высокое качество изготовления, техническое совершенство и инновационный процесс сжигания древесины. Широкий ассортимент продукции удовлетворяет требованиям как стандартных, так и энергоэффективных домов. Тепловая энергия может накапливаться в аккумуляционных комплектах или распространяться по всему дому с помощью теплообменника горячей воды. Клиентам предлагается большой выбор вариантов облицовки из керамики ручной работы или природного камня.

Технология - это наша страсть, это то, ради чего мы живем. Благодаря естественному развитию, мы знаем, чтобы стать лидером в отрасли отнюдь не достаточно просто созидать, основываясь на мудрости и опыте наших предков. Наше уважение к нашим предкам побуждает нас расширять границы, так же, как это они сделали перед нами. Там, где другие говорят о навыках, истории и традициях, мы постоянно думаем о новых разработках, инновациях, самых современных технологиях изготовления, эффективности, цикличности производства, и автоматизации робототехникой.

Прикоснитесь к технологиям. Romotop.



ALPERA E01  
керамика



ALPERA E02  
камень



ALPERA E03  
металл



ALPERA F01  
керамика



ALPERA F02  
камень



ALPERA F03  
металл



ALPERA G01  
керамика



ALPERA G02  
камень



ALPERA G03  
металл



ALTEA  
керамика



ARONA  
керамика



AVILA 01  
керамика



AVILA 02  
камень



AVILA 03  
металл + камень



BELO 3S 01  
керамика, 3 стекла



BELO 3S 02  
камень, 3 стекла



BELO 3S 03  
металл, 3 стекла



BELO 3S 04  
песчаник, 3 стекла



BELO 3S 01 AKUM  
металл, 3 стекла



BELORADO 01  
керамика



BELORADO 02  
камень



BELORADO 03  
металл



BELORADO 04  
песчаник



BELORADO 01 AKUM  
керамика



BELORADO 02 AKUM  
камень



BELORADO 03 AKUM  
металл



BELORADO 04 AKUM  
песчаник



BROTO  
керамика



ESQUINA  
металл



EVORA 01  
керамика



EVORA 02  
камень



EVORA 03  
металл



EVORA 07  
песчаник



EVORA 01 AKUM  
керамика



EVORA 02 AKUM  
камень



EVORA 03 AKUM  
металл



EVORA 04 AKUM  
песчаник



EVORA T01  
керамика



EVORA T02  
камень



EVORA T03  
металл



EVORA T07  
песчаник



GERONA  
керамика



HARO  
керамика



IRUN 01  
керамика



IRUN 02  
камень



IRUN 03  
металл



IRUN 05  
керамика (гладкая)



