

Дровяные изделия Harvia



HARVIA

Естественное благополучие.

Содержание

4	Дровяные каменки
4	Harvia M3
5	Harvia 20 Pro
5	Harvia 20 ES Pro
6	Harvia 26 Pro
6	Harvia 36
6	Harvia 50
7	Harvia Duo
7	Каменки SL и каменки с бойлером
7	Как выбрать каменку
8	Печи-баки и водонагреватели
10	Камины и каминные вставки
10	Sonata
10	Corona и Corona Steel
11	Каминная вставка 400
11	Каминная вставка 550 Panorama
11	Каминная вставка 650 Panorama
12	Плита-камин
13	Дополнительные принадлежности для сауны
13	Защитные обшивка и основание
13	Камни для каменок
14	Прочие изделия
14	Стальной дымоход
14	Коптильня
9, 12, 15	Технические данные

Инструкции по установке и эксплуатации всех наших изделий можно найти на нашем сайте www.harviasauna.com/manualsRU.



Естественное благополучие.

Сауна Harvia – это больше, чем просто сауна. Ее посещение – это целое событие, наслаждение, которое испытываешь от сочетания присутствия природы, финских традиций посещения сауны и естественного хорошего самочувствия. В саунах Harvia основные элементы природы – дерево, камень и вода – объединяются для создания гармонии покоя. Мягкое тепло сауны может оказывать разнообразное положительное влияние на здоровье: улучшает кровообращение и повышает иммунитет, облегчает мышечную боль и мигрень, снимает стресс, способствует физическому и эмоциональному расслаблению.

Дровяные каменки Harvia дарят тепло и минуты наслаждения, а также уважение к традициям. В каждом изделии заключен огромный опыт, финские традиции посещения саун и постоянное, рациональное развитие. Мы ценим природу и ее многообразие и поэтому заботимся о сохранении ее первозданной чистоты, стараясь создавать максимально экологически безопасные продукты. В большом многообразии дровяных каменок Вам будет легко выбрать подходящую именно Вам.

HARVIA

Естественное благополучие.



Дровяные каменки Harvia

Дерево — естественный выбор. Оно приводит Ваши чувства в состояние предвкушения удовольствия. Расслабьтесь, вдохните аромат сауны и ощутите неповторимую атмосферу тепла. Harvia обладает более чем 60-летним опытом в обеспечении достаточного и приятного тепла. Элегантный дизайн и высококачественные материалы в лучших финских традициях делают дровяную печь Harvia сердцем сауны.

Все печи оборудованы чугунным колосником и стеклянной дверцей. Два независимых канала горения гарантируют быстрое нагревание сауны и комфортную температуру. Из широкого ассортиментного ряда можно выбрать печи Harvia, которые подойдут именно для Вашей сауны и позволят получать удовольствие от нее в течение многих лет. Рекомендации по выбору печей можно найти на странице 7. Harvia также предлагает водонагреватели, печи-баки, защитные покрытия, стальные и другие дымовые трубы.

Harvia M3

Стильная каменка для небольших саун.

Каменка Harvia M3 имеет классическую конструкцию и подходит для небольших саун. Эта каменка делает пребывание в сауне по-настоящему приятным и добавляет в ее атмосферу привкус традиционной сауны. Вам обязательно понравится сауна с равномерным распределением тепла и хорошей циркуляцией воздуха.

Каменка Harvia M3 поставляется со стеклянной дверцей, что позволяет дополнить атмосферу сауны мягкими отблесками пламени. Цвет каменки — стильный черный графит, окантовка корпуса изготовлена из нержавеющей стали. Каменку M3 можно оснастить водонагревателем (модель для установки на трубу).

Размер помещения сауны может быть от 4,5 до 13 м³, а максимальное количество камней — 30 кг.



Harvia 20 Pro

Мощный источник тепла.

Модель Harvia 20 позволяет получить хорошую жаркую атмосферу в саунах среднего размера. Каменка имеет большое пространство для камней и окантовку корпуса из нержавеющей стали. Чугунная дверца со стеклом и стойкая 10-мм верхняя плита топки гарантируют длительный срок службы. Эта модель также оснащается регулируемыми ножками, что облегчает установку и помогает настроить высоту каменки, например, под определенную высоту отверстия для дымохода. Возможно оснащение водонагревателем, который крепится либо на боковую поверхность, либо на трубу.

Внешний корпус каменки окрашен в черный графитовый цвет. Каменка Harvia 20 Pro выпускается также с внешним корпусом из нержавеющей стали (Harvia 20 Pro S).

Размер помещения сауны может быть от 8 до 20 м³, а максимальное количество камней — 40 кг.



Harvia 20 ES Pro

Лучший выбор для сауны в коттедже.

Модель Harvia 20 ES Pro часто выбирают для саун в коттеджах. Это практичная каменка для хорошей жаркой сауны. Встроенный 20-литровый резервуар для воды очень прост в обращении. К тому времени, как сауна будет готова, Вы получите в свое распоряжение 20 литров горячей воды. Чугунная дверца со стеклом и стойкая 10-мм верхняя плита топки гарантируют длительный срок службы. Каменка имеет большое пространство для камней и окантовку корпуса из нержавеющей стали. Эта каменка также оборудована регулируемыми ножками.

