



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ  
ДЛЯ САУН И ПАРНЫХ





## О компании SAWO

### Скандинавский образ жизни

Сауна занимает важное место в скандинавском образе жизни. Вы и сами испытаете немало удовольствия, когда расслабитесь в сауне и ощутите всю прелесть и нежность мягчайшего тепла. Именно ради таких ощущений мы создали особую линию товаров для сауны, чтобы насладиться удовольствиями повседневной жизни могли все желающие.

### SAWO Inc.

На протяжении более 30 лет SAWO является одним из самых авторитетных брендов в индустрии саун. За это время ассортимент продукции заметно расширился, что позволяет удовлетворить любую потребность клиента. Сегодня SAWO представляет сотни различных наименований оборудования для парных и саун как для индивидуального, так и для коммерческого использования. Это делает SAWO надежным и универсальным поставщиком для партнеров по всему миру.

### Качество и защита окружающей среды

SAWO очень заботится о сохранении природных ресурсов и постоянно стремится быть самым надежным производителем на рынке товаров для саун и бань. При изготовлении изделий SAWO остаются минимальные отходы, так как все лишние материалы используются повторно или перерабатываются. В производстве саун и аксессуаров SAWO использует только высококачественную, экологичную древесину.

## Содержание

<b>Печи и аксессуары для печей</b>	<b>3</b>
Серия Aries	5
Серия Tower	23
Серия Cubos	41
Серия Mini и Mini X	47
Серия Krios	51
Серия Scandia	61
Серия Nordex	65
Серия Helius	85
Серия Taurus	89
Серия Savonia	93
Серия Cumulus	97
Серия Nimbus	101
<b>Пульты и аксессуары для пультов</b>	<b>105</b>
Серия Innova	106
Серия Saunova	109
<b>Схемы подключения</b>	<b>111</b>
Серия NB	113
Серия Ni2	114
Серия NS	115
Серия NS Combi	116
<b>Парогенераторы, пульты и аксессуары для парогенераторов</b>	<b>117</b>
Серия STE	119
Серия STN	121
Пульты к парогенераторам	123
Аксессуары для парогенераторов	124
<b>Двери и комплектующие</b>	<b>125</b>
<b>Аксессуары</b>	<b>129</b>
<b>Древесина</b>	<b>145</b>



Печи  
и аксессуары  
для печей





## Серия Aries

Электрокаменки серии ARIES - это воплощение безупречного стиля, высокого качества и функциональности для вашей парной. Идеальный вариант для домашней или коммерческой сауны средних размеров. В прежние времена печи для бань и саун выкладывали из камня и топили дровами. Сетка корпуса электрокаменки ARIES стилизована под кирпичную кладку и при наполнении печи камнями, её внешний вид становится весьма эффектным.

Вертикальная цилиндрическая форма корпуса делает поверхность максимально рабочей. Поддавать пар можно подливая воду на камни не только сверху, но и по бокам. Площадь испарения при этом колоссальна. Это не оставит равнодушным ни одного любителя влажной русской бани. В считанные мгновения помещение парной наполняется необходимым количеством лёгкого мелкодисперсного пара. Поклонники же традиционной сухой сауны оценят скорость и равномерность прогрева воздуха.



## Aries ROUND



**Aries ROUND NB**  
ARI3 и ARI6

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает от 60 до 110 кг камней
- Мощность 4,5-9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Круглая модель
- Регулируемые ножки



**Aries ROUND NS**  
ARI3 и ARI6

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает от 60 до 110 кг камней
- Мощность 4,5-18 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Круглая модель
- Регулируемые ножки

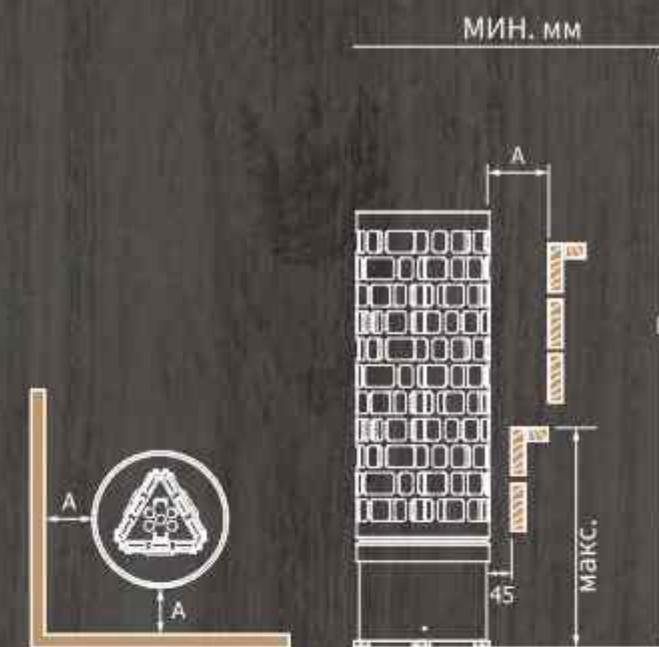




## Технические характеристики



Aries ROUND



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			А	В
ARI3-45NB	4,5	3	6	300	300	930	60	встроенный	100	1900
ARI3-60NB	6,0	5	8	300	300	930	60	встроенный	100	1900
ARI3-75NB	7,5	7	12	300	300	930	60	встроенный	100	1900
ARI3-90NB	9,0	8	14	300	300	930	60	встроенный	100	1900
ARI6-90NB	9,0	8	15	440	440	930	110	встроенный	100	1900

