


Купить печь на
Prometall.ru:



PRO
METALL

каталог продукции



ООО «ПроМеталл»
г.Воронеж, ул.Базовая 8, литер 1а, офис 4
тел.: 8 800 707 30 96
E-mail: info@prometall.ru
Youtube: Завод Прометалл

О заводе «ПроМеталл»

Завод «ПроМеталл» — российский производитель чугунных литых печей для дома и бани. Каждая модель, выпускаемая нашим заводом — это авторская разработка конструкторов «ПроМеталл», от чертежей и форм для отливки до готового изделия. С 2019 года более 50 000 домов и сердец покупателей согреты теплом печей «ПроМеталл».

На сегодняшний день продукция завода представлена на рынке следующими торговыми марками:

- Банные печи и аксессуары «Атмосфера»
- Отопительные печи «Бахта» и «Бахтинка»
- Интерьерные печи-камины «Маэстро»

Купить печи и комплектующие от «ПроМеталл» можно в интернет-магазине на сайте завода-производителя prometall.ru, в студиях банного дизайна «Атмосфера» и более чем в 500 точках продаж по всей России у наших партнеров.

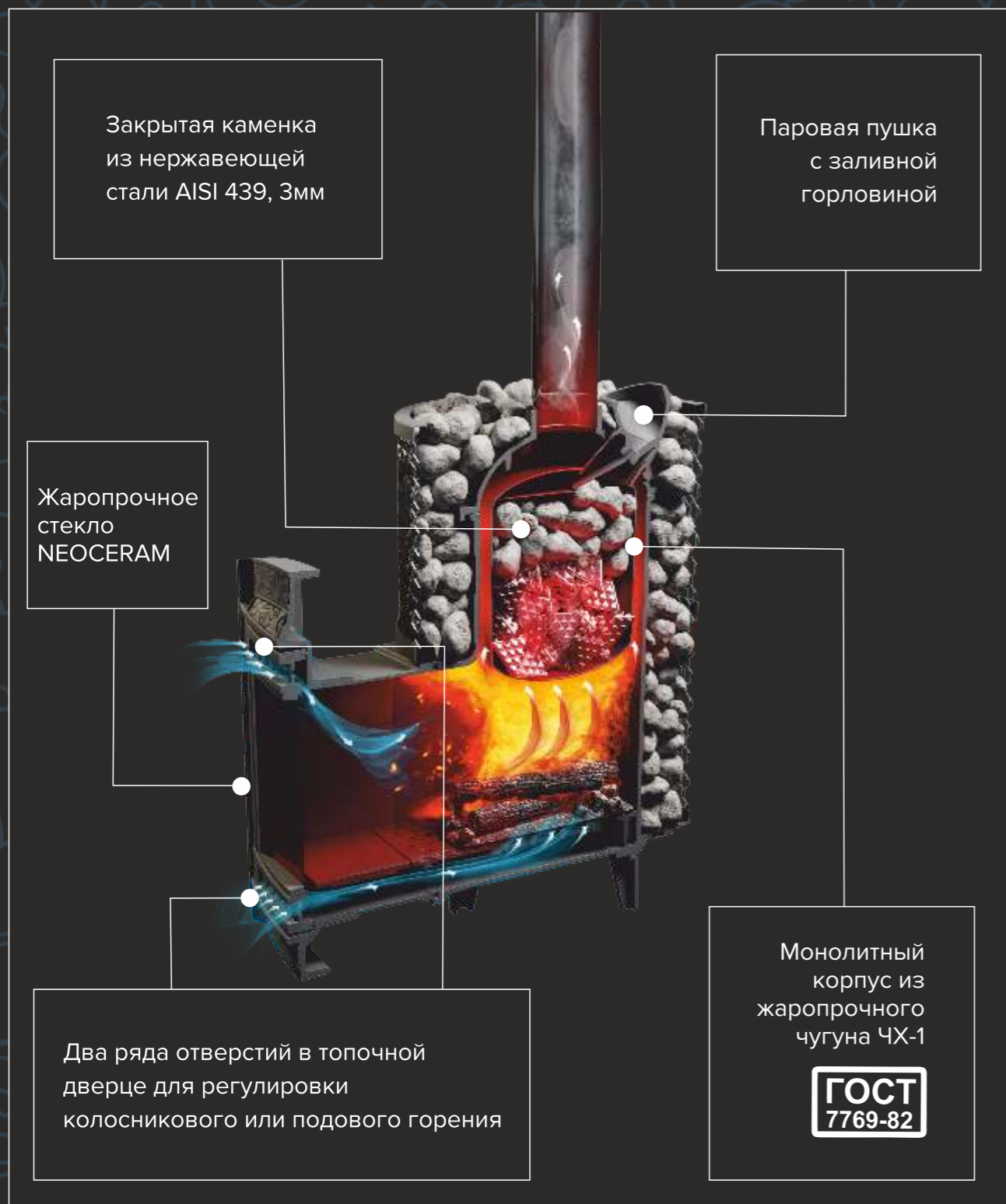
Печи от «ПроМеталл» — это сердце вашего дома!



«Атмосфера» — эстетика высоких технологий, воплощенная в чугуне

Печь изготовлена методом литья из жаростойкого чугуна ЧХ-1. Внутренняя каменка изготовлена из нержавеющей стали AISI 439 и оснащена паровой пушкой.

Наличие внутренней и внешней каменки дает возможность выбирать подходящий режим прогрева парной. Линейка печей «Атмосфера» включает в себя модели для объема парной до 40 м³.