Внешний корпус каменки окрашен в черный графитовый цвет. Каменка Harvia 20 ES Pro выпускается также с внешним корпусом из нержавеющей стали (Harvia 20 ES Pro S).

Размер помещения сауны может быть от 8 до 20 м³, а максимальное количество камней — 40 кг.



Harvia 26 Pro

Сауна по высшему разряду.

Каменка Harvia 26 Pro позволяет париться по высшему разряду в больших саунах. Каменка имеет чугунную дверцу со стеклом и изготовленную из нержавеющей стали окантовку корпуса. Большое количество камней хорошо держит тепло даже после того, как погаснет огонь. Эта каменка также оборудована регулируемыми ножками. Каменку можно оснастить баком для воды, который устанавливается либо на ее боковую поверхность, либо на дымовую трубу.

Внешний корпус каменки окрашен в черный графитовый цвет. Каменка Harvia 26 Pro выпускается также с внешним корпусом из нержавеющей стали (Harvia 26 Pro S).

Размер помещения сауны может быть от 10 до 26 м³, а максимальное количество камней — 50 кг.



Harvia 36

Отличная каменка для большой компании.

Harvia 36 — это мощная каменка для больших саун. Ее возможности позволяют обеспечить комфортные условия даже для большой компании. Большое количество камней означает, что в сауне можно провести больше времени. Тепло не улетучится быстро, даже если в каменке на время погаснет огонь. Окантовка корпуса изготовлена из нержавеющей стали. Регулируемые ножки облегчают установку каменки в сауне.

Внешний корпус каменки окрашен в черный графитовый цвет. Ее можно оснастить водонагревателем, который крепится либо на боковую поверхность, либо на трубу.

Размер помещения сауны может быть от 14 до 36 м³, а максимальное количество камней — 60 кг.



Harvia 50

Лучший выбор для общественных саун.

Каменка Harvia 50 лучше всего подходит для общественных саун и предназначена для весьма больших групп посетителей. Огромное количество камней выделяет тепло равномерно и позволяет прогреть очень большое помещение. Эта каменка позволяет попариться в традиционном финском духе — sisu (жизненная сила, выносливость).

Модель Harvia 50 предназначена для эксплуатации в очень больших общественных саунах. По запросу возможно изготовление печи с топочным тоннелем (как у моделей SL). Корпус каменки окрашен в черный графитовый цвет.

Размер помещения сауны может быть от 20 до 50 м³, а максимальное количество камней — 120 кг.



Harvia Duo

В новой атмосфере.

Модель Harvia Duo представляет собой практическое и экономичное сочетание дровяной каменки для сауны и камина. Вы сможете пропарить сауну до требуемой температуры, чтобы попариться, и в то же время наслаждаться приятным теплом огня. Модель Duo открывает новые возможности в духе традиционной сауны и обеспечивает хорошую, жаркую атмосферу.

Кроме того, каменка Harvia Duo очень долговечна. Внешний корпус каменки сделан из высококачественной нержавеющей стали. Каменка имеет большую стильную стальную дверцу со стеклом. Каменку можно оснастить баком для воды, который устанавливается либо на ее боковую поверхность, либо на дымовую трубу. Предусмотрены две модели разной мощности: Harvia 20 Duo и Harvia 36 Duo.

Размер помещения сауны может быть от 8 до 36 м³, а максимальное количество камней — 40–60 кг.



Каменки SL и каменки с бойлером

Простота использования выходит на новый уровень.

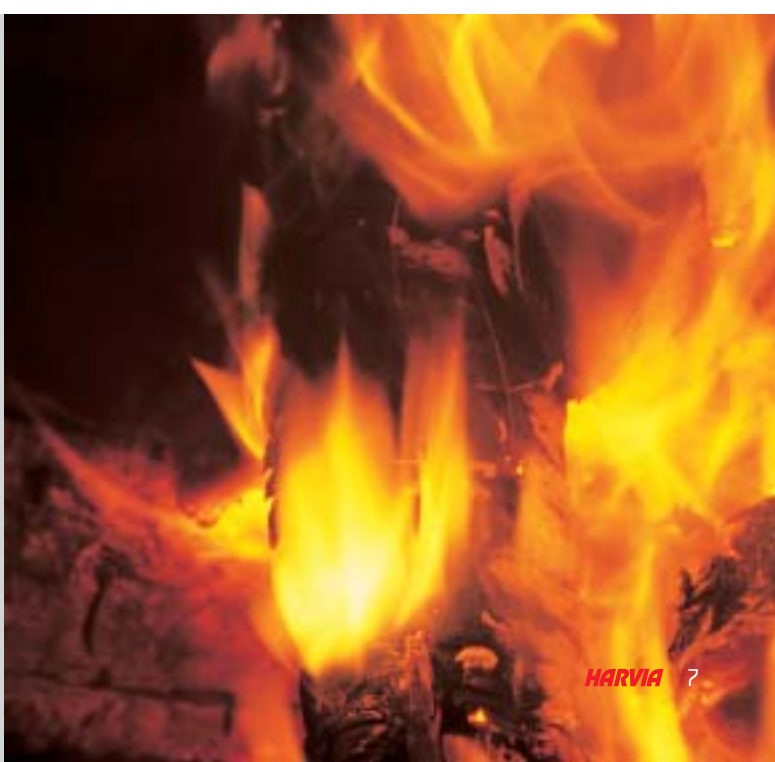
Модели SL разработаны для людей, желающих со всеми удобствами протапливать сауну из другой комнаты или находясь вне помещения. Чтобы сделать эти каменки еще более удобными, можно изменить сторону открывания дверцы. Каменки SL и каменки с бойлером отлично подходят для небольших и средних саун. Каменки с бойлером можно подключить кциальному резервуару для воды.

