



МЯГКИЙ ПАР В КАЖДУЮ  
БАНЮ И САУНУ

**Narvi®**

**ФИННЫ РОЖДАЮТСЯ В САУНЕ**



# ВЫБОР ПЕЧИ

На фото Narvi Velvet

## На выбор влияют следующие факторы:

- Размер парилки в кубометрах (высота x ширина x длина) определяет размер печи.
- В расчетах размера нужно учесть холодные и неизолированные поверхности: стекло, бетон, кирпич, бревна.
- Каждый кв. метр холодной поверхности умножаем на 1,2 и произведение добавляем к изначальному объему. **ВНИМАНИЕ.** бревенчатая структура должна быть умножена на 1,5.
- Лучше выбрать печь с запасом, чем слишком маленькую.
- Камни играют значительную роль в долговечности и функциональности печи. (см. рекомендуемые камни в инструкции)
- Печи с меньшим количеством камней нагреваются быстрее, но дают менее мягкий пар.
- Печи с большим количеством камней дают более влажный и мягкий пар при более низких температурах.
- Если вы паритесь часто и хотите приобрести дровяную печь, то советуем выбрать печь, в которой толщина свода топки составляет 10мм.
- Установите и используйте печь по инструкции.
- Наш фильтр подбора печи поможет с выбором модели. Программу подбора можно найти на сайте [www.narvi.fi](http://www.narvi.fi).

## Общая информация для пользования

- Важно регулярно менять камни.
- Используйте рекомендованные размеры и стандарты комплектующих (см.в инструкции).
- Используйте для поддавания пара лишь несоленую чистую воду.
- Постоянно следите за состоянием печи чтобы обеспечить безопасное использование.

## Эксплуатация дровяной печи

- Используйте в топке лишь чистые и сухие дрова из лиственной или хвойной древесины.
- Топка не должна заполняться до предела,
- Не жечь отходы.
- Опустошайте золу из топки и зольника после каждого посещения.
- Регулируйте тягу должным образом, слишком сильная тяга нагружает печь и дымоход.
- Помните о чистке труб.

# Дровяные печи



Narvi NC 16    Narvi NC 16 нерж.    Narvi NC 20    Narvi NC 20 RST    Narvi NC 20 VSV    Narvi NC 20 VSO    Narvi NC 24    Narvi Velvet



Narvi Stony 20    Narvi Stony 20 ST    Narvi Stony 20 нерж.    Narvi Stony 20 нерж. ST    Narvi Steam Master    Narvi Steam Master WT    Narvi 30    Narvi 30 ST



Narvi 50    Narvi 50 ST    Kota Kuru 14    Kota Kuru 14 VS    Kota Kuru 14 ST    Kota Kuru 20    Kota Pallas    Kota Inari



Kota Inari Plus    Kota Luosto    Kota Luosto    Kota Luosto VS



Компания Narvi также производит легендарные аккумулярующие тепло печи под брендом AITO: narvi.fi



Aito AK-47    Aito AK-57    Aito AK-57K    Aito AK-68    Aito AK-78    Aito AK-95    Aito AK-110



# СОВЕТЫ ПО ТОПКЕ ДРОВЯНОЙ ПЕЧИ



Когда вы хотите получать максимально легкий и мягкий пар - выбирайте каменку, в которой большой объем камней и большой вес самой каменки. Таким образом вы получите ровный и мягкий пар.

Для топки печи лучше всего использовать чистое, сухое, обычное дерево. Жечь в печи мусор нельзя!

Разжигайте дрова сверху. Должное количество дров за раз - примерно половина от высоты топки. Топку нельзя загружать полностью.

Подкидывать несколько поленьев с подходящими интервалами, достаточно для поддержания тепла.

Зольник можно оставить лишь немного приоткрытым.

Огонь должен гореть плавно, главная цель нагреть саму печь, а не дымоход.

Мы советуем использовать в дровяных печах камни  $\varnothing$  10–15 см оливин диабаз а в электрических  $\varnothing$  5–10 см оливин диабаз. Более подробные рекомендации по всем моделям печей, можно найти на нашем сайте в секции по монтажу и инструкциях.