Эксклюзивные преимущества банной печи «Атмосфера»



Самый горячий поток дыма проходит в центре, не соприкасаясь со стенками дымохода



Пушка обеспечивает подачу в парную идеального мелкодисперсного пара



Вода попадает во внутреннюю каменку через удобную заливную горловину



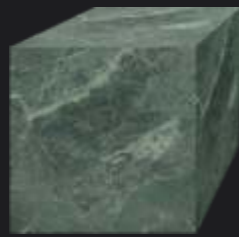
Форма топки с винтовыми каналами «закручивает» пламя, увеличивая КПД печи на 30%

Выбирай свою «Атмосферу»!

Сетка нержавеющая



Натуральный камень



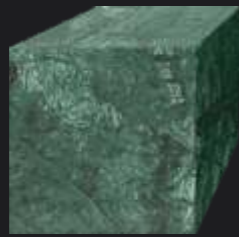
«Змеевик»



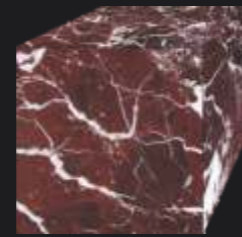
«Окаменевшее дерево»



«Россо Леванто»



«Верде Гватемала»



«Жадеит»

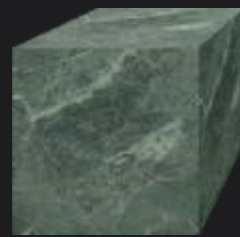


«Талькохлорит»

Комбинированная отделка



+



Сетка нержавеющая

«Змеевик»



+



Сетка нержавеющая

«Талькохлорит»



+

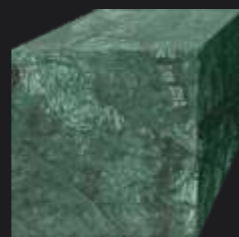


Сетка нержавеющая

«Россо Леванто»



+



Сетка нержавеющая

«Верде Гватемала»



+



Сетка нержавеющая

«Жадеит»



+



Сетка нержавеющая

«Окаменевшее дерево»

Сердце печи «Атмосфера» —
каменка из нержавеющей стали

Каменки из нержавеющей стали — лучший выбор для банных печей. Такие каменки устойчивы к резким перепадам температур, они быстро нагреваются и обеспечивают самый чистый и полезный пар без примесей. Мы выпускаем две линейки каменок, для всего модельного ряда печей «Атмосфера».

Каменка из нержавеющей стали

Основные характеристики	Каменка М	Каменка L	Каменка XL
Объем	13л	18л	24л
Дно из стали	AISI 439		
Толщина дна/стенок	3мм		
Вес камней	18-25кг	25-30кг	40-45кг
Вес каменки	7,5кг	9,2кг	11кг



Каменка в разрезе

Плюсы каменки из нержавеющей стали:

- Быстро нагревается
- Вместительная

Каменка с усиленным дном и встроенными пирамидками из нержавеющей стали



Каменка в разрезе

Основные характеристики	Каменка М+	Каменка L+	Каменка XL+
Объем	7л	12л	18л
Дно из стали	AISI 420		
Толщина дна	50мм		
Вес пирамидок	24кг		
Вес камней	12-15кг	18-22кг	25-30кг
Вес каменки	29,5кг	31,2кг	33кг

Плюсы каменки с усиленным дном:

- Заменяет 48 пирамидок из нержавеющей стали
- Дольше остывает
- Долговечная

Варианты установки печи «Атмосфера»

Существует два самых распространенных способа установки банной печи, в зависимости от того как планируется ее топить: из предбанника (с выносной топкой) или непосредственно в парной. Вариант установки выбирают с учетом особенностей бани и предпочтений владельца. Учитывается также и возможность обогрева смежных помещений.

Для удобства наших покупателей каждую из моделей печей «Атмосфера» мы выпускаем в двух вариантах:

- с коротким топливным тоннелем
- с длинным топливным тоннелем

Печи с длинным топливным тоннелем

Лучший вариант с точки зрения безопасности, чистоты и экономии площади в парной.

Особенности:

1. Для вывода топливного канала в соседнее помещение потребуется предусмотреть технологическое отверстие в стене на этапе строительства бани.
2. В случае реконструкции уже готовой бани необходимо вырезать в стене окно для выноса топочной дверцы.



Печи с коротким топливным тоннелем

Установленные целиком внутри парной печи подходят для самых компактных бань. Их просто и легко топить.

Особенности:

1. Требуют постоянного поддержания приемлемого уровня влажности.
2. Необходимо своевременно обеспечивать приток кислорода в парную.

«Атмосфера» — универсальная печь для бани

Главное преимущество печи «Атмосфера» перед другими печами для бани заключается в ее многофункциональности. Вам нет необходимости выбирать что-то одно — сауну, хаммам или классическую русскую баню. «Атмосфера» поддерживает все три режима работы и легко позволяет менять режимы парения по вашему усмотрению.

Режим «Русская баня»

Температура 60-70°C,
Влажность 60-80%

При этом режиме, сочетающим высокую влажность и относительно небольшую температуру, воздух в помещении становится «седым»: в нем содержится столько пара, что его видно невооруженным глазом. Влажность поддерживается на высоком уровне путем подливания воды в печь, а температура регулируется простым открыванием и закрыванием двери в парную.





Режим «Сауна»

Температура 70-110°C,
Влажность 10-15%

В парном помещении поддерживается высокая температура при практически полностью отсутствующей влажности.

Финские сауны относятся к суховоздушным баням, где температура может повышаться до +130°C.

Чаще всего температура держится в приемлемом для большинства уровне в +90-110 °С.

Режим «Хаммам»

Температура до 50°C,
Влажность 99%

В парной достигается максимальная влажность, близкая к 100%.

В результате чего пот практически не испаряется с тела, а влага даже частично конденсируется на теле.