Все каменки SL и каменки с бойлером оборудованы стеклянной дверцей, создающей особое настроение. Регулируемые ножки (20-серия) дают возможность установить каменку ровно даже на наклонном полу.



Harvia 20 SL Boiler

Эта каменка оснащена встроенным бойлером.



Как выбрать каменку

Правильно построенное помещение сауны имеет очень большое значение для получения максимальной отдачи от дровяной каменки. Мощность каменки следует выбирать, исходя из размера и материала отделки сауны. Один квадратный метр поверхности камня, стекла или подобных неизолированных материалов увеличивает требуемую мощность каменки, как если бы объем помещения сауны увеличился на 1,2 кубического метра.

Если внутренние стены парилки представляют собой необшитые бревна, то для расчетов используется повышающий коэффициент 1,5. Не забывайте о том, что необходима очень хорошая теплоизоляция стен и особенно потолка. Следует также обратить внимание на вентиляцию сауны. Только при достаточной циркуляции воздуха парящиеся могут в полной мере насладиться свежим воздухом, которым легко дышится.

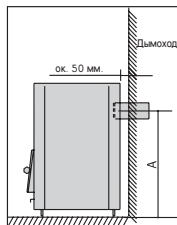


Печи-баки Harvia

Ощущение старинной финской атмосферы.

Печи-баки Harvia предназначены для нагревания большого количества воды, преимущественно в коттеджах. Они создают атмосферу настоящей финской домашней сауны. На выбор предлагаются две модели традиционной печи-бака для сауны, соответствующие различной потребности в воде: на 50 или на 80 литров. Долговечный внутренний бак из нержавеющей стали можно легко демонтировать для чистки. Оба бака имеют огнестойкую вермикулитовую изоляцию, благодаря которой они служат дольше и лучше удерживают тепло.

Безопасное расстояние между печью-баком и горючими материалами должно составлять 150 мм по бокам и сзади и 1200 мм сверху. Деревянный пол под печью-баком необходимо защитить слоем бетона толщиной не менее 60 мм или защитным основанием Harvia.



Печь-бак Harvia 50 л
50-литровый бак имеет
прямоугольную форму.

Печь-бак Harvia 80 л
80-литровый бак имеет окружную форму,
как и традиционные встроенные баки.

Водонагреватели Harvia

Нагреть воду — это просто.

Водонагреватели Harvia предназначены для использования с дровяными каменками Harvia. Наиболее эффективным способом нагрева воды в сауне является использование дровяной каменки с резервуаром для воды, расположенным спереди (модель Harvia 20 ES Pro). Если это невозможно, выберите отдельный резервуар для воды из нашего ассортимента.

Модель для установки на трубу

Резервуар для воды устанавливаемый на трубу модели (22 л) монтируется прямо на каменку. Вода быстро нагревается, поскольку проходящая через резервуар труба функционирует как дымовая труба.

Модель для установки сбоку

При установке модели на боковую сторону печи (30 л) боковая панель с той стороны, на которую крепится бак, снимается.

Электрический водонагреватель

Электрический водонагреватель Harvia, устанавливаемый на стену, отличается эффективностью и удобством. Он предназначен для установки в местах, где нет централизованного горячего водоснабжения. Емкость резервуара — 27 литров. Температуру можно регулировать с помощью терmostата. Для нагрева воды



служит нагревательный элемент, расположенный в нижней части резервуара. Мощность нагревательного элемента — 1800 Вт. Предохранитель на 10 А. Нагреватель легко чистить.

Дровяные каменки и печи-баки

Изделие	Мощность, кВт	Рекомендуемый размер парильни, мин.-макс., м ²	Размеры (Ш x Г x В), мм	Регулировка высоты, мм	Вес (ок.), кг	Пространство для камней макс., кг *	Толщина верхней плиты топки, мм	Диаметр отверстия для дымохода, мм	Расположение отверстия для дымохода, мм (рис. 1 и 2)			Альтернативные варианты расположения отверстия для дымохода
									A	B	C	
Harvia M3	13	4,5–13	390 x 430 x 710		45	30	5	115	560	640	120	830 1000 1380 1570
Harvia 20 Pro	18	8–20	430 x 510 x 760	+30	60	40	10	115	560	670	120	850 980 1410 1540
Harvia 20 ES Pro	18	8–20	430 x 650 x 760	+30	75	40	10	115	560	670	120	850 980 1410 1540
Harvia 26 Pro	22	10–26	430 x 510 x 810	+30	65	50	6	115	690	750	130	930 1070 1490 1630
Harvia 36	30	14–36	510 x 510 x 810	+30	70	60	6	115	680	750	130	930 1070 1490 1630
Harvia 50	40	20–50	510 x 720 x 1050		160	120	10	140	890	1090	130	1230 1370 – –
Печь-бак Harvia 50 л			480 x 520 x 730		65			120	600			
Печь-бак Harvia 80 л			Ø 590 x 760	+30	80			140	670			

*) Количество камней меняется в зависимости от вида и формы камней, а также от способа их укладки.