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			А	В
ARI3-45NS	4,5	3	6	300	300	930	60	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-60NS	6,0	5	8	300	300	930	60	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-75NS	7,5	7	12	300	300	930	60	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-90NS	9,0	8	14	300	300	930	60	Innova/Saunova	100	1900
ARI6-90NS	9,0	8	15	440	440	930	110	Innova/Saunova	100	1900
ARI6-105NS	10,5	9	16	440	440	930	110	Innova	100	1900
ARI6-120NS	12,0	10	18	440	440	930	110	Innova	100	2100
ARI6-150NS	15,0	13	24	440	440	930	110	Innova	100	2100
ARI6-180NS	18,0	18	30	440	440	930	110	Innova	125	2100

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			А	В
ARI3-45Ni2	4,5	3	6	300	300	930	60	Saunova	100	1900
ARI3-60Ni2	6,0	5	8	300	300	930	60	Saunova	100	1900
ARI3-75Ni2	7,5	7	12	300	300	930	60	Saunova	100	1900
ARI3-90Ni2	9,0	8	14	300	300	930	60	Saunova	100	1900



### Aries ROUND Ni2

ARI3

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает 60 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)
- Круглая модель
- Регулируемые ножки



## Aries ROUND защитные ограждения



Ограждение осина  
ARI-GUARD-W3-A



Ограждение осина  
ARI-GUARD-W3-D



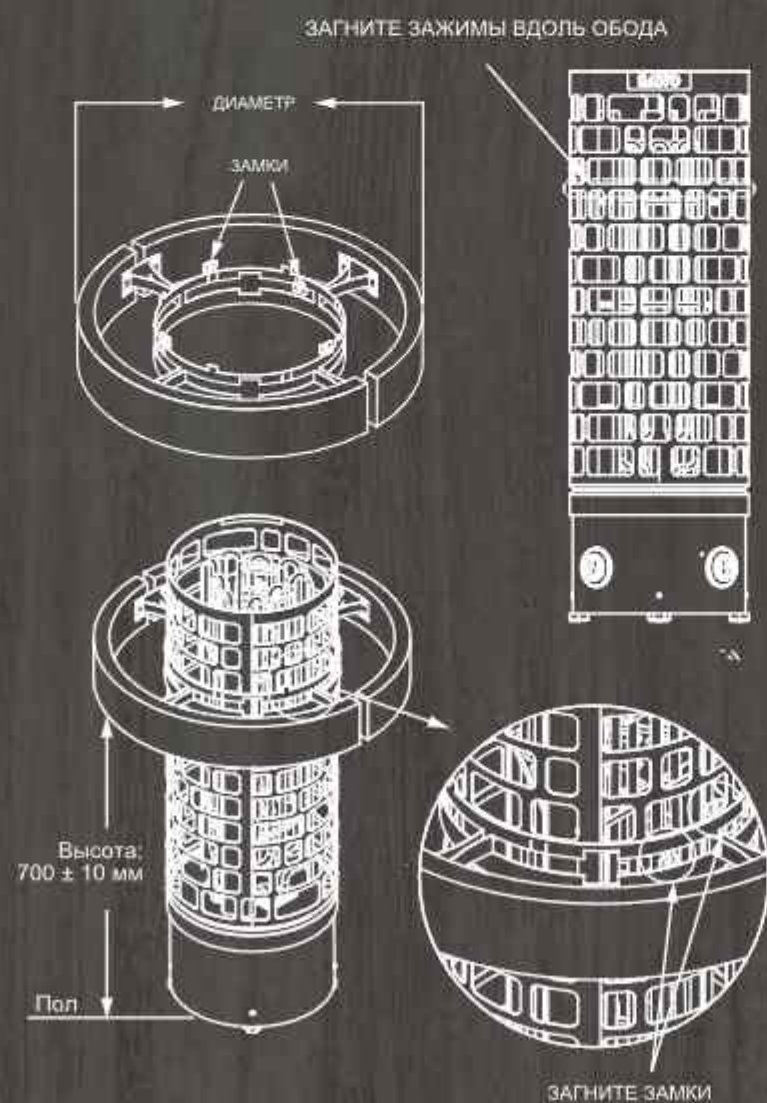
Ограждение кедр  
ARI-GUARD-W6-A



Ограждение кедр  
ARI-GUARD-W6-D

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ ДИАМЕТР (мм)	ПЕЧИ ARIES
ARI-GUARD-W3	560	ARI3
ARI-GUARD-W6	700	ARI6