Температура в помещении — невысокая, и именно из-за этого она легко переносится женщинами, детьми и пожилыми людьми.



Таблица технических характеристик линейки банных печей «Атмосфера»

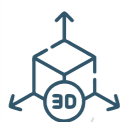
	M		L					XL			XXL*	V*
Варианты исполнения	КТТ сетка	Сетка	КТТ сетка	Сетка	Комби	Ламели	Облицовка	Сетка	Ламели	Облицовка	Сетка	Сетка
Объём парной, м ³	до 14		12 - 24					18 - 32			25 - 35	25 - 40
Объём закрытой каменки, л (стандартная / усиленная каменка)	13 / 7		18 / 12					24 / 18			13 и 18	42
Камней во внутренней каменке, кг (стандартная / усиленная каменка)	18 - 25 / 12 - 15		25 - 30 / 18 - 22					40 - 45 / 25 - 30			18 - 22 27 - 32	67
Масса камней в сетке, кг	90 - 110		120 - 150		60	—	30	160 - 200	—	30	220 - 280	220 - 280
Размер без упаковки (Д/Ш/В), мм	660/560/785	805/560/785	660/575/955	805/575/955	775/575/955	775/575/955	840/575/955	805/575/1035	775/575/1035	840/575/1035	930/575/1300	1035/775/1025
Масса печи в сборе, кг (стандартная / усиленная каменка)	119 / 141	135 / 157	157 / 179	175 / 197	197 / 219	225,6 / 247,6	368,4 / 390,4	181 / 203	234,6 / 256,6	383 / 405	236 / 280	251
Размер печи в упаковке (Д/Ш/В), мм	735/770/950	880/770/950	735/770/1120	880/770/1120	880/770/1120	880/770/1120	880/770/1120	880/770/1200	880/770/1200	880/770/1200	1000/770/1500	1130/915/1210
Масса печи в упаковке, кг (стандартная / усиленная каменка)	147,5 / 169,5	162 / 184	188 / 210	211 / 233	233 / 255	Печь 220 / 242 Ламели 55,2	Печь 220 / 242 Облицовка 250	217 / 239	Печь 222 / 244 Ламели 58	Печь 222 / 244 Облицовка 260	278 / 322	304
Объём топки, л	48		54					60				
Рекомендуемая длина дров, мм	до 350	до 400	до 350	до 400								
Размер экрана, мм	240x270		315x310									
Материал и толщина встроенной каменки (стандартная / усиленная)	Стенка, дно 3мм (AISI 439) / Стенка 3мм (AISI 439), дно 50мм (AISI 420)										Стенка, дно 3мм (AISI 439)	
Масса заряда встроенной каменки, кг (стандартная / усиленная)	29 / 43		36 / 51					53 / 60			65 / 94	86
Материал корпуса, дверки и купола	Чугун ЧХ-1											
Толщина топки, мм	9-11											
Диаметр дымохода внутренний/внешний, мм	115/140										130/150	
Гарантия	36 месяцев											

*Модели «Атмосфера XXL» и «Атмосфера V» рекомендуются к установке в коммерческих банях

Облицовка

Сетка для камней из нержавеющей стали

- Арт.: p0041 - обычная каменка, длинный топливный тоннель
- Арт.: p00411 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
- Арт.: p00412 - обычная каменка, короткий топливный тоннель
- Арт.: p00413 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Длинный топливный тоннель



Облицовка

Сетка для камней из нержавеющей стали

- Арт.: p0048 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
- Арт.: p00481 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
- Арт.: p00482 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
- Арт.: p00483 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Длинный топливный тоннель



Короткий топливный тоннель



Короткий топливный тоннель



Усиленная каменка, длинный топливный тоннель



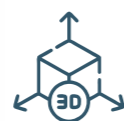
Стандартная каменка, короткий топливный тоннель





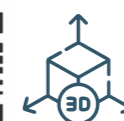
Облицовка
Комби сетка и
ламели «Змеевик»

Арт.: p0066 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00661 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00662 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p00663 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка
Комби сетка и
ламели «Россо Леванто»

Арт.: p0117 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01171 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01172 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p01173 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



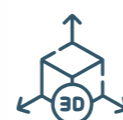
Облицовка
Комби сетка и
ламели «Окаменевшее дерево»

Арт.: p0086 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00861 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00862 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p00863 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



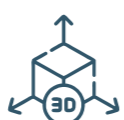
Облицовка
Комби сетка и
ламели «Верде Гватемала»

Арт.: p0118 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01181 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01182 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p01183 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



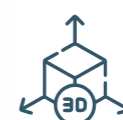
Облицовка
Комби сетка и
ламели «Талькохлорит»

Арт.: p0171 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01711 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01712 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p01713 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка
Комби сетка и
ламели «Жадеит»

Арт.: p0119 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01191 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01192 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p01193 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Змеевик»

Арт.: p0054 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p0143 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p00541 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p01431 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Жадеит»

Арт.: p0120 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p0141 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p01201 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p01411 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Верде Гватемала»

Арт.: p0089 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p0140 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p00891 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p01401 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Россо Леванто»

Арт.: p0081 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p0139 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p00811 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p01391 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Окаменевшее дерево»