Безопасные расстояния для каменок

Безопасное расстояние до горючих материалов:

- 500 мм в стороны и назад. Перед каменкой необходимо оставить пространство в 1 м для растопки печи.

- 1200 мм по высоте

Деревянный пол под каменкой необходимо защитить слоем бетона толщиной не менее 60 мм или с помощью защитных основания и обшивки.

Внимание! Безопасное расстояние для неизолированной дымовой трубы составляет 1000 мм. При наличии вопросов, касающихся безопасных расстояний, обращайтесь в органы местной пожарной охраны.

Примеры соединения каменки с кирпичным дымоходом:

Расположение отверстия для дымохода сверху/сзади, размеры (рис. 1 и 2).

Альтернативные варианты расположения отверстия для дымохода (рис. 3–6).

Внимание! Расстояние между задней стенкой каменки и стеной из огнестойкого материала влияет на расположение отверстия для дымохода.

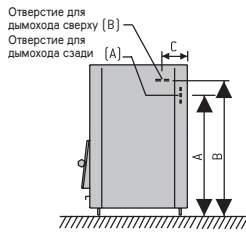


Рисунок 1



Рисунок 2

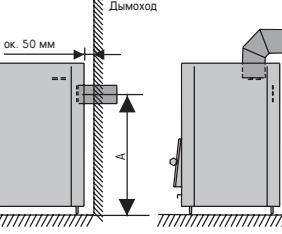


Рисунок 3

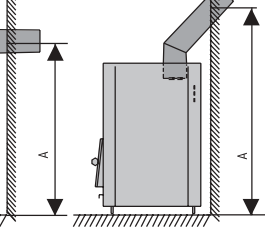


Рисунок 4

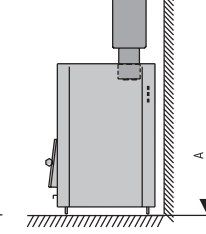


Рисунок 5

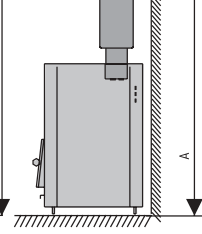


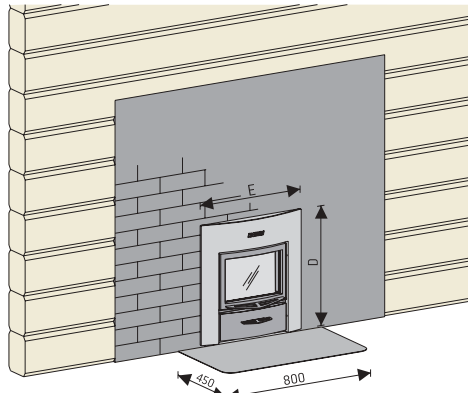
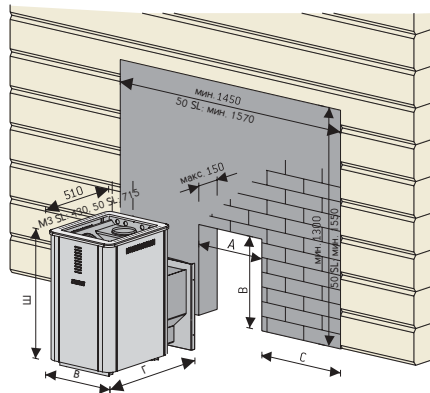
Рисунок 6

Каменки Duo, SL и каменки с бойлером

Изделие	Мощность, кВт	Рекомендуемый размер парильни, мин.-макс., м ²	Размеры (Ш x Г x В), мм	Регулировка высоты, мм	Вес (ок.), кг	Пространство для камней макс., кг *	Диаметр отверстия для дымохода, мм	Размер установочного отверстия, мм	Безопасное расстояние, мм	С мин.	Размер фланца, мм	D
									A	B	C	
M3 SL	13	4,5–13	390 x (430 + 220) x 710		50	30	115	210	390	500	–	–
20 Duo	18	8–20	430 x (510 + 280) x 760	+30	80	40	115	405	485	500	560	600
20 SL	18	8–20	430 x (510 + 220) x 760	+30	70	40	115	210	390	610	–	–
20 Boiler	18	8–20	430 x 510 x 760	+30	65	40	115					
20 SL Boiler	18	8–20	430 x (510 + 220) x 760	+30	75	40	115	210	390	610	–	–
36 Duo	30	14–36	510 x (510 + 280) x 810	+30	80	60	115	405	485	540	560	600
50 SL	40	20–50	510 x (715 + 195) x 1050		175	120	140	350	615	610	–	–

*) Количество камней меняется в зависимости от вида и формы камней, а также от способа их укладки.