## Aries ROUND установочные фланцы



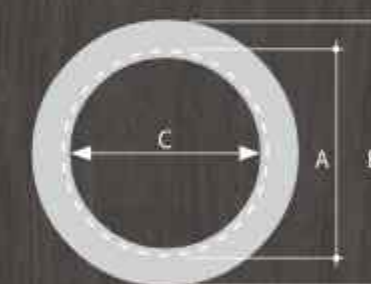
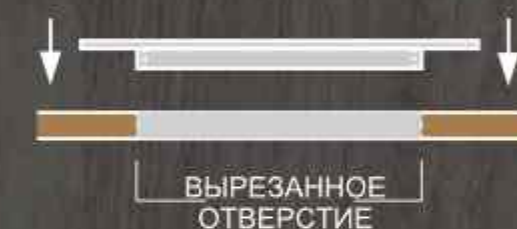
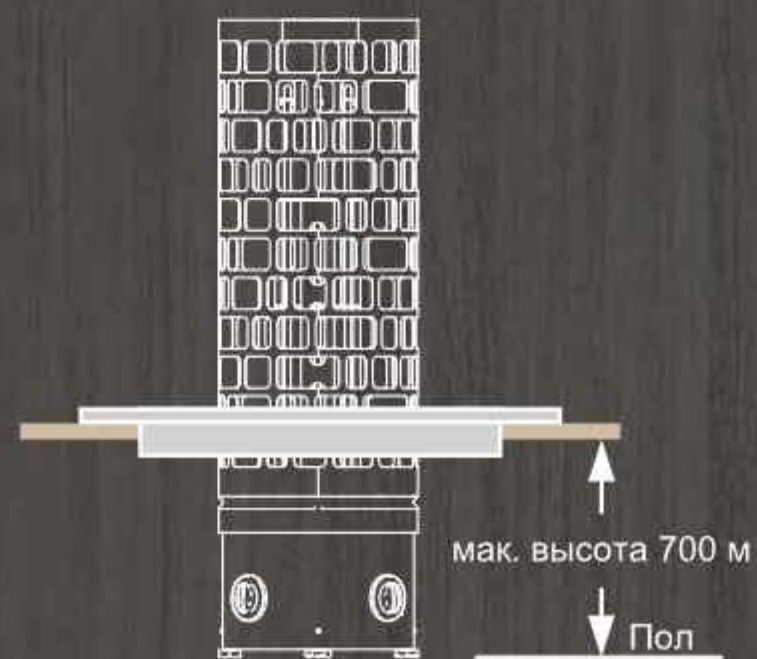
Установочный фланец  
TH-COLLAR-ST4



Установочный фланец  
TH-COLLAR-ST9

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм) (вырезка)			ПЕЧИ ARIES
	A	B	C	
TH-COLLAR-ST4	390	540	360	ARI3
TH-COLLAR-ST9	570	720	540	ARI6







## Aries CORNER



### Aries CORNER NB

AR13

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает от 65 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Угловая модель
- Регулируемые ножки



### Aries CORNER NS

AR13

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает от 65 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Угловая модель
- Регулируемые ножки



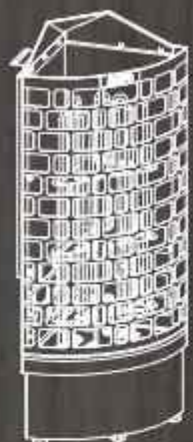
### Aries CORNER Ni2

AR13

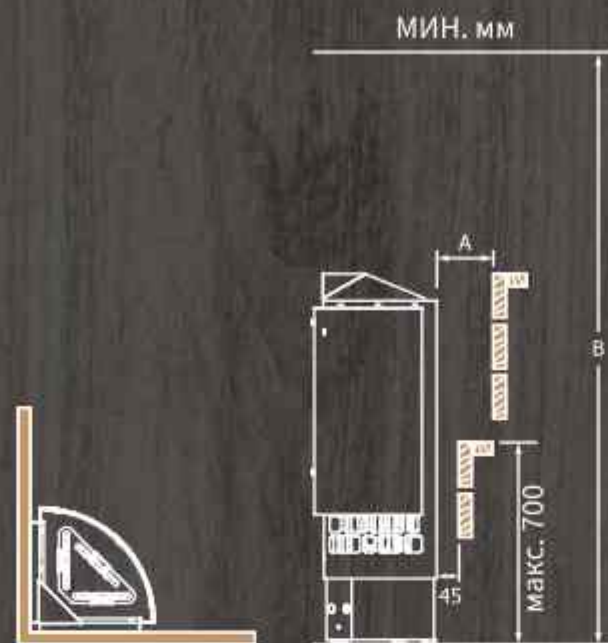
- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает от 65 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)
- Угловая модель
- Регулируемые ножки



## Технические характеристики



Aries CORNER



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА (мм)	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)			А	В
ARI3-45NB-CNR	4	3	6	335	*335	1000	65	встроенный	100	1900
ARI3-60NB-CNR	6,0	5	8	335	*335	1000	65	встроенный	100	1900
ARI3-75NB-CNR	7,5	7	12	335	*335	1000	65	встроенный	100	1900
ARI3-90NB-CNR	9,0	8	14	335	*335	1000	65	встроенный	100	1900

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА (мм)	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)			А	В
ARI3-45NS-CNR	4	3	6	335	*335	1000	65	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-60NS-CNR	6,0	5	8	335	*335	1000	65	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-75NS-CNR	7,5	7	12	335	*335	1000	65	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-90NS-CNR	9,0	8	14	335	*335	1000	65	Innova/Saunova	100	1900