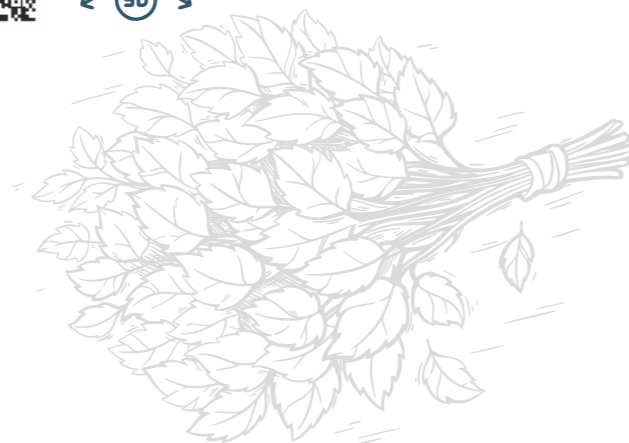
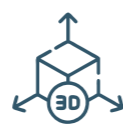
Арт.: p0072 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p0142 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p00721 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p01421 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Талькохлорит»

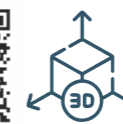
Арт.: p0163 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p01631 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p01632 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p01633 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

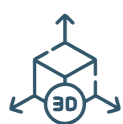
Сетка для камней из нержавеющей стали

Арт.: p0001 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p0126 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p00011 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p01261 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка «Талькохлорит»

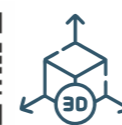
Арт.: p0147 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p01471 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p01472 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p01473 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Россо Леванто»

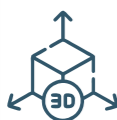
Арт.: p0082 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p00821 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
 Арт.: p00822 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
 Арт.: p00823 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Окаменевшее дерево»

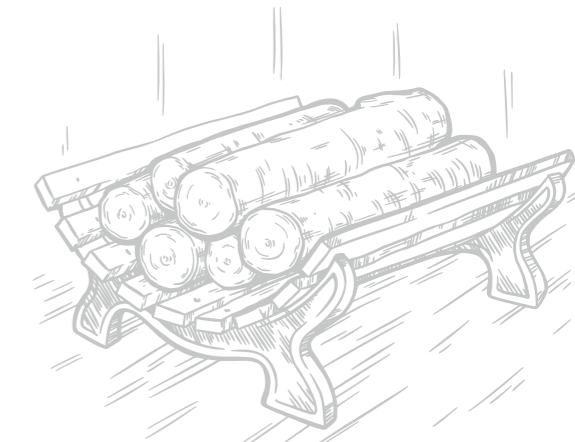
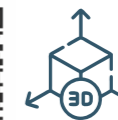
Арт.: p0073 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00731 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00732 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p00733 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Змеевик»

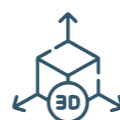
Арт.: p0019 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00191 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00192 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p00193 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Верде Гватемала»

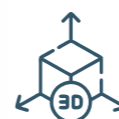
Арт.: p0090 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00901 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p00902 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p00903 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

Ламели «Жадеит»

Арт.: p0121 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01211 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель
Арт.: p01212 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель
Арт.: p01213 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Облицовка

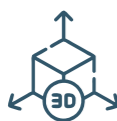
Ламели «Талькохлорит»

Арт.: p0164 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель

Арт.: p01641 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель

Арт.: p01642 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель

Арт.: p01643 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



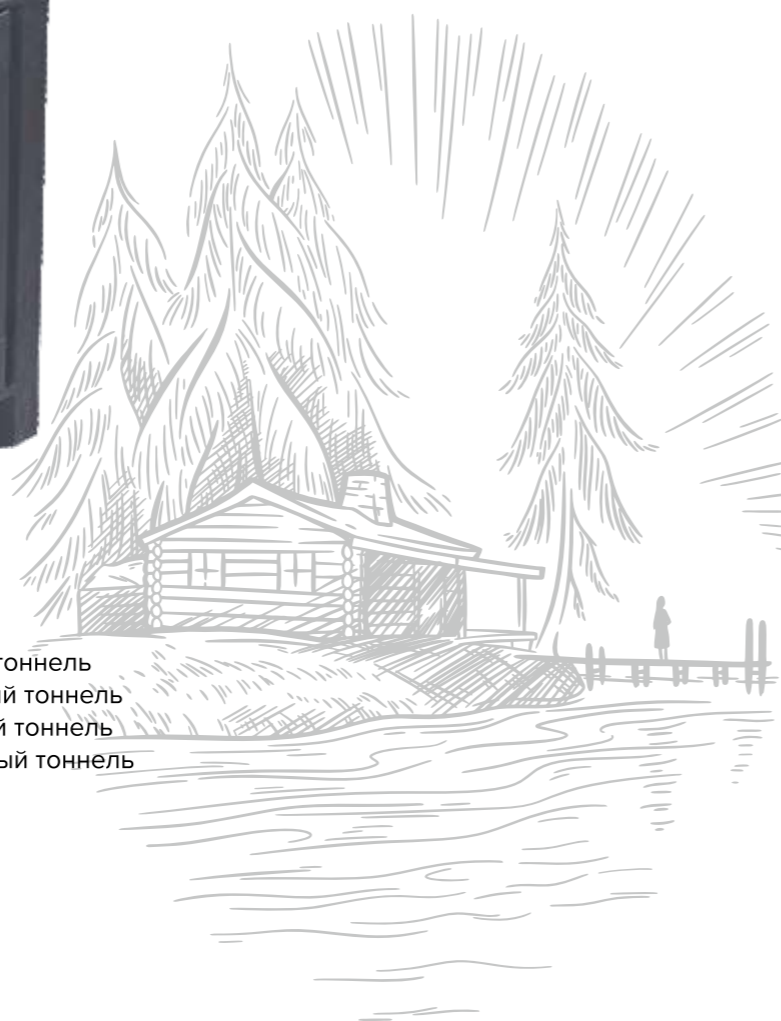
Облицовка «Талькохлорит»

Арт.: p0149 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель

Арт.: p01491 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель

Арт.: p01492 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель

Арт.: p01493 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель



Модель «Атмосфера XXL» профессиональная банная печь увеличенного объема.