Установка каменок Duo и SL





Камины и каминные вставки Harvia

Насладитесь расслабляющей и умиротворяющей атмосферой, жарким и успокаивающим дыханием огня и ароматом сгорающей древесины. Камины и каминные вставки Harvia создают особую атмосферу и добавляют тепла в повседневную жизнь. Лаконичный скандинавский дизайн, элегантные детали и качество Harvia гарантируют эстетичность каминов и надежность даже при активной эксплуатации. Камины всех моделей оснащаются двумя отверстиями для дымохода. Каминные вставки отличаются качеством и долговечностью. Они подходят как для старых, так и для новых открытых кирпичных каминов и значительно повышают эффективность отопления. Уточните размер, стиль и назначение изделия, а затем выберите среди наших моделей наиболее подходящий вариант.

Harvia Sonata

Harvia Sonata – идеальный камин как для современного городского жилища, так и для уютного загородного дома. Классический дизайн камина Sonata соответствует почти любому стилю, а его качество – это хорошо известное качество Harvia.

Детали конструкции камина Sonata хорошо продуманы, поэтому пользоваться камином просто. Камин Sonata имеет остекленную дверцу, которая дает возможность любоваться ярким светом и игрой живого огня. Специальный механизм дверной ручки плотно закрывает дверцу. Регулировочные ручки, расположенные в верхней и нижней частях дверцы, регулируют поступление воздуха в топку. Стальной зольник скрыт за дверцей. Камин имеет огнеупорную вермикулитовую изоляцию и чугунный колосник. Мощность 6 кВт/20-150 м³.

Новинка!



Harvia Corona и Corona Steel

Harvia Corona – новый высококлассный камин. Это верный выбор, как для коттеджа, так и для летнего домика. Corona представляет собой дизайнерский камин, который отвечает самым изысканным вкусам и ожиданиям по качеству. Можно также выбрать модель Harvia Corona Steel, в которую интегрированы детали из нержавеющей стали.

Благодаря большой стеклянной дверце можно наблюдать за игрой живого огня. Дверца безопасна в использовании и с помощью специального механизма закрывается аккуратно и легко. Благодаря двойному корпусу внешние поверхности камина сильно не нагреваются. Топка изнутри обложена огнеупорным кирпичом, а колосник изготовлен из качественного чугуна. В нижней части расположен зольник, а также большое пространство для хранения дров. Мощность 8 кВт/50-250 м³.

С каминами Harvia мы рекомендуем использовать новый стальной дымоход Harvia. Он имеет стильный дизайн, прост в установке и недорог.



Каминная вставка Harvia 400

Каминная вставка модели 400 может показаться маленькой, но если взглянуть на ее характеристики, то впечатление изменится. Эта вставка особенно хороша там, где нужен компактный и эффективный источник тепла. Ее можно установить как в старый, так и в новый открытый камин. Дверца с прочным керамическим стеклом пропускает свет пламени, создающий уют. Топка облицована прочным огнеупорным кирпичом. Мощность 5 кВт/10–50 м³.



Каминная вставка Harvia 550 Panorama

Каминная вставка модели 550 Panorama надежна и долговечна. Она поможет создать особую атмосферу в доме или коттедже. Она отлично подходит для мест, в которых нужен небольшой, но эффективный источник тепла. Ее можно установить в небольшой открытый камин, как в старый, так и в новый. Панорамная дверца с прочным керамическим стеклом усиливает ощущения от живого огня. Мощность 8 кВт/15–65 м³.



Каминная вставка Harvia 650 Panorama

Каминная вставка 650 Panorama подходит как для старых, так и для новых открытых кирпичных каминов. Она значительно улучшает обогревательные характеристики обычного открытого камина. Это не только дает возможность сэкономить на топливе, но и позволяет достичь нужной температуры быстрее, чем раньше. Благодаря плотно закрывающейся дверце и эффективному управлению потоком воздуха, в топку подается ровно столько воздуха, сколько необходимо для процесса горения. Большая топка сделана из прочного чугуна. Мощность 12 кВт/20–200 м³.



Плита-камин Harvia 10

Плита-камин — отличный источник тепла для дачных домов и охотничих домиков. Она не только прогреет помещение, но даже предоставит возможность быстро приготовить чашечку кофе.

Топка плиты-камина Harvia 10 и плита, на которой готовят пищу, целиком выполнены из прочного чугуна, который очень хорошо держит тепло. Удобный размер облегчает размещение плиты-камина. Долговечная чугунная дверца с керамическим стеклом входит в стандартную комплектацию плиты-камина. В нижней части плиты-камина оборудовано удобное место для хранения. Мощность 10 кВт/20–200 м³.



Технические данные

Камины и каминные вставки

	Sonata	Corona и Corona Steel	Каминная вставка 400	Каминная вставка 550 Panorama	Каминная вставка 650 Panorama
Номинальная мощность, кВт	6	8	5	8	12
Обогреваемый объем, м ³	20–150	50–250	10–50	15–65	20–200
Размеры (Ш x Г x В), мм	410 x 400 x 910	450 x 470 x 1000	510 x 430 x (410 + 70)	540 x 480 x (410 + 50)	670 x 540 x 490
Вес, кг	75	67	40	50	90
Диаметр отверстия для дымохода, мм	115	115	136	136	136
Расположение и расстояния для центральных точек отверстий для дымохода, мм					
• сзади посередине, расст. от пола	780	840	—	—	—
• сверху посередине, расст. от задней кромки	130	130	160	135	143
Безопасные расстояния, мм					
• с боковых сторон и сзади	500	500	500	500	500
• сверху	1000	1000	600	600	600
Размер установочной ниши, мм *)					
• высота			420–440	420–440	500–530
• ширина			420–440	490–520	640–660
• глубина			мин. 410	мин. 320	мин. 380
Топка	Облицовка вермикулитовыми кирпичами	Сталь, огнеупорный кирпич	Сталь, огнеупорный кирпич	Сталь, огнеупорный кирпич	Чугун
Чугунный колосник	Да	Да	Нет	Нет	Да
Зольник	Да	Да	Нет	Нет	Да