LAREDO 01  
керамика



LAREDO 02  
камень



LAREDO 03  
металл



LAREDO 04  
песчаник



LAREDO 01 AKUM  
керамика



LAREDO 02 AKUM  
камень



LAREDO 03 AKUM  
металл



LAREDO 04 AKUM  
песчаник



LAREDO F01  
керамика



LAREDO F02  
камень



LAREDO F03  
металл



LAREDO T01  
керамика



LAREDO T02  
камень





LAREDO T03  
металл



LAREDO T04  
песчаник



LUGO 01  
керамика



LUGO 02  
камень



LUGO 03  
металл



LUGO 04  
песчаник



LUGO 01 AKUM  
керамика



LUGO 02 AKUM  
камень



LUGO 03 AKUM  
металл



LUGO 04 AKUM  
песчаник



LUGO 01 W  
керамика, водяной теплообменник



LUGO 02 W  
камень, водяной теплообменник



LUGO 03 W  
металл, водяной теплообменник



LUGO 04 W  
песчаник, водяной теплообменник



LUGO 01 BACK  
керамика



LUGO 02 BACK  
камень



LUGO 03 BACK  
металл



LUGO 04 BACK  
песчаник



MALAGA N01  
керамика



MALAGA N03  
керамика



MERIDA  
керамика



MERU N01  
керамика



MERU N02  
камень



MERU N03  
металл



MERU N04  
металл + керамика



MERU N05  
металл + керамика



NAVIA 01  
керамика



NAVIA 02  
камень



NAVIA 03  
металл



RIANO 01  
металл



RIANO 02  
керамика



RIANO 03  
камень



RIANO N01  
металл



RIANO N02  
керамика



RIANO N03  
камень



RIANO N04  
металл + керамика



RIANO N05  
металл + камень



RIANO W01  
металл, водяной теплообменник



RIANO W02  
керамика, водяной теплообменник



RIANO W03  
камень, водяной теплообменник



SORIA 01  
керамика



STROMBOLI N01  
камень



STROMBOLI N02  
керамика



STROMBOLI N03  
металл



STROMBOLI N04  
песчаник



TALA 01  
металл



TALA 06  
металл



TALA 09  
керамика



TALA 10  
металл, водяной теплообменник



TALA 11  
керамика, водяной теплообменник



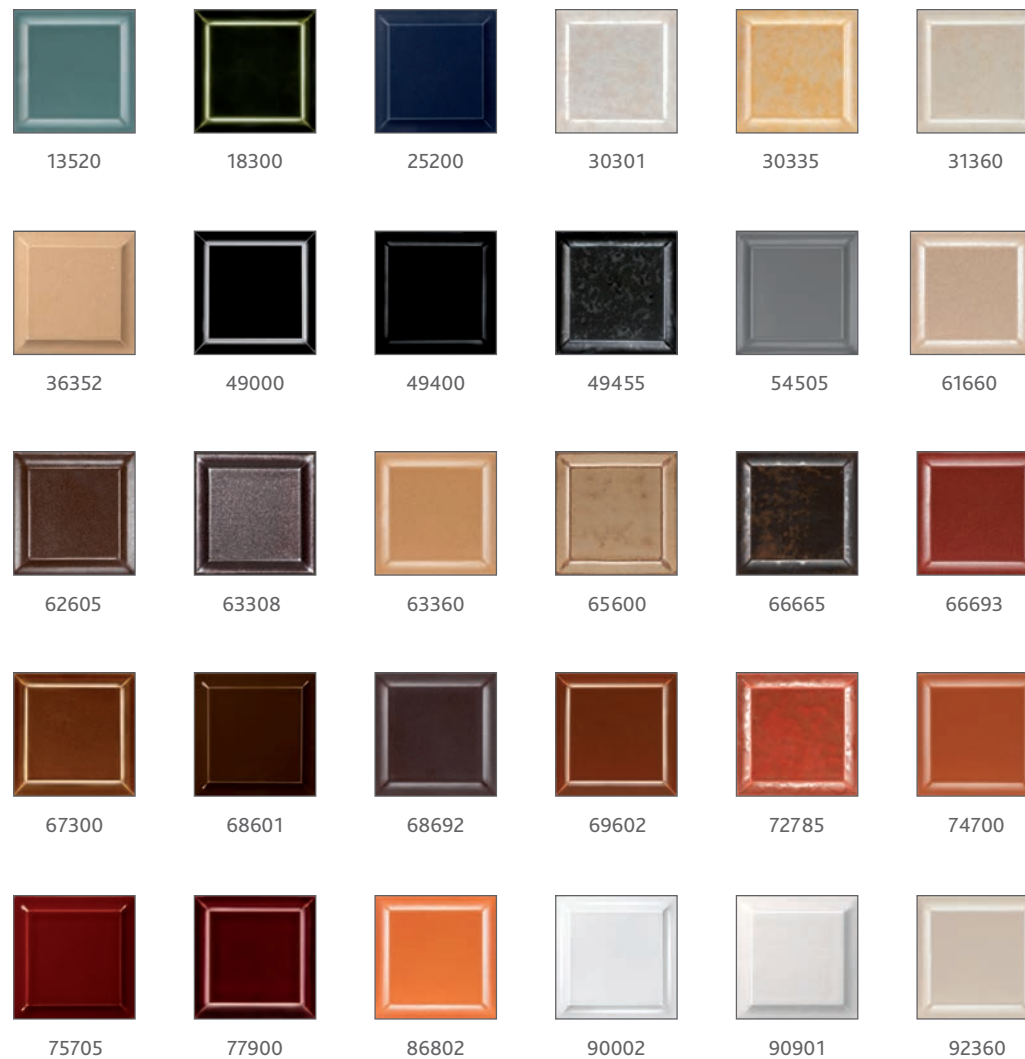
TALA 12  
керамика



TALA 13  
камень

## Образцы цветов глазури

Керамические изразцы чешского производства, современный дизайн и большое количество моделей, форм и цветов.



Цветовые варианты корпуса



Серый



Чёрный



Коричневый

Камень



Камень



Песчаник

# Технические параметры каминных печей

| Модель – название               | Номинальная мощность (кВт) | Регулируемая мощность (кВт) | Мощность водяного контура в режиме номинальной мощности (кВт) | Размеры В x Ш x Г (мм) | Диаметр дымохода (мм) | Диаметр ЦПВ (мм) | Высота до оси заднего подключения (мм) | Вес (кг) | КПД (%) | Тяга (Па) | Средний расход древесины (кг/ч) | Регулировка воздуха<br>PV = первичный воздух<br>SV = вторичный воздух<br>CPV = центральная подача воздуха | EN 13 240<br>15a B-VG<br>Din +<br>Bimschiv 2 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|------------------------|-----------------------|------------------|--|----------|---------|-----------|---------------------------------|---|--|
| ALPERA E01 керамика             | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 528 x 394        | 150                   | 120              | 863                                    | 123      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALPERA E01 камень               | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 528 x 394        | 150                   | 120              | 863                                    | 139      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALPERA E01 металл               | 4                          | 3–8                         |   | 974 x 528 x 394        | 150                   | 120              | 863                                    | 118      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALPERA F01 керамика             | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 520 x 318        | 150                   | 120              | 863                                    | 132      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALPERA F01 камень               | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 520 x 318        | 150                   | 120              | 863                                    | 160      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALPERA F01 металл               | 4                          | 3–8                         |   | 974 x 520 x 318        | 150                   | 120              | 863                                    | 120      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALPERA G01 керамика             | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 516 x 397        | 150                   | 120              | 863                                    | 135      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALPERA G01 камень               | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 516 x 397        | 150                   | 120              | 863                                    | 156      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALPERA G01 металл               | 4                          | 3–8                         |   | 974 x 516 x 397        | 150                   | 120              | 863                                    | 125      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| ALTEA керамика                  | 8                          | 4–11                        |   | 860 x 847 x 436        | 150                   | —                | 667                                    | 141      | 79      | 12        | 2,6                             | PV + SV   | ••   |
| ARONA керамика                  | 9                          | 4–12                        |   | 1830 x 568 x 441       | 150                   | 100              | 1630                                   | 450      | 90      | 12        | 2,6                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| AVILA керамика                  | 6                          | 4–11                        |   | 1201 x 519 x 414       | 150                   | 120              | 955                                    | 165      | 80      | 12        | 1,8                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| AVILA камень                    | 6                          | 4–11                        |   | 1203 x 519 x 414       | 150                   | 120              | 955                                    | 190      | 80      | 12        | 1,8                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| AVILA металл + камень           | 6                          | 4–11                        |   | 1203 x 519 x 414       | 150                   | 120              | 955                                    | 150      | 80      | 12        | 1,8                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| BELO 3S 01 металл + керамика    | 6                          | 4–11                        |   | 1121 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073                                   | 149      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| BELO 3S 02 металл + камень      | 6                          | 4–11                        |   | 1121 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073                                   | 157      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| BELO 3S 03 металл + металл      | 6                          | 4–11                        |   | 1198 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073                                   | 152      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| BELO 3S 04 металл + песчаник    | 6                          | 4–11                        |   | 1210 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073                                   | 152      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| BELO 3S 01 AKUM металл + металл | 6                          | 4–11                        |   | 1571 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073/1406                              | 176      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| BELORADO 01 керамика + керамика | 6                          | 4–11                        |   | 1211 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073                                   | 171      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| BELORADO 02 камень + камень     | 6                          | 4–11                        |   | 1211 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073                                   | 199      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••  |
| BELORADO 03 металл + металл     | 6                          | 4–11                        |   | 1198 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073                                   | 153      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••  |

| Модель – название                  | Номинальная мощность (кВт) | Регулируемая мощность (кВт) | Мощность водяного контура в режиме номинальной мощности (кВт) | Размеры В x Ш x Г (мм) | Диаметр дымохода (мм) | Диаметр ЦПВ (мм) | Высота до оси заднего подключения (мм) | Вес (кг) | КПД (%) | Тяга (Па) | Средний расход древесины (кг/ч) | Регулировка воздуха<br>PV = первичный воздух<br>SV = вторичный воздух<br>CPV = центральная подача воздуха | EN 13 240<br>15a B-VG<br>Din +<br>BimschV 2 |
|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|------------------------|-----------------------|------------------|--|----------|---------|-----------|---------------------------------|---|---|
| BELORADO 04 песчаник + песчаник    | 6                          | 4–11                        |   | 1211 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073                                   | 178      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| BELORADO 01 AKUM керамика + металл | 6                          | 4–11                        |   | 1570 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073/1405                              | 205      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| BELORADO 02 AKUM камень + металл   | 6                          | 4–11                        |   | 1571 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073/1406                              | 233      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| BELORADO 03 AKUM металл + металл   | 6                          | 4–11                        |   | 1570 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073/1405                              | 176      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| BELORADO 04 AKUM песчаник + металл | 6                          | 4–11                        |   | 1571 x 530 x 403       | 150                   | 120              | 1073/1406                              | 212      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| BROTO керамика                     | 9                          | 4–14                        |   | 838 x 712 x 408        | 150                   | —                | 674                                    | 123      | 82      | 12        | 2,7                             | PV + SV   | • •   |
| ESQUINA металл                     | 4,9                        | 3–8                         |   | 1510 x 397 x 397       | 150                   | 120              | 1360                                   | 184      | 80      | 12        | 1,2                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA 01 керамика                  | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 123      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA 02 камень                    | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 139      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA 03 металл                    | 4                          | 3–8                         |   | 974 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 118      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA 07 песчаник                  | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 127      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA 01 AKUM керамика             | 4                          | 3–8                         |   | 1312 x 528 x 398       | 150                   | 120              | 863/1133                               | 143      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA 02 AKUM камень               | 4                          | 3–8                         |   | 1312 x 528 x 398       | 150                   | 120              | 863/1133                               | 157      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA 03 AKUM металл               | 4                          | 3–8                         |   | 1312 x 528 x 398       | 150                   | 120              | 863/1133                               | 133      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA 04 AKUM песчаник             | 4                          | 3–8                         |   | 1312 x 528 x 398       | 150                   | 120              | 863/1133                               | 147      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA T01 керамика                 | 4                          | 3–8                         |   | 997 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 125      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA T02 камень                   | 4                          | 3–8                         |   | 997 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 137      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA T03 металл                   | 4                          | 3–8                         |   | 997 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 122      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| EVORA T07 песчаник                 | 4                          | 3–8                         |   | 997 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 128      | 80      | 10        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| GERONA керамика                    | 9                          | 4–14                        |   | 994 x 690 x 362        | 150                   | —                | 674                                    | 133      | 82      | 12        | 2,7                             | PV + SV   | • •   |
| HARO керамика                      | 9                          | 4–12                        |   | 974 x 554 x 417        | 150                   | —                | 855                                    | 120      | 82      | 12        | 2,7                             | PV + SV   | • •   |
| IRUN 01 керамика                   | 4,9                        | 3–8                         |   | 1113 x 458 x 458       | 150                   | 120              | 998                                    | 148      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| IRUN 02 камень + металл            | 4,9                        | 3–8                         |   | 1119 x 458 x 458       | 150                   | 120              | 998                                    | 167      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |



| Модель – название          | Номинальная мощность (кВт) | Регулируемая мощность (кВт) | Мощность водяного контура в режиме номинальной мощности (кВт) | Размеры В x Ш x Г (мм) | Диаметр дымохода (мм) | Диаметр ЦПВ (мм) | Высота до оси заднего подключения (мм) | Вес (кг) | КПД (%) | Тяга (Па) | Средний расход древесины (кг/ч) | Регулировка воздуха<br>PV = первичный воздух<br>SV = вторичный воздух<br>CPV = центральная подача воздуха | EN 13 240<br>15a B-VG<br>Din +<br>BimschV Z |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|------------------------|-----------------------|------------------|--|----------|---------|-----------|---------------------------------|---|---|
| IRUN 03 металл             | 4,9                        | 3–8                         |   | 1093 x 458 x 458       | 150                   | 120              | 998                                    | 134      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| IRUN 05 керамика (гладкая) | 4,9                        | 3–8                         |   | 1113 x 458 x 458       | 150                   | 120              | 998                                    | 148      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO 01 керамика         | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 123      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO 02 камень           | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 139      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO 03 металл           | 4                          | 3–8                         |   | 974 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 118      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO 04 песчаник         | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 127      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO 01 AKUM керамика    | 4                          | 3–8                         |   | 1312 x 528 x 398       | 150                   | 120              | 863                                    | 143      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO 02 AKUM камень      | 4                          | 3–8                         |   | 1312 x 528 x 398       | 150                   | 120              | 863                                    | 157      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO 03 AKUM металл      | 4                          | 3–8                         |   | 1312 x 528 x 398       | 150                   | 120              | 863                                    | 133      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO 04 AKUM песчаник    | 4                          | 3–8                         |   | 1312 x 528 x 398       | 150                   | 120              | 863                                    | 147      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO F01 керамика        | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 520 x 318        | 150                   | 120              | 863                                    | 132      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO F02 камень          | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 520 x 318        | 150                   | 120              | 863                                    | 160      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO F03 металл          | 4                          | 3–8                         |   | 974 x 520 x 318        | 150                   | 120              | 863                                    | 120      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO T01 керамика        | 4                          | 3–8                         |   | 996 x 520 x 318        | 150                   | 120              | 863                                    | 139      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO T02 камень          | 4                          | 3–8                         |   | 997 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 125      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO T03 металл          | 4                          | 3–8                         |   | 997 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 137      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LAREDO T04 песчаник        | 4                          | 3–8                         |   | 975 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 122      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LUGO 01 керамика           | 4                          | 3–8                         |   | 997 x 528 x 398        | 150                   | 120              | 863                                    | 128      | 80      | 12        | 1,3                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LUGO 02 камень             | 6                          | 4–11                        |   | 1213 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1095                                   | 218      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LUGO 03 металл             | 6                          | 4–11                        |   | 1180 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1095                                   | 159      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LUGO 04 песчаник           | 6                          | 4–11                        |   | 1213 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1095                                   | 195      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LUGO 01 AKUM керамика      | 6                          | 4–11                        |   | 1579 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1085/1430                              | 252      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| LUGO 02 AKUM камень        | 6                          | 4–11                        |   | 1579 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1085/1430                              | 285      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |

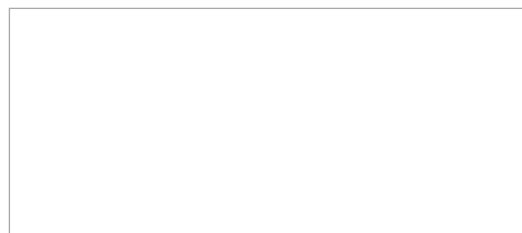
| Модель – название                         | Номинальная мощность (кВт) | Регулируемая мощность (кВт) | Мощность водяного контура в режиме номинальной мощности (кВт) | Размеры В x Ш x Г (мм) | Диаметр дымохода (мм) | Диаметр ЦПВ (мм) | Высота до оси заднего подключения (мм) | Вес (кг) | КПД (%) | Тяга (Па) | Средний расход древесины (кг/ч) | Регулировка воздуха<br>PV = первичный воздух<br>SV = вторичный воздух<br>CPV = центральная подача воздуха | EN 13 240<br>15a B-VG<br>Din +<br>BimschV 2 |
|---|----------------------------|-----------------------------|---|------------------------|-----------------------|------------------|--|----------|---------|-----------|---------------------------------|---|---|
| LUGO 03 АКУМ металл                       | 6                          | 4–11                        |   | 1579 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1085/1430                              | 224      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 04 АКУМ песчаник                     | 6                          | 4–11                        |   | 1579 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1085/1430                              | 263      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 01 W керамика, водяной теплообменник | 8                          | 4–14                        | 5   | 1385 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1244                                   | 324      | 88      | 12        | 2,1                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 02 W камень, водяной теплообменник   | 8                          | 4–14                        | 5   | 1385 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1244                                   | 360      | 88      | 12        | 2,1                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 03 W металл, водяной теплообменник   | 8                          | 4–14                        | 5   | 1359 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1244                                   | 299      | 88      | 12        | 2,1                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 04 W песчаник, водяной теплообменник | 8                          | 4–14                        | 5   | 1385 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1244                                   | 335      | 88      | 12        | 2,1                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 01 БАСК керамика                     | 6                          | 4–11                        |   | 1472 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1338                                   | 198      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 02 БАСК камень                       | 6                          | 4–11                        |   | 1472 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1338                                   | 236      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 03 БАСК металл                       | 6                          | 4–11                        |   | 1446 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1338                                   | 171      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| LUGO 04 БАСК песчаник                     | 6                          | 4–11                        |   | 1472 x 560 x 470       | 150                   | 120              | 1338                                   | 210      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| MALAGA N01 керамика                       | 4                          | 2–10                        |   | 1108 x 600 x 470       | 150                   | 120              | 918                                    | 194      | 80      | 12        | 1,1                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| MALAGA N03 керамика                       | 4                          | 2–10                        |   | 1554 x 600 x 470       | 150                   | 120              | 920/1362                               | 225      | 80      | 12        | 1,1                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| MERIDA керамика                           | 6                          | 4–11                        |   | 984 x 843 x 426        | 150                   | —                | 842                                    | 190      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV   | • • • •                                     |
| MERU N01 керамика                         | 6                          | 4–11                        |   | 1081 x 536 x 448       | 150                   | 120              | 946                                    | 169      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| MERU N02 камень                           | 6                          | 4–11                        |   | 1081 x 536 x 448       | 150                   | 120              | 946                                    | 208      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| MERU N03 металл                           | 6                          | 4–11                        |   | 1049 x 536 x 448       | 150                   | 120              | 946                                    | 153      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| MERU N04 металл + керамика                | 6                          | 4–11                        |   | 1081 x 536 x 448       | 150                   | 120              | 946                                    | 148      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| MERU N05 металл + камень                  | 6                          | 4–11                        |   | 1081 x 536 x 448       | 150                   | 120              | 946                                    | 162      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| NAVIA 01 керамика                         | 5,9                        | 4–11                        |   | 862 x 787 x 374        | 150                   | 120              | 729                                    | 164      | 80      | 12        | 1,78                            | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| NAVIA 02 камень                           | 5,9                        | 4–11                        |   | 862 x 787 x 374        | 150                   | 120              | 729                                    | 194      | 80      | 12        | 1,78                            | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| NAVIA 03 металл                           | 5,9                        | 4–11                        |   | 840 x 787 x 374        | 150                   | 120              | 729                                    | 157      | 80      | 12        | 1,78                            | PV + SV + CPV   | • • • •                                     |
| RIANO 01 металл                           | 6                          | 4–11                        |   | 880 x 810 x 410        | 150                   | —                | 762                                    | 138      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV   | • • • •                                     |
| RIANO 02 керамика                         | 6                          | 4–11                        |   | 904 x 834 x 434        | 150                   | —                | 762                                    | 155      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV   | • • • •                                     |