Основная специфика: **2 внутренние закрытые каменки из нержавеющей стали**

Облицовка

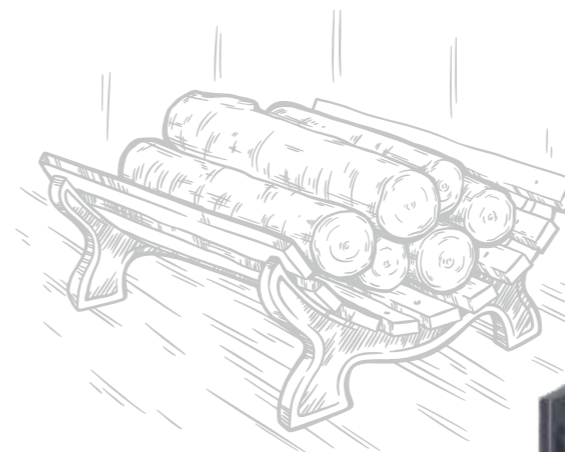
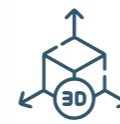
Сетка для камней из нержавеющей стали

Арт.: p0057 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель

Арт.: p00571 - усиленная каменка, длинный топливный тоннель

Арт.: p00572 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель

Арт.: p00573 - усиленная каменка, короткий топливный тоннель



! Рекомендовано
для коммерческих бань

Модель «Атмосфера V» профессиональная банная печь повышенной мощности для дома и коммерческой бани

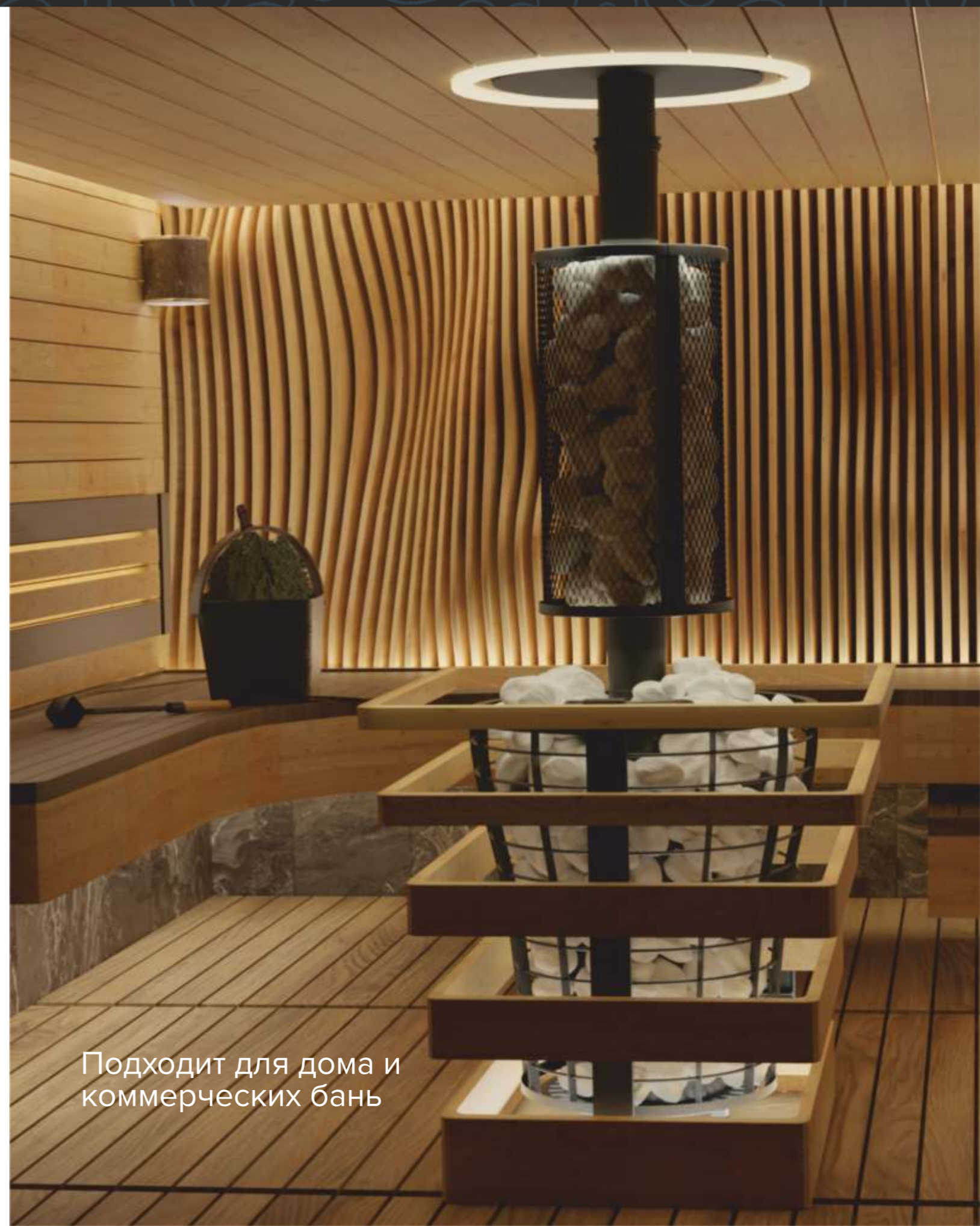
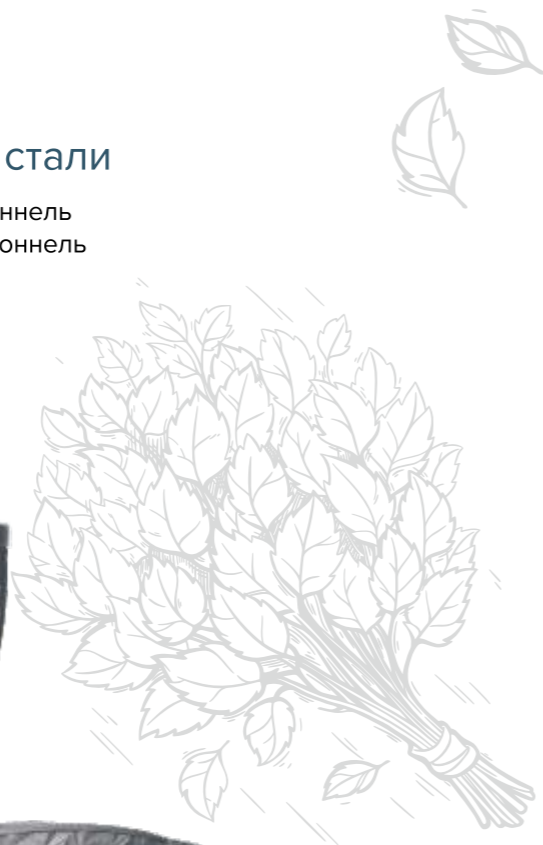
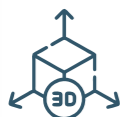
Основная специфика: **Эргономичная воронкообразная форма корпуса и сетки. Внутренняя каменка увеличенного объема**

Облицовка

Сетка для камней из нержавеющей стали

Арт.: p0127 - стандартная каменка, длинный топливный тоннель

Арт.: p01271 - стандартная каменка, короткий топливный тоннель



Подходит для дома и коммерческих бань



Сетки-каменки натрубные для печей «Атмосфера»

Труба дымохода является источником сильного теплового и инфракрасного излучения. Сетка-каменка защищает от излучения, уменьшая поверхность открытой трубы, снимает тепло с ее стенок и направляет его на прогрев камней. Легко монтируется на трубу дымохода в любой момент, в том числе и на печь, которая уже установлена*.

Нержавеющая сталь



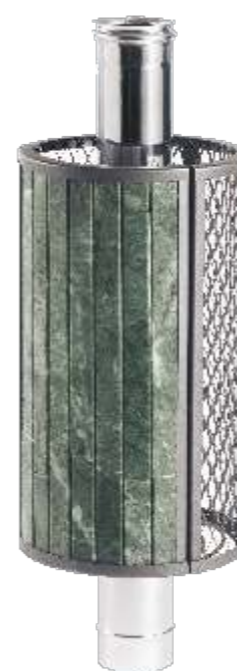
Ламели
«Окаменевшее дерево»



Ламели
«Талькохлорит»



Ламели
«Змеевик»



Ламели
«Россо леванто»



Ламели
«Жадеит»



Ламели
«Верде гватемала»



*Обратите внимание: труба дымохода приобретается отдельно

Стартовый дымоход, 115/136



Стартовый элемент из жаропрочного чугуна ЧХ-1.

Стартовый дымоход с шибером, 115/136



Шибер предназначен для регулирования интенсивности процесса горения в печи.

Чугунный дымоход, 74см

Литая труба из жаропрочного чугуна ЧХ-1 совместима со всем модельным рядом банных печей «Атмосфера».



Диаметр 115/130мм
Масса 17кг
Размер (ВхДхШ) 740x130x130мм

Совместим со всем модельным рядом банных печей «Атмосфера», кроме «Атмосфера V»

Обратите внимание: Чугунный дымоход с фирменным узором идеально сочетается с порталами печей «Атмосфера»



Диаметр 130/150мм
Масса 19кг
Размер (ВхДхШ) 740x150x150мм

Совместим с моделями «Атмосфера V» и «Маэстро»

Стартовый дымоход разборный, 115/136



Стартовый разборный элемент из жаропрочного чугуна ЧХ-1.

Стартовый дымоход разборный с шибером, 115/136



Шибер предназначен для регулирования интенсивности процесса горения в печи.

Стартовый дымоход с ревизией, 115/136



Ревизия обеспечивает легкий доступ к внутренней стенке дымохода для удаления сажи.

Стартовый дымоход с ревизией и шибером, 115/136



Ревизия обеспечивает легкий доступ к внутренней стенке дымохода для удаления сажи.
Шибер предназначен для регулирования интенсивности процесса горения в печи.

Удлинитель тоннеля «Атмосфера»



Удлинитель тоннеля и колосникового дна

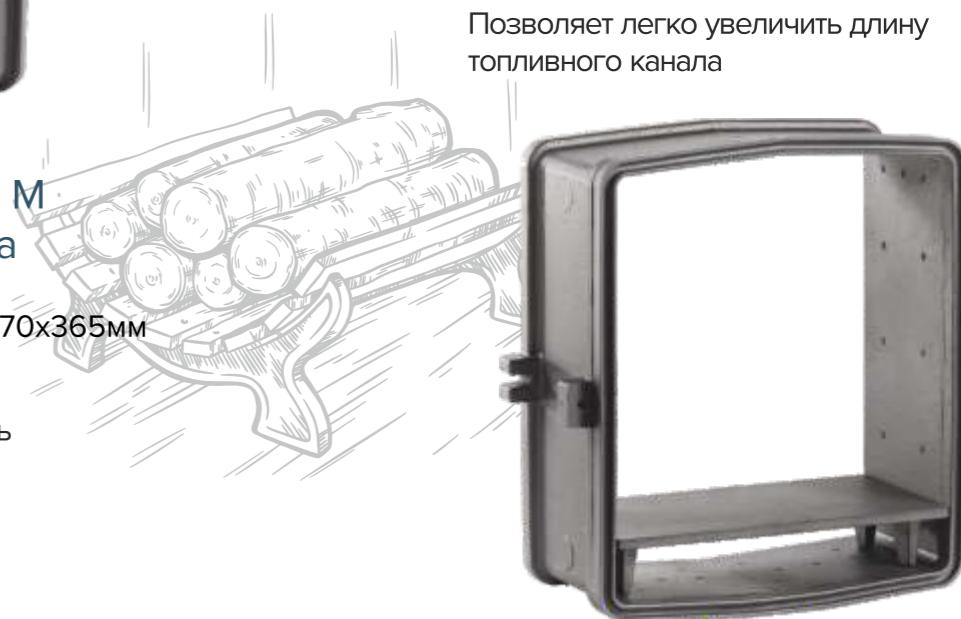
Размер (ВхДхШ) — 416x165x398мм
Масса — 18,3кг