Плита-камин

	Плита-камин Harvia 10
Номинальная мощность, кВт	10
Обогреваемый объем, м ³	20–200
Размеры (Ш x Г x В), мм	360 x 570 x 750
Вес, кг	85
Отверстия для дымохода (сверху, сзади, сбоку), шт.	4
Диаметр отверстия для дымохода, мм	115
Расположение и расстояния центров дымовых отверстий, мм	
• сзади посередине, расстояние от пола	650
• сверху посередине, расстояние от задней кромки	150
• расстояние от задней кромки	120
• по боковым сторонам, расстояние от пола	650
Безопасные расстояния до конструкций из горючих материалов, мм	
• передняя поверхность	1000
• боковая и задняя поверхность	500
• плита для приготовления пищи	1000
• пол	0

Все камины Harvia имеют правильную систему горения, разработанную компанией Harvia. Она обеспечивает эффективное и экономичное горение пламени. В топке можно сжигать различные виды топлива, например, древесину, торф в брикетах, топливные таблетки и горючий бытовой мусор.

Внимание! Пол перед камином необходимо защитить. Наши изделия поставляются с подробными инструкциями по установке и эксплуатации. Кроме того, Вы можете посетить сайт www.harvia-sauna.com/manualsRU, где можно найти инструкции и чертежи с размерами.

*) Каминную вставку несложно установить из-за отсутствия соединительных труб. Установите каминную вставку в соответствии с размерами, указанными в инструкциях по установке. Хорошо уплотните зазор между каминной вставкой и нишей, проложив его изолирующим негорючим материалом во избежание просачивания дыма.

Защитная обшивка и основание

Компания Harvia разработала долговечную и безопасную защитную обшивку, которая значительно сокращает безопасное расстояние. Защитная обшивка эффективно защищает горючие материалы от прямого теплового излучения.

Эта обшивка изготавливается из стального листа с алюминиево-цинковым покрытием. Ее температура при нормальной эксплуатации не поднимается выше 80 °С, поэтому ее можно устанавливать горизонтально всего в 50 мм от стен из горючих материалов. При использовании защитной обшивки не возникает проблемы усадки бревенчатых стен. Защитное основание используется, когда, например, каменка установлена на полу из водостойкой плитки. Если каменка установлена на деревянном полу с защитным основанием, необходимо также использовать защитную обшивку.

Защитную обшивку Harvia допускается использовать со следующими изделиями Harvia

Каменки для саун: Harvia M3 и Harvia 20 Pro – серия

Плита-камин: Harvia 10

Печи-баки: Harvia 50 л



Камни для каменок Harvia

Оригинальные камни для каменок Harvia отбираются с учетом старинных традиций и обеспечивают правильный горячий пар. Единственно правильным видом камней для всех дровяных каменок являются массивные камни, рельеф поверхности которых образовался в результате разлома. Только такие камни могут накапливать много тепла, а вода с них быстро испаряется благодаря большой площади рельефной поверхности. Кроме того, угловатые котлы камни укладываются более свободно.

Компания Harvia предлагает камни двух размеров. Камни размером 5–10 см подходят для дровяных каменок и устанавливаемых на стену электрических каменок небольшой мощности. Более крупные камни размером 10–15 см подходят для более мощных дровяных и электрических каменок.



Стальной дымоход Harvia

Современный стальной дымоход Harvia несложен в установке. Он предназначен, в первую очередь, для дровяных каменок, небольших печей и каминов и выдерживает значительные перепады температуры. Внешняя рубашка и внутренняя труба, изготовленные из нержавеющей стали, обеспечивают изделию долговечность и красивый внешний вид.

В стандартную поставку дымохода входит основной модуль длиной 1,5 м (WHP1500) и установочный комплект, включающий оголовок дымохода, резиновый дождевой фланец и проходной фланец из нержавеющей стали для прохода через потолочное перекрытие. Помимо этого, комплект содержит неизолированную трубу дымохода длиной 1 метр. Для дымохода предлагаются дополнительные модули длиной 0,5 м (WHP500) и 1,0 м (WHP1000). Монтаж дымохода Harvia совсем несложен. Благодаря продуманной системе крепления дополнительные элементы прикручиваются друг к другу, а части дымовой трубы защелкиваются с помощью пазов. Это помогает