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА (мм)	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)			А	В
ARI3-45Ni2-CNR	4,5	3	6	335	*335	1000	65	Saunova	100	1900
ARI3-60Ni2-CNR	6,0	5	8	335	*335	1000	65	Saunova	100	1900
ARI3-75Ni2-CNR	7,5	7	12	335	*335	1000	65	Saunova	100	1900
ARI3-90Ni2-CNR	9,0	8	14	335	*335	1000	65	Saunova	100	1900

\*Глубина при установке к стене

## Aries CORNER защитные ограждения



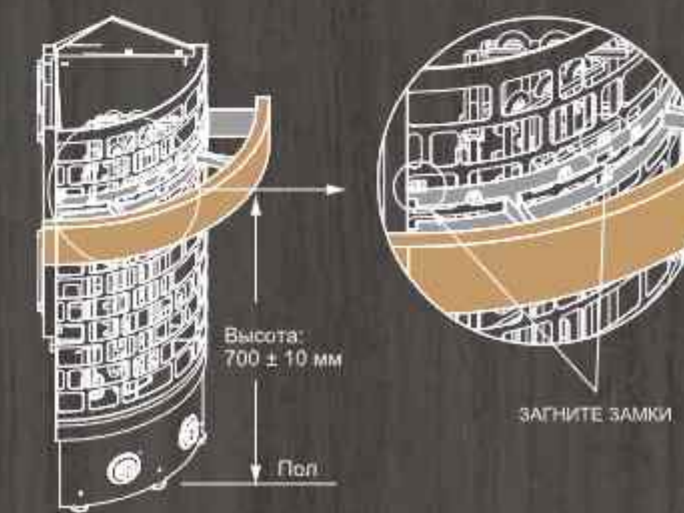
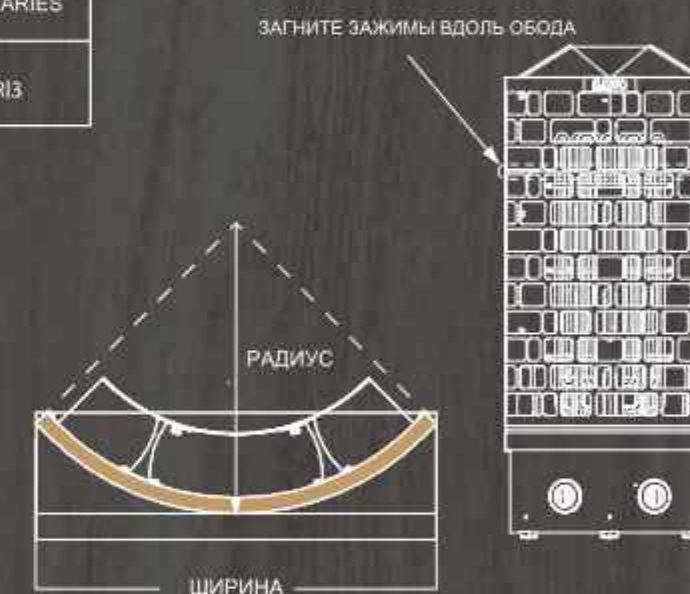
Ограждение осина  
ARI-GUARD-W3-CNR-A



Ограждение кедр  
ARI-GUARD-W3-CNR-D

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ		ПЕЧИ ARIES
	РАДИУС (мм)	ШИРИНА	
ARI-GUARD-W3-CNR	425	636	ARI3





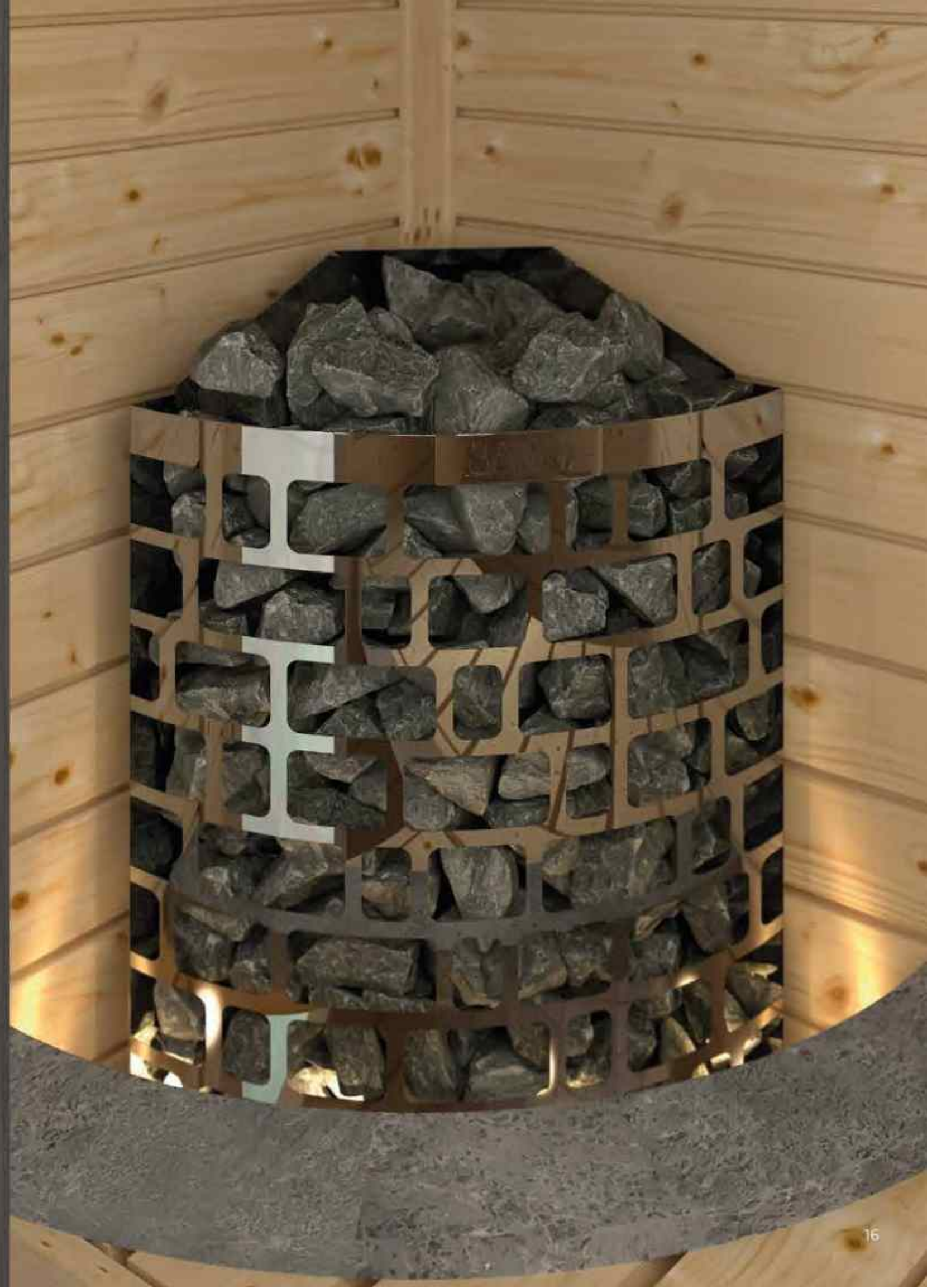
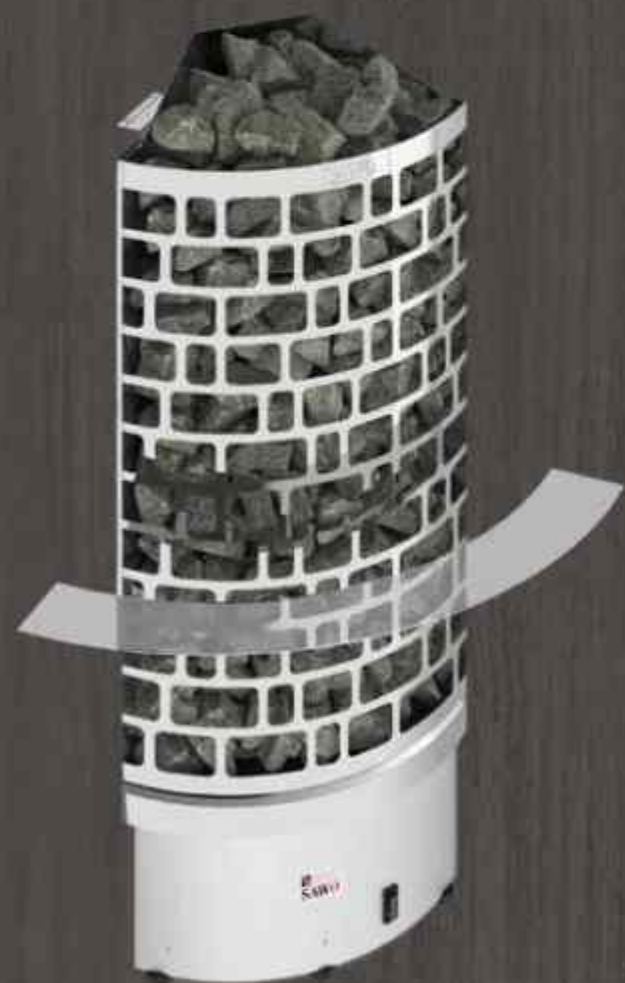
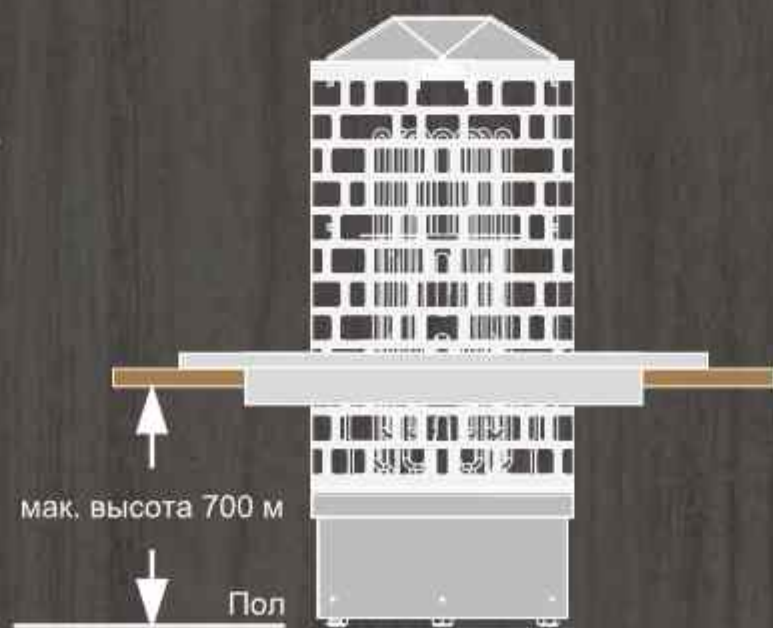
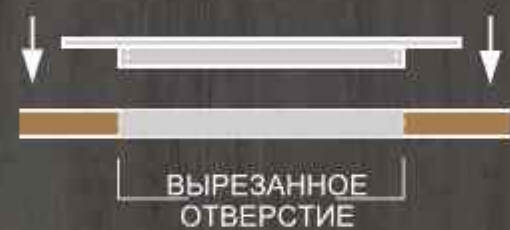
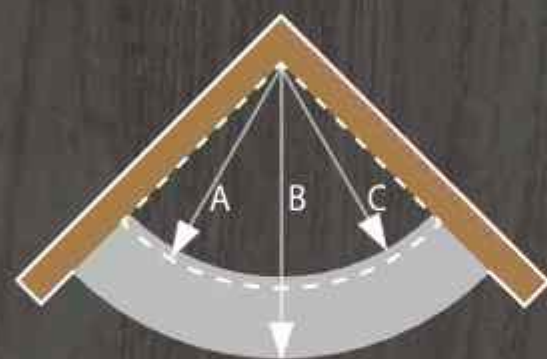
# Aries CORNER установочные фланцы



Установочный фланец  
TH-COLLAR-ST4-CNR

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм) (вырезка)			ПЕЧИ ARIES
	A	B	C	
TH-COLLAR-ST4-CNR	405	480	390	AR13







**Aries WALL NS**  
ARI3

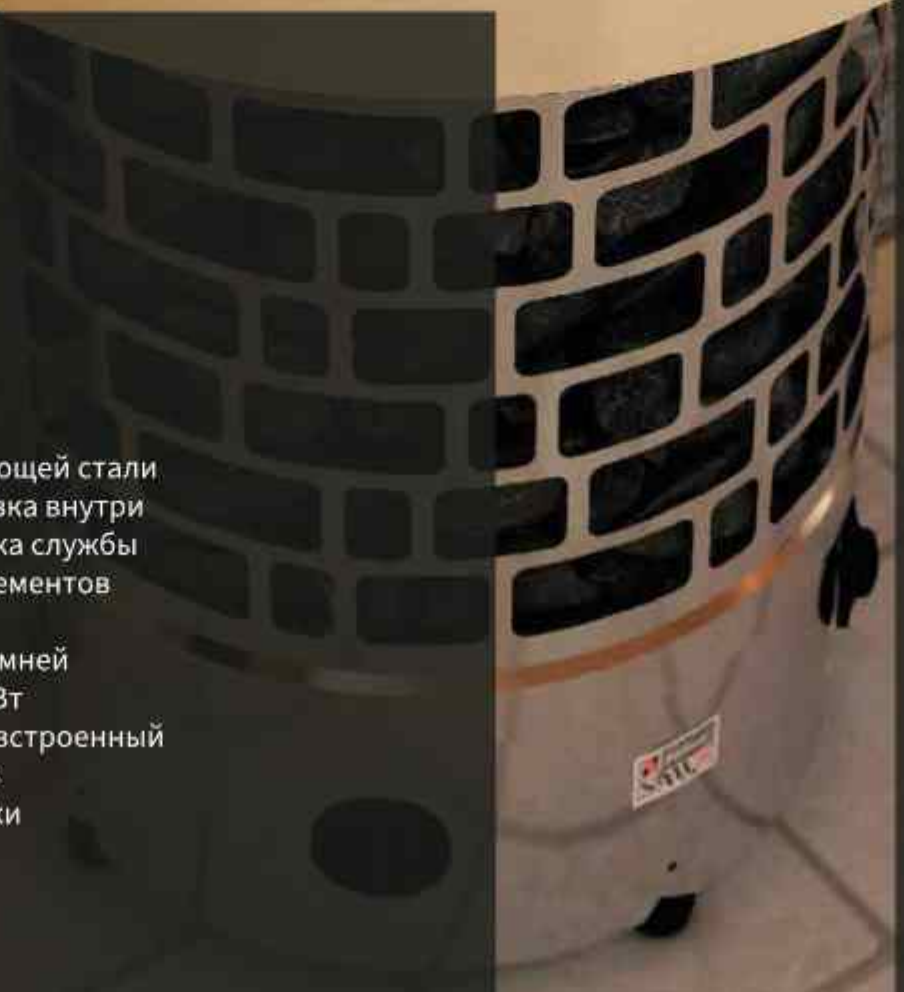
- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает от 65 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Пристенная модель
- Регулируемые ножки

## Aries WALL



**Aries WALL NB**  
ARI3

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает от 65 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Пристенная модель
- Регулируемые ножки