| Модель – название                         | Номинальная мощность (кВт) | Регулируемая мощность (кВт) | Мощность водяного контура в режиме номинальной мощности (кВт) | Размеры В x Ш x Г (мм) | Диаметр дымохода (мм) | Диаметр ЦПВ (мм) | Высота до оси заднего подключения (мм) | Вес (кг) | КПД (%) | Тяга (Па) | Средний расход древесины (кг/ч) | Регулировка воздуха<br>PV = первичный воздух<br>SV = вторичный воздух<br>CPV = центральная подача воздуха | EN 13 240<br>15a B-VG<br>Din +<br>BimschV Z |
|---|----------------------------|-----------------------------|---|------------------------|-----------------------|------------------|--|----------|---------|-----------|---------------------------------|---|---|
| RIANO 03 камень                           | 6                          | 4–11                        |   | 920 x 820 x 420        | 150                   | —                | 762                                    | 175      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV   | •••••                                       |
| RIANO N 01 металл                         | 6                          | 4–11                        |   | 995 x 827 x 410        | 150                   | 120              | 842                                    | 194      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| RIANO N 02 керамика + керамика            | 6                          | 4–11                        |   | 995 x 827 x 410        | 150                   | 120              | 842                                    | 194      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| RIANO N 03 камень + камень                | 6                          | 4–11                        |   | 995 x 827 x 410        | 150                   | 120              | 842                                    | 248      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| RIANO N 04 металл + керамика              | 6                          | 4–11                        |   | 995 x 827 x 410        | 150                   | 120              | 842                                    | 162      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| RIANO N 05 металл + камень                | 6                          | 4–11                        |   | 995 x 827 x 410        | 150                   | 120              | 842                                    | 184      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| RIANO W01 металл, водяной теплообменник   | 13                         | 8–16                        | 9   | 1046 x 810 x 459       | 150                   | —                | —                                      | 256      | 83      | 12        | 3,7                             | PV + SV   | •••••                                       |
| RIANO W02 керамика, водяной теплообменник | 13                         | 8–16                        | 9   | 1070 x 834 x 470       | 150                   | —                | —                                      | 270      | 83      | 12        | 3,7                             | PV + SV   | •••••                                       |
| RIANO W03 камень, водяной теплообменник   | 13                         | 8–16                        | 9   | 1086 x 820 x 463       | 150                   | —                | —                                      | 291      | 83      | 12        | 3,7                             | PV + SV   | •••••                                       |
| SORIA 01 керамика                         | 6                          | 4–11                        |   | 1551 x 548 x 540       | 150                   | 120              | 1370                                   | 223      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| STROMBOLI N01 камень                      | 6                          | 4–11                        |   | 1073 x 666 x 475       | 150                   | 120              | —                                      | 225      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| STROMBOLI N02 керамика                    | 6                          | 4–11                        |   | 1074 x 672 x 478       | 150                   | 120              | —                                      | 175      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| STROMBOLI N03 металл                      | 6                          | 4–11                        |   | 1074 x 672 x 478       | 150                   | 120              | —                                      | 155      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| STROMBOLI N04 песчаник                    | 6                          | 4–11                        |   | 1073 x 666 x 475       | 150                   | 120              | —                                      | 228      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV + CPV   | •••••                                       |
| TALA 01 металл                            | 6                          | 4–11                        |   | 1064 x 480 x 433       | 150                   | —                | 960                                    | 110      | 80      | 12        | 1,7                             | PV + SV   | •••••                                       |
| TALA 06 металл                            | 6                          | 4–11                        |   | 1064 x 500 x 390       | 150                   | —                | 960                                    | 110      | 78      | 12        | 1,8                             | PV + SV   | •••••                                       |
| TALA 09 керамика                          | 6                          | 4–11                        |   | 1118 x 628 x 396       | 150                   | —                | 960                                    | 150      | 78      | 12        | 1,8                             | PV + SV   | •••••                                       |
| TALA 10 металл, водяной теплообменник     | 9                          | 4–14                        | 4,5   | 1064 x 530 x 440       | 150                   | —                | 955                                    | 140      | 78      | 10        | 2,7                             | PV + SV   | •••••                                       |
| TALA 11 керамика, водяной теплообменник   | 9                          | 4–14                        | 4,5   | 1118 x 628 x 436       | 150                   | —                | 955                                    | 182      | 78      | 10        | 2,7                             | PV + SV   | •••••                                       |
| TALA 12 керамика                          | 6                          | 4–11                        |   | 1088 x 553 x 444       | 150                   | —                | 960                                    | 147      | 80      | 12        | 1,8                             | PV + SV   | •••••                                       |
| TALA 13 камень                            | 6                          | 4–11                        |   | 1095 x 539 x 430       | 150                   | —                | 960                                    | 163      | 80      | 12        | 1,8                             | PV + SV   | •••••                                       |



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

[www.romotop-kamin.ru](http://www.romotop-kamin.ru)



KK201603RUS

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и исправлять опечатки без предварительного уведомления.