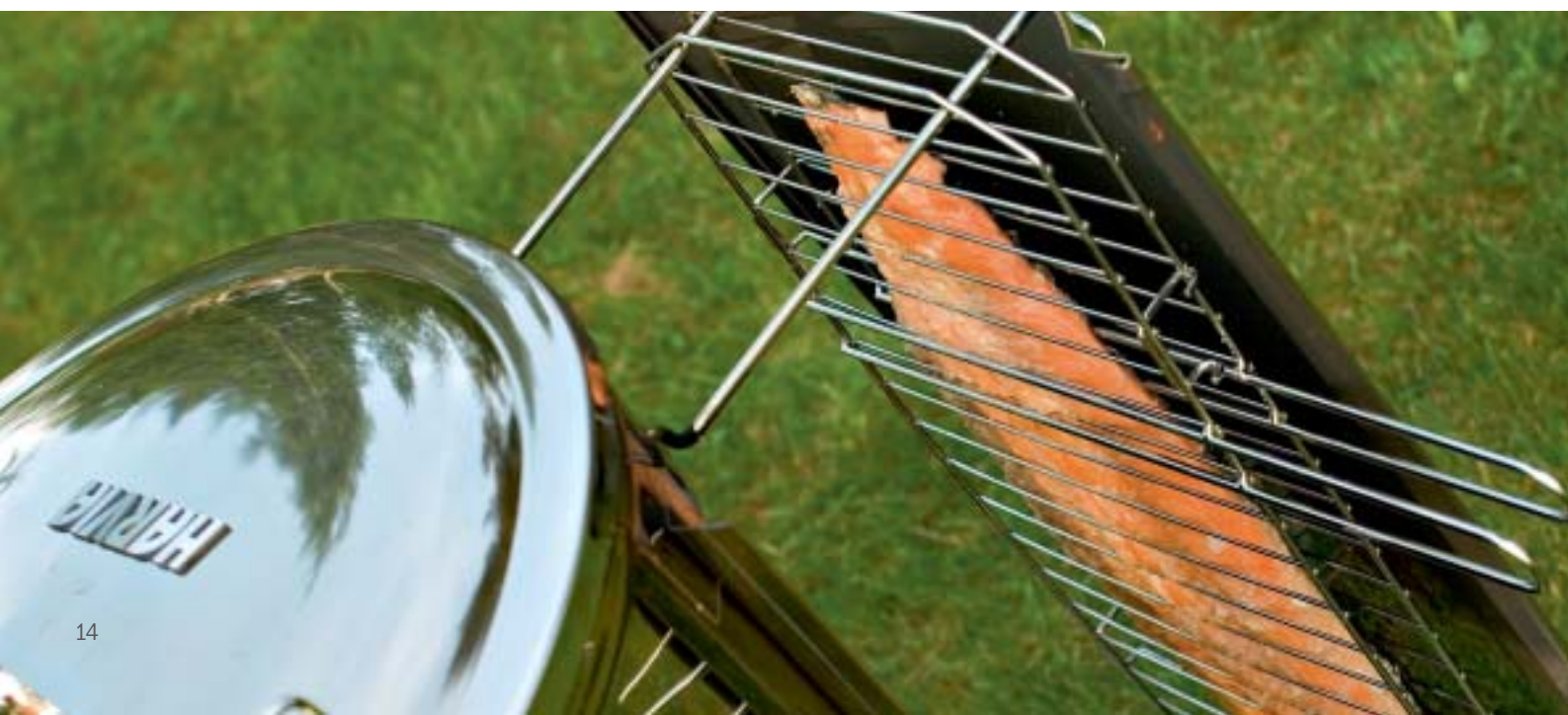
предотвратить движения, вызванные перепадами температур. В помещении дымоход может быть установлен на высоту до 3 метров без поперечной опоры, а на улице монтажная высота без опоры составляет 2 метра.

Номинальная температура дымовых газов топки, подсоединеной к дымоходу, не должна превышать 600 °С. Диаметр внешней рубашки составляет 220 мм, а диаметр внутренней трубы 115 мм. Безопасное расстояние между дымоходом и воспламеняющимися материалами составляет 100 мм. Стальной дымоход Harvia снабжен маркировкой CE, подтверждающей соответствие изделия европейским требованиям пожарной и потребительской безопасности. Дымоход устойчив к прогоранию.

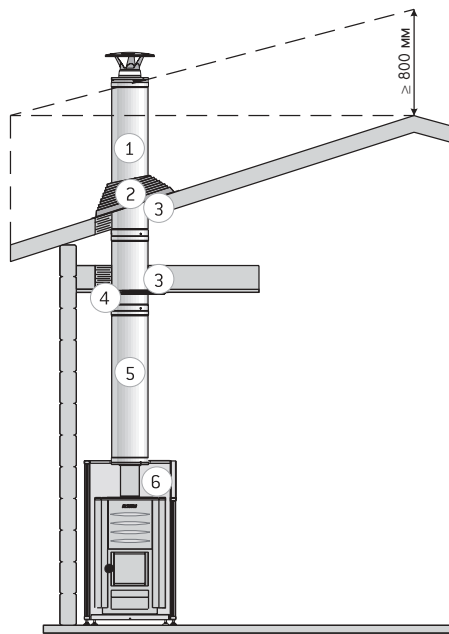


Коптильня Harvia

Коптильня представляет собой удобное и многофункциональное дополнение для летней кухни. Ее можно использовать для приготовления блюд на решетке, на пару или для копчения. Например, можно быстро, просто и чистоплотно приготовить лосося и другую рыбу. Коптильня изготавливается в основном из нержавеющей стали. Все решетки гриля хромированы и легко моются. В комплект поставки коптильни входят противень для нагревания опилок, противень для сбора жира, решетки для гриля, рукоятки и решетка для копчения с рукоятками. В качестве дополнительного оборудования предлагается сковорода.