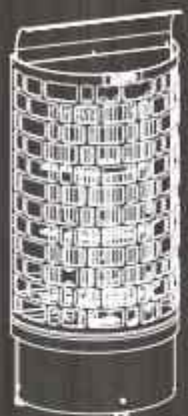


**Aries WALL Ni2**  
ARI3

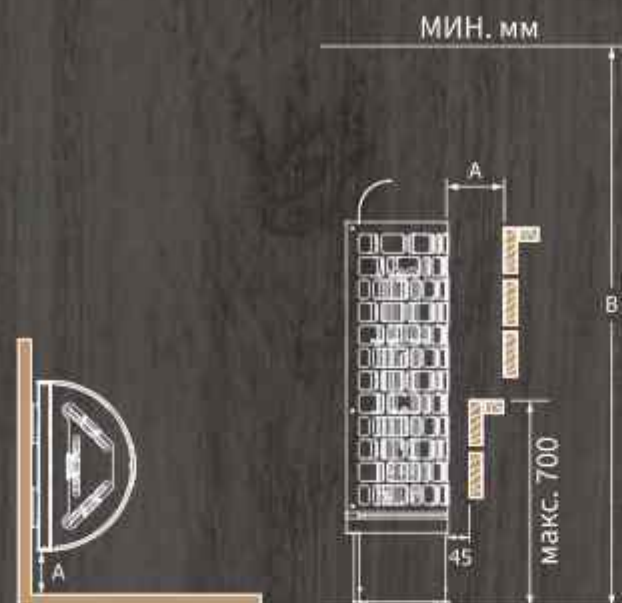
- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает от 65 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)
- Пристенная модель
- Регулируемые ножки



## Технические характеристики



Aries WALL



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			А	В
ARI3-45NB-WL	4,5	3	6	415	*250	1030	65	встроенный	100	1900
ARI3-60NB-WL	6,0	5	8	415	*250	1030	65	встроенный	100	1900
ARI3-75NB-WL	7,5	7	12	415	*250	1030	65	встроенный	100	1900
ARI3-90NB-WL	9,0	8	14	415	*250	1030	65	встроенный	100	1900

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			А	В
ARI3-45NS-WL	4,5	3	6	415	*250	1030	65	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-60NS-WL	6,0	5	8	415	*250	1030	65	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-75NS-WL	7,5	7	12	415	*250	1030	65	Innova/Saunova	100	1900
ARI3-90NS-WL	9,0	8	14	415	*250	1030	65	Innova/Saunova	100	1900

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			А	В
ARI3-45Ni2-WL	4,5	3	6	415	*250	1030	65	Saunova	100	1900
ARI3-60Ni2-WL	6,0	5	8	415	*250	1030	65	Saunova	100	1900
ARI3-75Ni2-WL	7,5	7	12	415	*250	1030	65	Saunova	100	1900
ARI3-90Ni2-WL	9,0	8	14	415	*250	1030	65	Saunova	100	1900

\*Глубина при установке к стене

## Aries WALL защитные ограждения



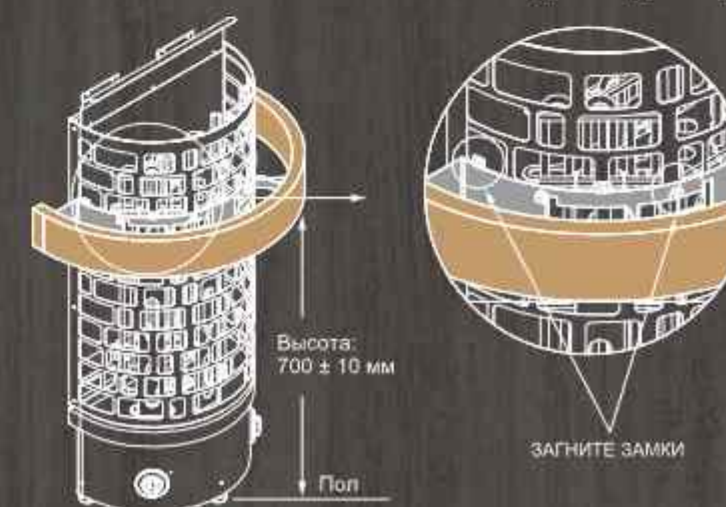
Ограждение осина  
ARI-GUARD-W3-WL-A



Ограждение кедр  
ARI-GUARD-W3-WL-D

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ		ПЕЧИ ARIES
	ГЛУБИНА (мм)	ШИРИНА	
ARI-GUARD-W3-WL	380	665	ARI3