Позволяет легко увеличить длину топливного канала

Удлинитель тоннеля M и колосникового дна

Размер (ВхДхШ) — 355x170x365мм
Масса — 16,5кг

Позволяет легко увеличить длину топливного канала



Комплект модернизации до «Атмосферы XL»

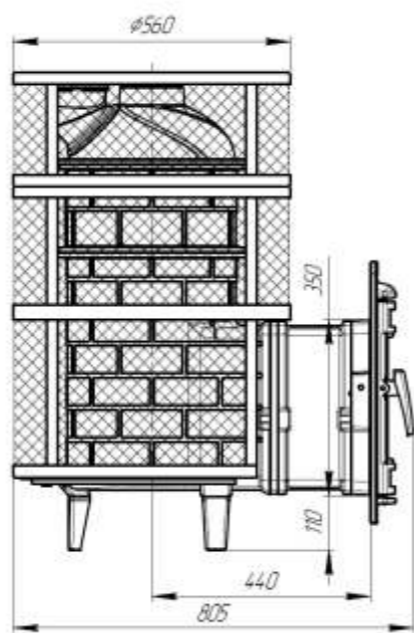
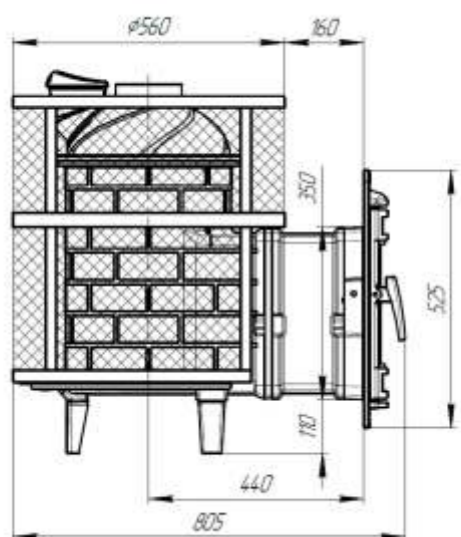
Подходит для печей «Атмосфера М» и «Атмосфера» старого образца. Позволяет увеличить мощность печи до «Атмосферы XL» за счет увеличения внешней каменки, топки и установки новой внутренней каменки с зарядом 53кг.

Комплект модернизации до «Атмосферы XL+»

Подходит для печей «Атмосфера М» и «Атмосфера» старого образца. Позволяет увеличить мощность печи до «Атмосферы XL+» за счет увеличения внешней каменки, топки и установки новой внутренней каменки с усиленным дном с зарядом 60кг.



- В комплект входят:
1. Удлинитель внешней каменки
 2. Удлинитель топки
 3. Уплотнительный шнур
 4. Внутренняя каменка



Параметры печи до модернизации

Объем парной — до 14м³
 Масса камней в сетке — 90-110кг

Параметры печи после модернизации

Объем парной — 18-32м³
 Масса камней в сетке — 160-200кг

Пирамидки из нержавеющей стали

Масса — 5кг
 Количество в упаковке — 10шт.

Обеспечивают самый чистый и экологичный пар. Долговечны, устойчивы к резким перепадам температур. Отличаются стойкостью к окислению в пределах 750°C. Обладают значительно большей теплоемкостью, в сравнении с обычными камнями для бани.



Колпак банный «Атмосфера»

Банная шапка из 100% шерстяного фетра идеально облегает голову, сохраняя температурный баланс, позволяет избежать теплового удара, а также защищает волосы от повреждения горячим воздухом. Высокое качество, экологически чистый состав наших изделий помогут надолго сохранить ваше здоровье и создать хорошее настроение.