Чертеж поперечного разреза монтажа стального дымохода

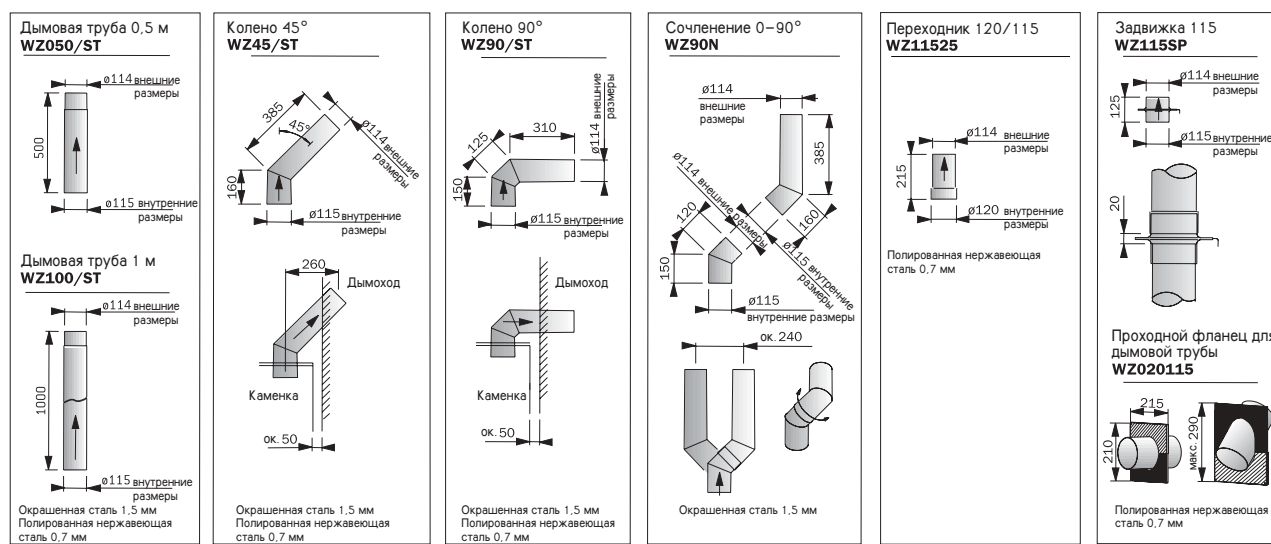


1. Дополнительный модуль 1000 мм (WHP1000)
 2. Дождевой фланец из резины
 3. Минимальное расстояние до воспламеняющихся конструкций составляет 100 мм, а пространство проходов заполняется огнестойкой минеральной ватой или аналогичным материалом
 4. Проходной фланец
 5. Основной модуль 1500 мм (WHP1500)
 6. Дымовая труба 1000 мм, укорачивается согласно назначению (Безопасное расстояние до воспламеняющихся материалов 1000 мм)

ВНИМАНИЕ! Требования к безопасным расстояниям топки необходимо уточнить в инструкции по ее монтажу!

Дымовые трубы

Для всех дровяных изделий Harvia предлагаются дымовые трубы, изготовленные из окрашенной или из нержавеющей стали.

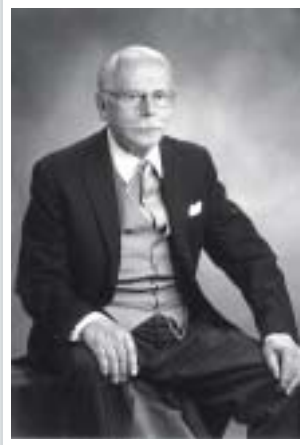


Страстное увлечение сауной.

Основатель компании Harvia Ltd. Тапани Харвия (1920–1998) был целеустремленным человеком и большим любителем сауны. Когда он служил в армии, именно по его команде в сауне поддавали пару. Но далеко не все могли выдержать сауну в стиле Тапани Харвия, поэтому ему было выделено собственное, личное время для принятия сауны.

С юных лет Тапани Харвия хорошо запомнил восхитительно приятный пар, который давала всегда горячая печь, изготовленная деревенским кузнецом. С течением времени из этого воспоминания возникла идея бизнеса, которая в итоге воплотилась в успешную продукцию.

В результате большого труда, профессионального мастерства и новаторского стиля работы Тапани Харвия каменки Harvia стали первым шагом на пути к большому успеху. Основанная в 1950 году компания Harvia Ltd., является на сегодняшний день ведущим мировым производителем каменок для саун и лидером рынка каменок для саун в Финляндии. Кроме каменок компания Harvia производит сауны, а также инфракрасные кабины, парогенераторы и аксессуары для саун.



HARVIA

Естественное благополучие.

Контактная информация:

Harvia Ltd., P.O. Box 12, FI-40951 Muurame, FINLAND
Тел. +358 207 464 000, Факс +358 207 464 090
harvia@harvia.fi, www.harviasauna.com

Региональный дилер: