



 **Romotop®**
impression



ТЕХНОЛОГИЯ И ДИЗАЙН БУДУЩЕГО

Содержание	стр.
Введение	4
Технология	
Камера сгорания	8
Регулятор горения	9
Съёмная ручка	10
Угловое стекло	11
Стабильный дверной профиль	12
Камера сгорания с шамотом и вермикулитом	13
Аккумуляционная масса МАММОТ	14
Каминные топки Impression S	16
Каминные топки Impression L	18
Каминные топки Impression R/L L	20
Каминные топки Impression R/L S	22
Каминные топки Impression C L	22
Технические параметры каминных топок	24

ТЕХНОЛОГИЯ
И ДИЗАЙН
БУДУЩЕГО



 Romotop®
impression

Каминные топки Impression

Техническое совершенство, бескомпромиссное качество и абсолютная надежность. Это комбинация, которая выражает индивидуальность серии каминов Impression. Позвольте себе быть очарованным и увлеченным в мир живого пламени, которое создает уникальную атмосферу.



Камера сгорания

Каждый из нас любит выбирать, поэтому мы не хотим, чтобы наши клиенты ограничивались только одним цветом шамота

В дополнение к классическому природному шамоту (светлый цвет), мы также предлагаем черные формы шамота. Это дает возможность соответствовать цвету интерьера камина вашему вкусу.



Ручка, регулятор горения

Камера сгорания, благодаря продуманным проектным решениям, при закрытой двери идеально герметична

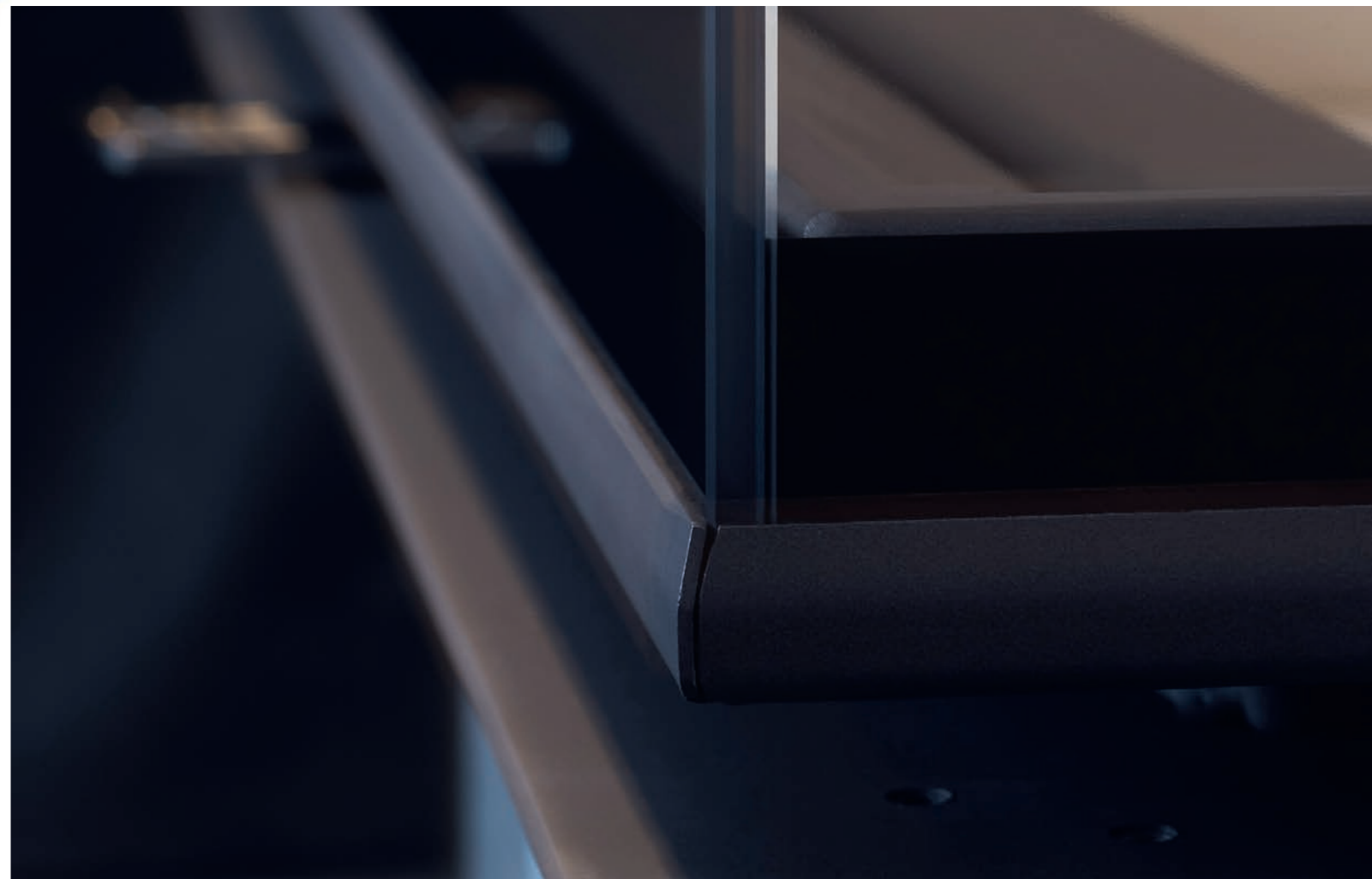
Пламя немедленно реагирует на движение регулятора и будет соответствовать вашим ожиданиям. Вам не нужно задаваться вопросом, каким путем перемещать ручку, всё ясно с первого взгляда. Ручка из полированной нержавеющей стали легко демонтируется и на её место может быть установлена автоматическая регулировка.



Съемная ручка

Съемная ручка обеспечивает чистый, беспрепятственный вид на огонь.

Удобная ручка, которую легко вставить в отверстие подъёмной двери. Если вы хотите установить фиксированную ручку, выберите дополнительный держатель [I2 MADLO 01].



Угловое стекло

Все угловые топки Impression оснащены раздельными стёклами.

Красивые простые поверхности стекла обеспечивают идеальный оптический эффект. Встроенные металлические пружины прижаты к стеклу, защищая их от смещения и трещин, обеспечивая при этом герметичность соединений.



Стабильный дверной профиль

Стабильность и устойчивость двери - один из самых важных элементов во всей каминной топке, поэтому мы используем специальный профиль из армированного проката.

Ребро по всей длине профиля защищает от выпадения уплотнителя и обеспечивает герметичность камеры сгорания. Все компоненты [болты, гайки] изготовлены по технологии FLOW DRILL, что гарантирует длительный срок службы используемых решений и даже после нескольких лет, это облегчает обслуживание.

В случае прямого остекления дверные профили оснащаются в стандартной комплектации двумя стёклами, что снижает теплопередачу в помещение.

Камера сгорания с вермикулитом

Чистое стекло и низкие выбросы. Это то, что мы ожидаем.

Благодаря бесколосниковой камере сгорания, которая дополнительно изолирована от дна вермикулитом, мы достигаем высоких температур горения. Дерево в бесколосниковой топке горит на тонком слое пепла. Каждая топка может быть легко преобразована в колосниковую без использования H2 ROST 01.



Аккумуляционная масса МАММОТН

- Высокая теплоёмкость материала.
- Обожжена при температуре 1000 °C, не выделяет никаких запахов.
- Массовая плотность массы 4 кг/л .
- Увеличивает теплоёмкость облицовки. Регулирует и продлевает теплоотдачу с течением времени.

Накопительный теплообменник МАММОТН

- Встроенный клапан для сокращения или расширения контура выхлопного газа (рэжиг или обогрев).
- Регулируемый стержень управления.
- Смотровая крышка для очистки в нижней части теплообменника.
- Герметичная сварная конструкция теплообменника.
- Регулируемые ножки.

Комплект аккумуляции МАММОТН

- Простой монтаж.
- Специальные прокладки между слоями накопительной массы.
- Можно купить верхнюю и / или боковую массу накопления МАММОТН.

Специальные прокладки между слоями.



P_R	Регулируемая мощность
%	КПД
Ø	Диаметр дымохода
■	Размер встраивания (В x Ш [х Г])

Каминные топки Impression S

Каминные топки Impression - идеальный выбор для всех, кто любит простой и минималистичный стиль, идеально сочетающийся с материалами премиум-класса.



Impression 2G 42.60.01

P _R	3,5–9,1 кВт
%	80,1 %
Ø	160 ММ
▀	600 × 420 ММ



Impression 2G 55.60.01

P _R	4,2–10,9 кВт
%	80,1 %
Ø	160 ММ
▀	600 × 545 ММ



Impression 2G 67.60.01

P _R	4,8–12,6 кВт
%	80,2 %
Ø	180 ММ
▀	600 × 670 ММ



Impression 2G 80.60.01

P _R	5,5–14,3 кВт
%	80,2 %
Ø	200 ММ
▀	600 × 795 ММ



Каминные топки Impression L

Если вы ищете и красоту, и функциональность, то каминная топка IMPRESSION с подъемной дверцей - это правильный выбор для вас. Украсьте свой дом оригинальными элементом, созданным для того, чтобы стать изюминкой в вашем интерьере.



Impression 2G L 67.60.01

P _R	4,8–12,6 кВт
%	80,2 %
Ø	180 ММ
▀	600 × 670 ММ

A*



Impression 2G L 80.60.01

P _R	5,5–14,3 кВт
%	80,2 %
Ø	200 ММ
▀	600 × 800 ММ

A*



Impression 2G L 93.60.01

P _R	6,5–16,9 кВт
%	80,8 %
Ø	200 ММ
▀	600 × 930 ММ

A*



Impression 2G L 118.60.01

P _R	8,1–20,9 кВт
%	80,2 %
Ø	200 ММ
▀	600 × 1180 ММ

A*

Каминные топки Impression R/L L

Тщательно сбалансированные пропорции, чистые линии и доминирующее большое угловое остекление делают угловую топку IMPRESSION с подъемной дверью идеальным выбором. Неподвластный течению времени дизайн делает его идеально подходящим, особенно в современных интерьерах.



Impression R 2G L 58.60.34.21

P _R	3,7–9,6 кВт
%	81,6 %
Ø	180 ММ
■	601 × 656 × 412 ММ



Impression R 2G L 71.60.34.21

P _R	5,0–13,0 кВт
%	81,0 %
Ø	200 ММ
■	601 × 781 × 412 ММ



Impression R 2G L 83.60.34.21

P _R	6,2–16,1 кВт
%	81,1 %
Ø	200 ММ
■	601 × 906 × 412 ММ

Каминные топки Impression R/L S

Угловые топки Impression проработаны до мельчайших деталей, чтобы ежедневный обогрев стал для вас приятным занятием. Дизайн углового остекления отличается небольшими, но тщательно продуманными деталями, которые придают серии IMPRESSION неповторимый шарм и эксклюзивность.



Impression R 2G S 58.60.34.21

P _R	3,7–9,6 кВт
%	81,6 %
Ø	180 мм
■	600 × 613 × 369 мм

A+



Impression R 2G S 71.60.34.21

P _R	5,0–13,0 кВт
%	81,0 %
Ø	200 мм
■	600 × 738 × 369 мм

A+

Каминные топки Impression C L

Наши инженеры разработали абсолютную жемчужину коллекции IMPRESSION. Каминная топка с необычайно высоким трехсторонним остеклением способна передавать максимум тепла в живое пространство, освещая весь интерьер игрой пламени. Вам нравится обустраивать интерьер до мельчайших деталей? Выберите цвет шамота - натуральный или черный. Инновационный дизайн и применение передовых материалов - это признак каминных топок серии IMPRESSION.



Impression C 2G L 67.61.34.21

P _R	5,2–13,4 кВт
%	82,0 %
Ø	180 мм
■	611 × 764 × 406 мм

A+



Impression C 2G L 80.61.34.21

P _R	6,3–16,4 кВт
%	84,4 %
Ø	180 мм
■	611 × 894 × 406 мм

A+

Технические параметры каминных топок *impression*



Модель - Название	Impression 2G 42.60.01	Impression 2G 55.60.01	Impression 2G 67.60.01	Impression 2G 80.60.01
Артикул	I2E 01	I2F 01	I2G 01	I2H 01
Спецификация	прямая, боковое открывание	прямая, боковое открывание	прямая, боковое открывание	прямая, боковое открывание
Номинальная мощность (кВт)	7,0	8,4	9,7	11,0
Регулируемая мощность (кВт)	3,5–9,1	4,2–10,9	4,8–12,6	5,5–14,3
КПД (%)	80,1	80,1	80,2	80,2
Тяга (Па)	11	11	12	12
Вес, включая тёмную/светлую камеру горения (кг)	157/149	182/172	213/201	238/225
Размеры В x Ш x Г (мм)	1316 × 598 × 447	1316 × 723 × 447	1354 × 848 × 447	1369 × 973 × 447
Диаметр ЦПВ (мм)	125	125	150	150
Диаметр дымохода (мм)	160	160	180	200
Размеры встраивания В x Ш (мм)	600 × 420	600 × 545	600 × 670	600 × 795
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+	A+
EN 13 240	•	•	•	•
15a B-VG	•	•	•	•
Din +	•	•	•	•
BimschV 2	•	•	•	•



Модель - Название	Impression L/R 2G L 58.60.34.21	Impression L/R 2G L 71.60.34.21	Impression L/R 2G L 83.60.34.21
Артикул	IL/R2LF 21	IL/R2LG 21	IL/R2LH 21
Спецификация	угловая, подъёмная дверца с раздельным стеклом	угловая, подъёмная дверца с раздельным стеклом	угловая, подъёмная дверца с раздельным стеклом
Номинальная мощность (кВт)	7,4	10	12,4
Регулируемая мощность (кВт)	3,7–9,6	5,0–13,0	6,2–16,1
КПД (%)	81,6	81,0	81,1
Тяга (Па)	11	12	11
Вес, включая тёмную/светлую камеру горения (кг)	261/253	293/283	322/310
Размеры В x Ш x Г (мм)	1501 × 818 × 574	1531 × 943 × 574	1531 × 1068 × 574
Диаметр ЦПВ (мм)	125	150	150
Диаметр дымохода (мм)	180	200	200
Размеры встраивания В x Ш (мм)	601 × 656 × 412	601 × 781 × 412	601 × 906 × 412
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
EN 13 240	•	•	•
15a B-VG	•	•	•
Din +	•	•	•
BimschV 2	•	•	•



Модель - Название	Impression 2G L 67.60.01	Impression 2G L 80.60.01	Impression 2G L 93.60.01	Impression 2G L 118.60.01
Артикул	I2LG 01	I2LH 01	I2LJ01	I2LL01
Спецификация	прямая, подъёмная дверца	прямая, подъёмная дверца	прямая, подъёмная дверца	прямая, подъёмная дверца
Номинальная мощность (кВт)	9,7	11,0	13,0	16,1
Регулируемая мощность (кВт)	4,8–12,6	5,5–14,3	6,5–16,9	8,1–20,9
КПД (%)	80,2	80,2	80,8	80,2
Тяга (Па)	12	12	11	10
Вес, включая тёмную/светлую камеру горения (кг)	275/264	307/295	339/324	390/383
Размеры В x Ш x Г (мм)	1538 × 1005 × 529	1538 × 1135 × 529	1538 × 1265 × 529	1538 × 1515 × 529
Диаметр ЦПВ (мм)	150	150	150	150
Диаметр дымохода (мм)	180	200	200	200
Размеры встраивания В x Ш (мм)	600 × 670	600 × 800	600 × 930	600 × 1180
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+	A+
EN 13 240	•	•	•	•
15a B-VG	•	•	•	•
Din +	•	•	•	•
BimschV 2	•	•	•	•



Модель - Название	Impression L/R 2G S 58.60.34.21	Impression L/R 2G S 71.60.34.21
Артикул	IL/R2SF 21	IL/R2SG 21
Спецификация	угловая, боковое открывание, дверца с раздельным стеклом	угловая, боковое открывание, дверца с раздельным стеклом
Номинальная мощность (кВт)	7,4	10,0
Регулируемая мощность (кВт)	3,7–9,6	5,0–13,0
КПД (%)	81,6	81,0
Тяга (Па)	11	12
Вес, включая тёмную/светлую камеру горения (кг)	174/166	205/195
Размеры В x Ш x Г (мм)	1324 × 703 × 487	1369 × 828 × 487
Диаметр ЦПВ (мм)	125	150
Диаметр дымохода (мм)	180	200
Размеры встраивания В x Ш (мм)	600 × 613 × 369	600 × 738 × 369
Класс энергоэффективности	A+	A+
EN 13 240	•	•
15a B-VG	•	•
Din +	•	•
BimschV 2	•	•

Технические параметры каминных топок *impression*

 Romotop®
impression



Модель - Название

Impression C 2G
L 67.61.34.21

Impression C 2G
L 80.61.34.21

Артикул	IC2LF 21	IC2LG 21
Спецификация	трехсторонняя, подъёмная дверца с раздельным стеклом	трехсторонняя, подъёмная дверца с раздельным стеклом
Номинальная мощность (кВт)	10,3	12,6
Регулируемая мощность (кВт)	5,2–13,4	6,3–16,4
КПД (%)	82,0	84,4
Тяга (Па)	12	11
Вес, включая тёмную/светлую камеру горения (кг)	274/271	305/299
Размеры В x Ш x Г (мм)	1625 × 786 × 610	1625 × 916 × 610
Диаметр ЦПВ (мм)	150	150
Диаметр дымохода (мм)	180	180
Размеры встраивания В x Ш (мм)	611 × 764 × 406	611 × 894 × 406
Класс энергоэффективности	A+	A+
EN 13 240	•	•
15a B-VG	•	•
Din +	•	•
BimschV 2	•	•







www.romotop-kamin.ru