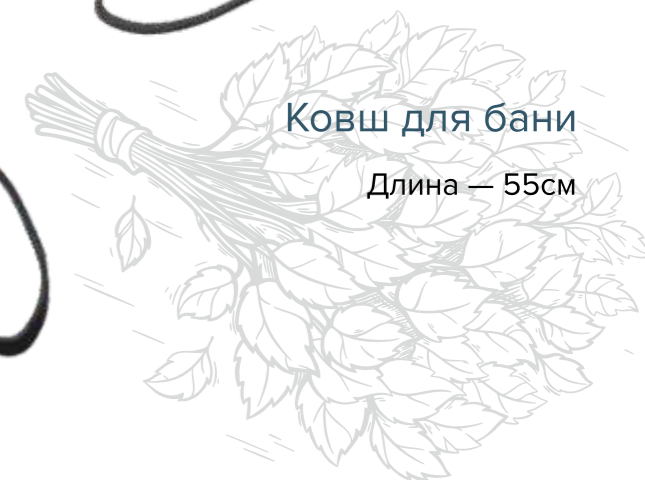
Ковш для бани длинный

Длина — 80см



Ковш для бани

Длина — 55см



Отопительно-варочные печи-камины

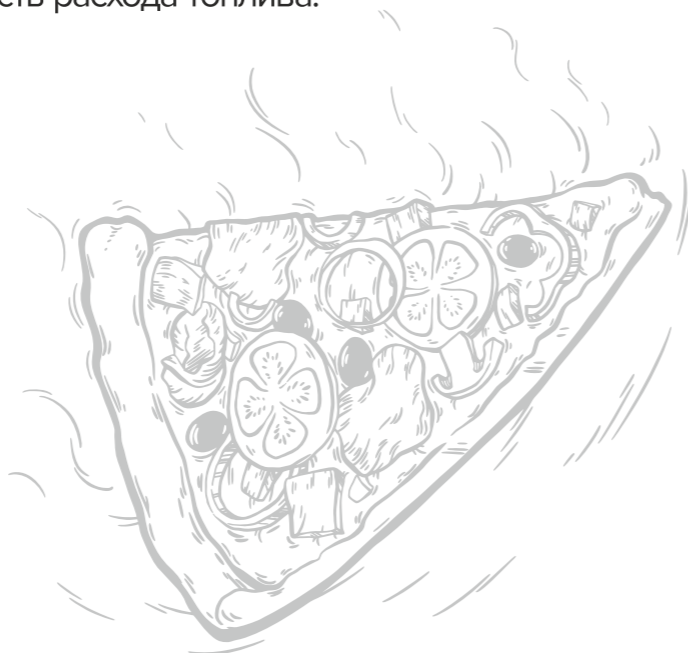
Линейка отопительно-варочных печей-каминов «ПроМеталл» включает в себя модели, сочетающие достоинства и преимущества отопительных печей и каминов.

С их помощью вы можете быстро обогреть дачу или загородный дом, а также приготовить полноценный обед — варочная панель улучшенной конструкции позволит сделать вам это быстро и с комфортом.

Испытания показали, что печи-камины «ПроМеталл» демонстрируют отличные показатели в категориях: длительность горения/объем отапливаемого помещения/скорость нагрева/экономичность расхода топлива.



Бахта

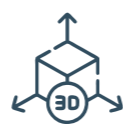


«Бахта»

Отопительно-варочная печь

Арт.: p0006 - черный цвет

Арт.: p0008 - серый цвет



Размер (ВхДхШ) — 728x569x424мм

Объем топки — 63л

Масса печи — 106кг

Мощность печи — 12кВт

Размер топки — 320x450x350мм

Бахтинка

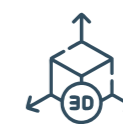


«Бахтинка»

Отопительно-варочная печь

Арт.: p0074 - серый цвет

Арт.: p0075 - черный цвет



Размер (ВхДхШ) — 585x500x375мм

Объем топки — 30л

Масса печи — 76кг

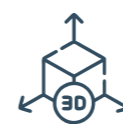
Мощность печи — 9кВт

Размер топки (ВхДхШ) — 230x390x300мм

«Маэстро»

Отопительно-варочная печь-камин

Арт.: p0067



Размер (ВхДхШ) — 810x655x495мм

Объем топки — 85л

Масса печи — 176кг

Мощность печи — 15кВт

Размер топки — 335x510x435мм



Маэстро





Черный цвет



Серый цвет



Конвектор «Ли́ра»

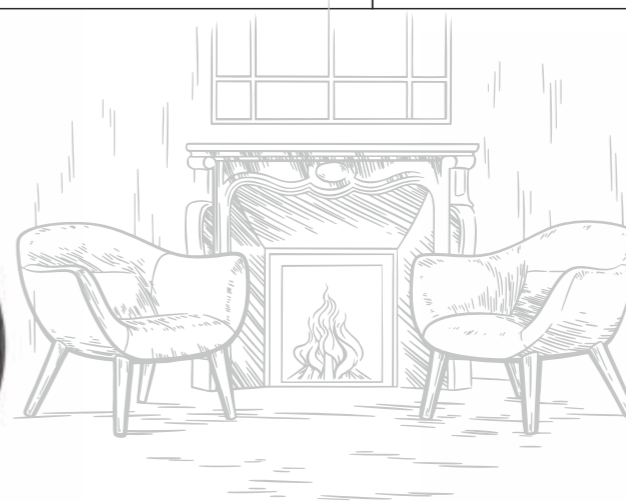
Арт.: p0045 - черный цвет, d130/115
Арт.: p0046 - черный цвет, d150/130
Арт.: p0062 - серый цвет, d130/115

Цельнолитой конвектор оригинального дизайна — специальная разработка от конструкторов ПроМеталл, предназначенная для повышения КПД печи или камина за счет конвекции воздуха в помещении.

Конвектор «Ли́ра» выполнен из жаропрочного чугуна ЧХ-1, обладающего рекордной среди металлов теплоемкостью — 540Дж/кг°С. Он долговечен, неприхотлив к топливу, подходит для любых печей с диаметром дымохода 130 и 150мм.

Конвектор «Ли́ра» добавит от 2 до 4кВт мощности вашему отопительному аппарату (в зависимости от вида используемого топлива).

Технические характеристики	d 115/130мм	d 130/150мм
Площадь поверхности теплопередачи	0,73м ²	
Масса без упаковки	49кг	50кг
Масса в упаковке	68 кг	69кг
Толщина стенки	8-15мм	
Материал	Чугун ЧХ-1	
Размер без упаковки (ВхДхШ)	705x405x210мм	
Размер в упаковке (ВхДхШ)	800x430x460мм	



Конвектор «Ли́ра» идеально сочетается с печами «Бахта» и «Маэстро»