Не забудьте ознакомиться с видео-инструкцией по правильному укладыванию камней. Соблюдение этих рекомендаций может значительно улучшить пар в вашей бане. [www.narvi.fi](http://www.narvi.fi)



Narvi BLACK 16  
501952953

Narvi BLACK 20  
501952951

Narvi BLACK 20 VS  
501952419

Narvi BLACK 24  
501952950

# Narvi BLACK

## 16 / 20 / 24

### Печь для каждого

Каменки непрерывного нагрева серии Narvi Black соединяют в себе прочность и эстетичный современный дизайн. Равномерное тепло и приятный пар в помещении сауны обеспечивают усиленная конструкция каменки и большая емкость для камней. Эстетичный стальной кожух каменки окрашен в богатый матовый чёрный цвет, а верхняя рама элегантно покрыта чёрной эмалью для поддержания чистоты.

Колосниковая решетка большого размера и проход потока вторичного воздуха под эмалированным зольным ящиком усиливают процесс горения, стальная плита свода топки толщиной 10 мм обеспечивает, в свою очередь, прочность конструкции. Остекленная дверца из чугуна позволяет наблюдать, как в топке полыхают языки пламени, создавая настоящую атмосферу сауны и позволяя поддерживать процесс равномерного горения. Каменка оснащена регулируемыми ножками, благодаря которым печь можно установить в строго горизонтальном положении.

Модель Narvi BLACK 20 доступна в двух дополнительных вариациях - с опцией водяного бака 22л, и с опцией выносной топки. Водяной бак располагается спереди, и место крана можно поменять под желаемую сторону.



Модель с выносом  
Narvi BLACK 20 ST

NARVI BLACK	Объем парильни(м³)	Мерки (mm)			Общий вес (kg)	Вес камней (kg) ( 10–15 cm)	Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Ширина	Глубина					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
16	8–16	760	400	500	109	50	119	56	300	500	1270	200
20	10–20	760	480	500	125	60						
24	12–24	760	550	500	148	80						

Внешний кожух: матовый чёрный цвет, верхняя рама покрыта чёрной эмалью. Деревянные ручки и толщина свода топки 10мм

**Артикул:**

- 155526 Narvi Black 16
- 155509 Narvi Black 20
- 155532 Narvi Black 24
- 155515 Narvi Black 20 VS (мерки и вес данной модели доступны на нашем веб-сайте)
- 155521 Narvi Black 20 ST (мерки и вес данной модели доступны на нашем веб-сайте)



# NARVI NC

## Печь с самым низким уровнем выбросов в мире

Благодаря своему вневременному дизайну каменка Narvi NC подойдет к любому стилю. Она отлично впишется и в традиционную баню, и в современную сауну. Несмотря на массивность, для растопки каменки не требуется много дров.

Инновационная форма топки каменки обеспечивает более эффективное и чистое горение. Отправной точкой проектирования новой топки была забота о чистоте горения и желание чтобы каменка соответствовала и будущим обязательным требованиям маркировки SE. Данная каменка обладает крайне маленькими противопожарными расстояниями - что делает её размещение более легким.



NARVI NC	Объем парильни(м³)	Мерки (mm)			Общий вес (kg)	Вес камней (kg) ( 10-15 cm)	Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Ширина	Глубина					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
16	8-16	780	500	580	122	50	119	58	150	500	1250	150
20	8-20	800	540	580	136	60						
24	10-24	820	580	580	162	80						

Внешний кожух: покрашен в серый графит, или отшлифованная нерж. Деревянные ручки, регулируемые ножки и толщина свода топки 10мм

### Артикул:

102312 Narvi NC 16 102315 Narvi NC 24  
 102313 Narvi NC 20 102311 Narvi NC 16, нерж.  
 102314 Narvi NC 20, нерж.

# NARVI NC VSV / VSO

## NC-каменка с баком

NC доступна также с водогрейным баком объемом 23 литра. Бак располагается с правой или с левой стороны. Вода в баке нагревается по мере протапливания каменки.



NARVI NC VSV/VSO	Объем парильни (m <sup>3</sup> )	Мерки (mm)			Общий вес (kg)	Вес камней (kg) ( 10-15 cm)	Liitinhormin ulkohalkaisija (mm)	Liitinhormin ala- reunan korkeus lattiasta (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Ширина	Глубина					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
20	8-20	740	600	580	130	50	119	54	150	500	1250	150

Внешний кожух: покрашен в серый графит. Деревянные ручки и толщина свода топки 10мм

**Артикул:**

102325 Narvi NC 20 VSO

102326 Narvi NC 20 VSV



# NARVI STONY

## Максимальное количество камней

Благодаря большому количеству камней, банная печь Narvi Stony 20 прекрасно аккумулирует и долго отдает тепло. Решетчатый корпус идет в двух вариациях: порошковое покрытие/нержавеющая сталь. Внутренняя структура печи, при надобности может быть заменена отдельно от кожуха, это делает печь экологически чистой и выгодной.

