

Банные печи периодического нагрева

Aito AK

Модельный ряд 2016



У истоков
живого
тепла.

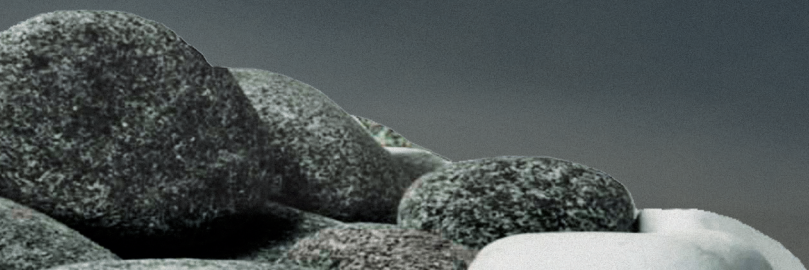




Легендарные и неповторимые.

Благодаря неповторимо мягкому и лёгкому пару от легендарной банной печи Aito AK, многие истинные ценители бани познали сущность таинства парения. Уникальная банная печь периодического нагрева даёт возможность наслаждаться прекрасным паром после однократной растопки вплоть до следующего утра. Печи АК являются неподдельными представителями лучших банных традиций на

протяжении более полувека. Высококачественные материалы, применяемые в производстве банных печей серии Aito AK, обеспечивают возможность передачи этой уникальной печи от одному поколения к другому. Банные печи АК прекрасно подходят как для городской, так и для загородной бани. Все модели серии Aito AK разрабатываются и производятся в Финляндии.



Aito AK- 47 / 57 / 57K

СЕРИЯ БАННЫХ ПЕЧЕЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО НАГРЕВА

Традиционные банные печи периодического нагрева серии Aito AK позволяют совершать сеансы парения еще и на следующее утро после вечерней растопки. Благодаря значительной массе печи и большому количеству камней, парильщикам в течение многих часов обеспечен обильный мягкий пар, насыщенный кислородом.

Время нагрева печи и расход дров значительно сокращены благодаря входящим в комплект печи керамическим или природным камням Оливин. Высокая теплопроводность указанных камней обеспечивает их особую прочность и длительный срок службы.

Топочная часть банной печи изготовлена из литых элементов огнеупорной массы. Стенки отсека для камней выложены по всему внутреннему периметру огнеупорными кирпичами. Банная печь поставляется в полной комплектации частями, сборка которых легко осуществляется непосредственно в парильном помещении, без применения кладочного раствора.

- » **Благодаря высококачественным камням и улучшенной теплоизоляции, расход дров и время нагрева сократилось почти вдвое.**
- » **Традиционные печи Aito AK порадуют парильщика мягким и насыщенным кислородом паром ещё на следующее утро после растопки.**
- » **Печи AK-47 и AK-57 предлагаются также с выносной топкой.**
- » **Модели: AK-47, AK-47 ST, AK-57, AK -57 ST и AK -57K**

Кожух печи имеет слой теплоизоляционного материала, защищенного листом из нержавеющей стали.

47



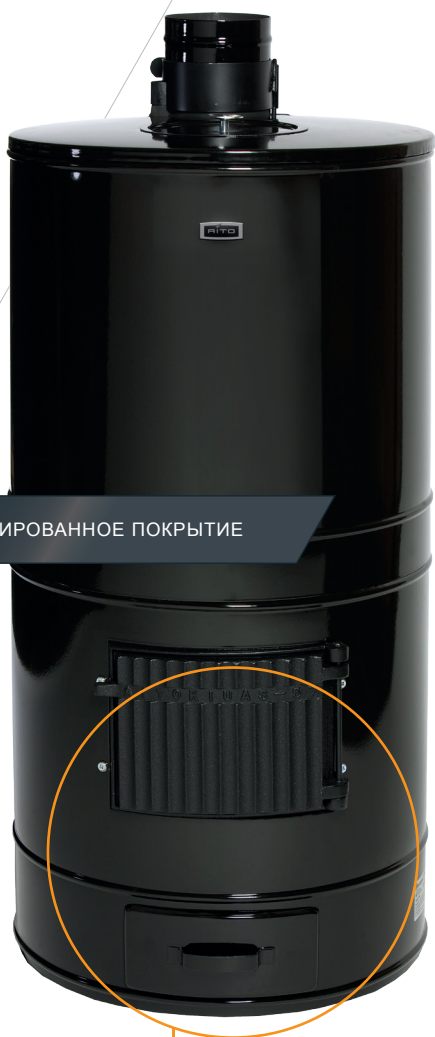
ИНТЕРВАЛЫ ПОЖАРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ СМ. НА СТР. 9

Технические характеристики	AK-47	AK-57	AK-57K
Объем парильни	8–12 м³	9–20 м³	11–23 м³
Высота	101 см	116 см	138 см
Диаметр	47 см	57 см	57 см
Высота центра дымоходного отверстия от пола	128 см *)	146 см *)	173 см*)

*) Банная печь отстоит от дымохода на 50 мм. Соединительный патрубок расположен под углом 60°.

57

57K



ЭМАЛИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ

Дверца, колосниковая решетка и внутренняя крышка выполнены из чугуна.

Доборный элемент позволяет увеличить мощность печей АК-57



Банные печи Aito AK устанавливаются на неподвижном основании из огнестойких материалов

	AK-47	AK-57	AK-57K
Общий вес/ Вес камней	250 кг / 65 кг	360 кг / 95 кг	435 кг / 135 кг
Наружный диаметр дымового патрубка	150 мм	150 мм	150 мм
Наружный кожух	черный, эмалиров.	черный, эмалиров.	черный, эмалиров.



Кожух печи имеет слой теплоизоляционного материала, защищенного листом из нержавеющей стали.

Банные печи устанавливаются на прочную, жаростойкую поверхность. Если под банной печью расположены обогревающие кабели или трубы отопления, они должны быть защищены от теплового излучения.

Крупногабаритные печи Aito АК

АК-68 / АК-78 / АК-95 / АК-110

Крупногабаритные печи периодического нагрева серии АК предназначены для больших парильных помещений, где одновременно могут париться большое количество посетителей. Банные печи серии АК обеспечат любителей сауны лёгким паром, после одноразовой растопки, до следующего утра.

Предлагается четыре модели крупногабаритных печей Aito АК. Банная печь АК-68 имеет прочный стальной, блестящий, эмалированный наружный кожух. Наружный кожух более мощных печей, окрашен в черный цвет.

Время растопки печи и расход твердого топлива значительно сократились за счёт входящих в комплектацию печи наборов керамических камней или натуральных камней Оливин. Благодаря высокой теплоёмкости, эти камни обладают особой прочностью и продолжительным сроком службы.

Кладка топки каменки производится на месте монтажа из печных и огнеупорных кирпичей, входящих в комплект поставки печи.

- » *Благодаря специальным комплектам камней и улучшенной теплоизоляции, время нагрева печи и расход топлива сократились вдвое!*
- » *Большое количество камней обеспечивает поступление равномерного тепла и насыщенного кислородом пара, подачу которого легко регулировать.*
- » *Чугунная дверца, колосниковая решетка и внутренняя крышка печи делают её прочной и долговечной.*
- » *Легендарная печь для больших парильных помещений русской и традиционной финской бани.*

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СМ. НА
СЛЕДУЮЩЕМ РАЗВОРОТЕ**





КРУПНОГАБАРИТНЫЕ ПЕЧИ АИТО АК

Технические характеристики	АК-68	АК-78
Размер парильного помещения	14–26 м³	19–30 м³
Высота	139 см	140 см
Диаметр	68 см	78 см
Общий вес/ Вес камней	680 кг / 200 кг	975 кг / 260 кг
Наружный диаметр дымового патрубка	150 мм	210 мм
Наружный кожух	черный, эмалиров.	черный, окрашенный
Расстояние от пола до края дымового патрубка	177 см	189 см *)

Технические характеристики	АК-95	АК-110
Размер парильного помещения	24–34 м³	31–40 м³
Высота	146 см	158 см
Диаметр	95 см	110 см
Общий вес/ Вес камней	1 360 кг / 440 кг	2 375 кг / 600 кг
Наружный диаметр дымового патрубка	210 мм	290 мм
Наружный кожух	черный, окрашенный	черный, окрашенный
Расстояние от пола до края дымового патрубка	193 см *)	204 см *)

*) Банная печь отстоит от дымохода на 50 мм. Соединительный патрубок расположен под углом 90°.

Защита пола

Банные печи устанавливаются на прочную, жаростойкую поверхность. Если под каменкой расположены обогревающие кабели или трубы отопления, они должны быть защищены от теплового излучения.

Интервалы пожарной безопасности	Все печи серии Aito AK
Сбоку	500 мм
Спереди	1 000 мм
Сверху	1 200 мм
Сзади	500 мм
Между банной печью и окружающими поверхностями нужно оставлять промежуток мин. 50 мм	

Рекомендуемая высота парильных с печами АК-57 и выше, должна составить 270 см.

Дополнительные компоненты



Дополнительные компоненты и аксессуары совместимы с печами серии Aito AK

Дымоход Kota

Дымоход Kota является высококачественным и надежным решением для каменок, печей и очагов. Внутренний диаметр внутренней трубы составляет 150 мм. Базовая комплектация дымохода Kota включает все необходимые для монтажа детали и узлы. Кроме того, можно приобрести также надставки двух типоразмеров, с помощью которых можно смонтировать дымоход необходимой высоты.

Внешняя рубашка дымохода изготовлена из оцинкованной стали, окрашенной черной огнеупорной краской. Изоляция внутренней трубы из нержавеющей стали выполнена из несгораемой минеральной ваты. Как дополнительный элемент, к дымоходу можно приобрести неизолированный, черный соединительный патрубок длиной 500 мм. Дымоход соответствует требованиям директив ЕС, и при разработке его конструкции учтены требования безопасности при установке изделия. Он имеет класс пожарной безопасности Т-600.



Водогрейные баки

Водогрейные баки Kota способны осуществить нагрев больших объемов воды. Температура нагретой воды сохраняется неизменной почти в течение суток благодаря огнестойкой теплоизоляционной рубашке из вермикулита. Внутренняя емкость бака изготовлена из износостойкой нержавеющей стали и легко извлекается для очистки. Производятся баки объемом 50 и 80 литров.



Керамические камни и камни Оливины.

Банные печи периодического нагрева Аито АК поставляются в комплекте с керамическими камнями или камнями Оливин. Благодаря высокой теплоёмкости камней значительно снизился расход дров и время нагрева печи. Теперь вы можете наслаждаться сеансом парения гораздо быстрее, чем раньше. Так, печи АК-47 и АК-57 готовы к сеансу парения уже через полтора часа после начала растопки.

Керамические камни укладываются таким образом, чтобы большие шары, уложенные на дно ёмкости для камней, уменьшались по мере приближения к верхней крышке печи.

Реновационные комплекты

Реновационный комплект состоит из керамических камней, новой и готовой к эксплуатации крышки с изоляцией), а также комплекта новых шамотных кирпичей. Реновационный комплект – легкий и выгодный способ продления срока эксплуатации печи. Камни прослужат несколько лет, а время нагрева каменки и расход дров уменьшатся вдвое. Экологичное решение!



Onko kiukaan valinta
hankalaa? Ota avuksesi
Kiuasvalitsin ja löydä
sopivin kiuas:
www.kiuasvalitsin.fi

KIUASVALITSIN

Помимо печей периодического нагрева серии Aito AK, компания Narvi предлагает широкий ассортимент электрокаменок для саун, а так же высококачественные дровяные банные печи и другие аксессуары. Изделия компании Narvi отличаются высоким качеством, индивидуальностью и давностью традиций банного искусства.

www.narvi.fi



NARVI Oy

Yrittäjätie 14, FI-27230 Lappi

p. 0207 416740

www.narvi.fi



Made by **NARVI Oy** Finland