Благодаря уникальной конструктивной разработке инженеров Narvi, в банных печах Stony 20 и Stony 20 ST (так же как и в других моделях брэнда Narvi) система двойного трубопровода. Такая конструкция продлевает систему дымооборота, что также значительно улучшает КПД. Кондуктивная передача тепла, поступающего из топки печи, осуществляется одновременно всей массе камней в камере.



Модель с выносной топкой (только в варианте из нерж.)

**NARVI STONY**

Объем парильни (m³)	Мерки (mm)			Общий вес (kg)	Вес камней (kg)		Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
	Высота	Ширина	Глубина		Ø 5-10 cm	Ø 10-15 cm			Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
8-20	810	520	550	280	60	150	119	61,5	150	500	1220	200

Внешний кожух: покрашен в чёрный или нерж. Деревянные ручки, регулируемые ножки, толщина свода топки 10мм и двойное дно

**Артикул:**

163030 Narvi Stony 20, чёрный

163031 Narvi Stony 20, нерж.

163041 Narvi Stony 20 ST выносная топка, нерж.



# NARVI VELVET

## Образец бескомпромиссного качества

Благодаря изысканному скандинавскому дизайну, каменки Velvet прекрасно вписываются в интерьер как традиционных, так и современных бань. Благодаря большому количеству камней, дровяная печь обеспечивает приятный и мягкий пар. Любители мягкого пара могут быть уверены в том, что обильный пар будет обеспечен в течение продолжительного времени. Кожух каменки состоит из стальной двухъярусной решетки, что способствует лёгкому укладыванию камней. Решетчатый корпус имеет порошковое покрытие. Сменная топка делает каменку экологически чистой и износостойкой. Высококачественная каменка доставит удовольствие нескольким поколениям любителей бани.



NARVI VELVET	Объем парильни (m <sup>3</sup> )	Мерки (mm)			Общий вес (kg)	Вес камней (kg)		Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Ширина	Глубина		Ø 5-10 cm	Ø 10-15 cm			Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
	8-20	780	540	580	249	100	60	119	60	150	500	1220	200

Внешний кожух: покрашен в чёрный. Деревянные ручки, регулируемые ножки, толщина свода топки 10мм и двойное дно

Артикул:  
102415 Narvi Velvet 20, чёрный



# NARVI STEAM MASTER

## Многогранная классика

Narvi Steam Master имеет долгую историю. За это время печь обрела легендарную репутацию и имеет широкий круг поклонников.

Крышка теплового колпака после нагрева банной печи, перед сеансом и в промежутках между сеансами парения - закрыта. Благодаря чему, аккумулированное тепло эффективно сохраняется в просторной емкости для камней и не сушит воздух парильни. Это позволяет сохранить в парилке необходимую влажность при достаточно высоких температурах. В этой модели используются утолщенные стенки. Для увеличения срока службы банные печи Narvi Steam Master футерированы изнутри топки огнеупорным кирпичом.

Уникальный кожух каменки выполнен из эмалированной стали, который легко содержать в чистоте. Свод топки и патрубки выполнены из особо прочной стали.



Модель с выносной топкой

### NARVI STEAM MASTER

Объем парильни (м³)	Мерки (mm)			Общий вес (kg)	Вес камней (kg) (10-15 cm)	Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
	Высота	Ширина	Глубина					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
10-25	1000	470	520	216	100	119	78	250	500	1100	250

Внешний кожух: совмещены эмалированная сталь и нерж. Толщина свода топки 10мм + футерирована изнутри топливника огнеупорным кирпичом

#### Артикул:

102029 Steam Master

102223 Steam Master WT (выносная топка)

# NARVI 30 / 50

## Сверхмощные

Печи предназначены для общественных бань с большой нагрузкой. Каменки Narvi способны обеспечить обильным паром помещение большой бани. Дверца из чугуна позволяет наблюдать полыхающие в топке языки пламени, которые создают особую атмосферу. Есть также модель с выносом. Дымоход подсоединяется сверху.



Модель с выносной топкой



NARVI 30/50	Объем парильни (m³)	Мерки (mm)			Общий вес (kg)	Вес камней (kg) (10-15 cm)	Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до дымового выходного отверстия (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Ширина	Глубина					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
30	25-35	970	540	670	215	60	119	71	350	500	1250	350
50	45-70	1100	670	850	375	100	145	174*)	500	1000	1250	500

Внешний кожух: сталь окрашена в черный, дверца топки из чугуна.

### Артикул:

102033 Narvi 30  
102207 Narvi 30 с выносной топкой

102034 Narvi 50  
102208 Narvi 50 с выносной топкой

\*) В комплекте соединительная труба 60°. Данная модель подсоединяется к дымоходу сверху. Мерки сделаны для отвода 60°.

## Единый каркас для печи, четыре разных кожуха!



KOTA  
KAPKAS

KOTA  
LUOSTO

KOTA  
LUOSTO VS  
(с баком)

KOTA  
INARI

KOTA  
INARI PLUS

# KOTA LUOSTO

## Классика, проверенная десятилетиями

Почти столетия каменки KOTA являлись символом финской банной культуры, гарантируя длительный эксплуатационный ресурс и банный пар отличного качества. Каменка KOTA Luosto, предназначенная для заядлых парильщиков, нагревается быстро и не требует много дров.

Благодаря круглой форме, печь имеет прочную конструкцию и пригодна для использования в парилках любого типа. Черный эмалированный кожух, имеющий эстетичный внешний вид, легко содержать в чистоте. В модели с водяным баком имеются съемные пластины из нерж., которые позволяют повлиять на скорость испарения воды в баке.



KOTA LUOSTO	Объем парильни (m³)	Мерки (mm)		Общий вес (kg)	Вес камней (kg) ( 10-15 cm)	Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Диаметр					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
	8-20	750	500	82	35	119	54	300	500	1280	350

Внешний кожух: покрашен/эмалирован. Деревянные ручки, регулируемые ножки, толщина свода топки 10мм

KOTA LUOSTO VS	Объем парильни (m³)	Мерки (mm)		Общий вес (kg)	Вес камней (kg) ( 10-15 cm)	Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до дымового выходного отверстия (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Диаметр					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
	8-20	750	600	89	35	119	85*)	300	500	1280	350

Внешний кожух: покрашен/эмалирован. Деревянные ручки, регулируемые ножки, толщина свода топки 10мм

Артикул:  
2144  
2120M-022  
2510

Kota Luosto, каркас, без кожуха  
Черный эмалированный кожух (Kota Luosto)  
Kota бак для воды (Kota Luosto VS)

\*) Данная модель подсоединяется к дымоходу сверху.  
Мерки сделаны для отвода 90°



# KOTA INARI

## Надежность и мягкость пара

Каменка Kota Inari обращает на себя внимание ярким индивидуальным дизайном. Имеется возможность трансформировать модель Kota Inari в модель Kota Inari Plus с помощью решетчатого кожуха, входящего в дополнительную комплектацию печи.



Kota Inari Plus  
(дополнительный нижний кожух)



KOTA INARI	Объем парильни (m³)	Мерки (mm)		Общий вес (kg)	Вес камней (kg)		диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до дымового выходного отверстия (cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Диаметр		Ø 5-10 cm	Ø 10-15 cm			Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
	8-18	770	550	116	40	20	119	850 / 540 *)**)	300	500	1280	350

**Внимание! KOTA INARI PLUS** полный вес 151кг, общ. объем камней 90кг (5-10 см 70кг + 10-15см 20кг. Внешний кожух: покрашен/эмалирован. Деревянные ручки, регулируемые ножки, толщина свода топки 10мм

\*) Расстояние от пола до дымового выходного отверстия(сверху) - 85cm

\*\*\*) Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка 54 cm (когда подсоединение сзади)

Артикул:

2144 Kota Luosto, каркас, без кожуха

2143-020 верхняя часть сетчатого кожуха

163315 нижняя часть сетчатого кожуха (Kota Inari Plus)



# KOTA PALLAS

## Нестандартность

Kota Pallas уникальна по своей форме, и подходит в интерьер традиционной сауны, но также хорошо смотрится и в современной сауне. Данная печь оснащена закругленной топкой "Kota"



KOTA PALLAS	Объем парильни (m <sup>3</sup> )	Мерки (mm)		Общий вес (kg)	Вес камней (kg) ( 10-15 cm)	Наружный диаметр дымового патрубка (mm)	Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Диаметр					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
	8-20	780	540	94	35	119	55	300	500	1280	350

Внешний кожух: совмещены крашеная сталь и нерж. Толщина свода топки 10мм, деревянные ручки, регулируемые ножки

Артикул:  
155004 Kota Pallas

# KOTA KURU

## "Когда нужна печь"

Kota Kuru - это стандартная печь, без лишних составляющих, тем не менее она обладает всеми свойствами премиальной печи. Деревянная ручка позволяет пользоваться каменкой удобно и безопасно. Регулируемые ножки облегчают установку. Низкая высота каменки обеспечивает равномерный нагрев воздуха в парилке.

Помимо стандартной модели, Kota Kuru 14 доступна также со встроенным передним баком для воды или выносной топкой.



Модель с выносной топкой

KOTA KURU	Объем парильни (м³)	Мерки (mm)			Общий вес (kg)	Наружный диаметр дымового патрубка(mm)	Расстояние от пола до нижнего края дымового патрубка	Вес камней (kg) ( 10-15 cm)	ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (mm)			
		Высота	Ширина	Глубина					Сбоку	Спереди	Сверху	Сзади
14	8-14	680	420	480	84	119	50	35	250	500	1350	250
14 VS	8-14	680	420	640	93	119	50	35	250	500	1350	250
20	10-20	680	460	480	95	119	50	40	250	500	1350	250

Внешний кожух: совмещены крашенная сталь и нерж. Толщина свода топкой Kuru 14 4mm и Kuru 20 6mm, деревянные ручки, регулируемые ножки, Расположение крана меняется на обе стороны.

### Артикул:

2146 Kota Kuru 14  
163042 Kota Kuru 14 с выносной топкой  
2149 Kota Kuru 14 VS  
2147 Kota Kuru 20

### Доп. опции:

155154 Kota Kuru 14-20 защитный комплект, нерж.

## Защитное оборудование

С помощью защитных листов и платформ Kota - можно сократить минимальную дистанцию к горящим поверхностям. С помощью них можно также оградить попадание всплесков воды на деревянные поверхности. Защитные листы изготовлены из отшлифованной, нержавеющей, хромированной стали. Есть также готовые комплекты.

Защитные листы дают возможность сэкономить место в парилке, а также новые варианты размещения печи. Защитные стенки можно приобрести одно- и двухслойными. Однослойные стенки идут в двух вариациях, и с помощью них можно сократить предписанные интервалы пожарной безопасности на 50%. Двухслойные стенки доступны в трех вариациях, которые при надобности могут быть совмещены. С их помощью можно сократить предписанные интервалы пожарной безопасности на 75%. вы можете ознакомиться с интервалами пожарной безопасности в секции модели печи.

Помимо доп. защиты, платформы дают возможность выровнять поверхность, за счёт регулируемых ножек. Платформы изготовлены из нержавеющей стали и идут в нескольких размерах. Также в список защитных атрибутов входят: защита для потолка, предпочный лист и защита для трубы дымохода.

К некоторым моделям электрических каменок доступны также защитные перила как доп. опция.



## KURU 14-20

### защитный комплект

Для линейки Kota Kuru доступен специальный комплект защитного оборудования, который закрепляется на печь. Комплект выполнен из отшлифованной нержавеющей стали. Благодаря защитному комплекту, интервал пожарной безопасности печи сокращается до 130мм

Код товара:  
155154

защитный комплект Kuru 14-20





# Айто - значит ПОДЛИННЫЙ

Аббревиатура АК расшифровывается как Aitokiuas - что переводится с финского как "подлинная банная печь". И печь действительно показывает нам какой должна быть подлинная банная атмосфера. Данная печь полюбилась парильщикам по всему миру именно тем, что она создает атмосферу настоящей русской бани. Данная печь уникальна, и сопоставить ей можно, пожалуй, лишь традиционную печь, собранную печником. Aito АК дарит парильщикам поистине легкий, мелкодисперсионный пар. Печь сделана для ценителей традиционной, целебной бани.

**История печи АК начинается с 50-х годов. Печь была смодулирована Советником по строительству Яло Сювяхуоко, который поставил перед собой задачу создать идеальную традиционную печь.**

АК - это печь прямого нагрева камней, и во время протопки дым проходит длинный и ветвистый путь через секцию с камнями. Таким образом камни раскаляются докрасна. Во время самого парения печь не топится.

Прелесть печи в том, что баня начинает нагреваться только после открытия лючка. Таким образом можно создать идеальное соотношение температуры и влажности в бане. В начале парения, перед открытием люка, температура может достигать всего лишь 30°–40°С.

После подбрасывания первых ковшиков можно почувствовать прилив благородного тепла и влажности по всему телу.



После пара АК пар обычной каменки кажется хлестким и жестким.

Во время выхода из бани, лючек для поддавания пара закрывается. Этим можно обеспечить сохранение температуры и возможность попариться еще раз, к примеру утром.

## Печь президента

У печи АК большой круг поклонников, среди которых много государственных деятелей и деятелей искусства. Одним из первых таких ценителей был президент Финляндии, Урхо Кекконен. Урхо Кекконен был заядлым парильщиком, и его должностную баню в Тамминиеми в шутку принято называть самой престижной баней в мире. Гостевая история данной бани действительно впечатляющая. Помимо финских государственных деятелей в бане парились также советские лидеры, одним из которых был Никита Сергеевич Хрущев.

Как правило, круг приближенных к Урхо Кекконен, собирался париться по субботам. У приглашенных в баню, был целый протокол действий, которым следовали в точности. В начале без пяти пять собирались в предбаннике, а потом к пяти шли в баню. Хотя тепла в печи Aito АК хватило бы еще и на утро, приглашенные все же расходились строго в шесть, а сам хозяин следовал за стол к своей семье.

Сердцем бани в Тамминиеми была крупногабаритная печь АК-78, и дела в ней обсуждались поистине крупных масштабов. Вокруг этой бани и по сей день ходит много спекулятивных заявлений и анекдотов.

# Печи периодического нагрева

АТО АК-47, АК-57, АК-57К и АК-68



Технические данные	АК-47	АК-57	АК-57К	АК-68
Размер парилки	8–12 м <sup>3</sup>	9–20 м <sup>3</sup>	11–23 м <sup>3</sup>	14–26 м <sup>3</sup>
Высота	101 cm	116 cm	138 cm	139 cm
Диаметр	47 cm	57 cm	57 cm	68 cm
Расстояние от пола до выхода дымового патрубка*)	128 cm	146 cm	173 cm	177 cm
Общий вес/Вес камней*)	240 kg / 60 kg	369 kg / 90 kg	425 kg / 130 kg	650 kg / 200 kg
Наружный диаметр дымового патрубка	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Внешний кожух	черный, эмалированный	черный, эмалированный	черный, эмалированный	черный, эмалированный

\*Мерки под печь в 50мм от кирпичного дымохода, и отводом 60°

\* = при использовании керамических камней

# Крупногабаритные печи

АТО АК-78, АК-95 и АК-110



АК-78	АК-95	АК-110
19-30 m <sup>3</sup>	24-34 m <sup>3</sup>	31-90 m <sup>3**</sup> )
140 cm	146 cm	158 cm
78 cm	95 cm	110 cm
189 cm	193 cm	204 cm
1020 kg / 260 kg	1470 kg / 440 kg	2300 kg / 600 kg
210 mm	210 mm	290 mm
черный, покрашенный	черный, покрашенный	черный, покрашенный

Ко всем моделям АК можно заказать  
выносную топку.

## ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ГОРЯЩИМ МАТЕРИАЛАМ

Сбоку	500 mm
Спереди	1 000 mm
Сверху	1 200 mm
Сзади	500 mm

Между печью и окружающим её негорящим материалом(к прим. защитная стенка) должно оставаться как минимум 50mm расстояние.

Для печей АК 57К-АК 110 рекомендуемая минимальная высота парильного помещения - 2 700 mm, чтобы полки были на достаточной высоте в соотношении с верхней поверхностью печи.

Печь требует прямую и жаропрочную платформу.

\*\* = расчёт сделан для примера. За более подробными рекомендациями, пожалуйста обращайтесь к представителям Narvi

**NARVI**

**AITO**

**KÖTA**



Выбери для себя печь kiuasvalitsin.fi

Планирование сауны в 3D narvi.fi



   
narvifinland

Yrittäjätie 14  
27230 Lappi

0207 416 740  
0207 416 743  
myynti@narvi.fi

[www.narvi.fi](http://www.narvi.fi)

**NARVI**  
since 1937