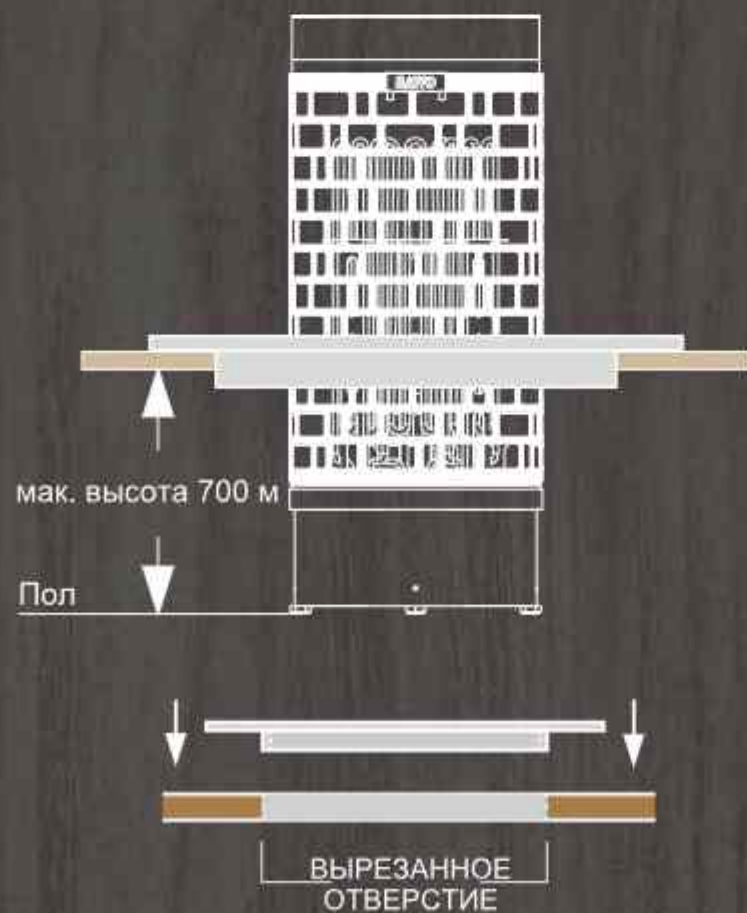
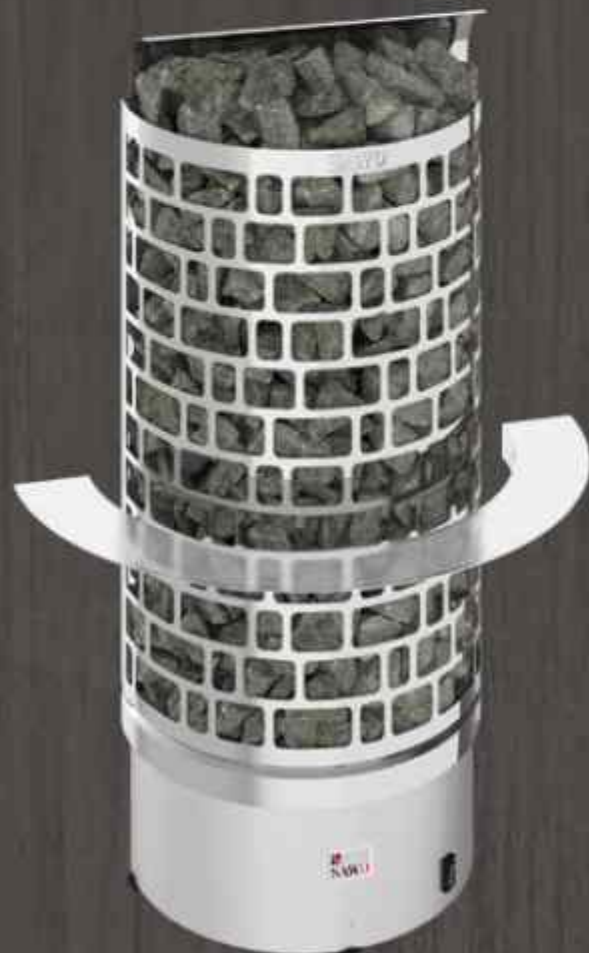
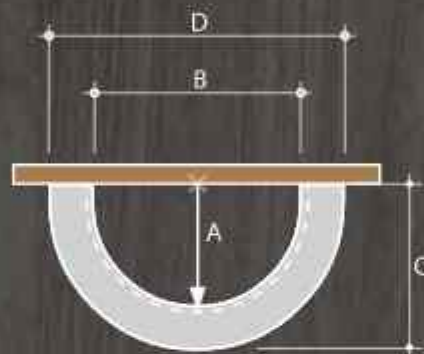
# Aries WALL установочные фланцы



Установочный фланец  
TH-COLLAR-ST4-WL

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм) (выреза)				ПЕЧИ WALL
	A	B	C	D	
TH-COLLAR-ST4-WL	295	520	380	700	ARI3





## Серия Tower

Электрические печи SAWO Tower — это популярная серия печей башенного типа. Они идеально подходят для интенсивной эксплуатации в семейных и коммерческих саунах. Печи выполнены в открытом корпусе с большим объемом камней. Это позволяет получать мягкий и приятный жар от камней, а также наслаждаться легким мелкодисперсным паром, поддавая воду на камни.

В серии SAWO Tower вы сможете выбрать оптимальный вариант установки: напольный, пристенный или угловой. А широкий диапазон мощностей в серии — от 3 до 24 кВт — позволит вам найти идеальный вариант для вашей сауны.

Печи серии SAWO Tower комплектуются специальным приспособлением STONESPACER, которое защищает нагревательные элементы и обеспечивает быстрый нагрев большого объема камней в печи. При установке STONESPACER можно снять, чтобы увеличить объем загружаемых камней и продлить время парения. Каменки SAWO Tower выполнены в лаконичном дизайне из нержавеющей стальных прутьев, что делает их отличным дополнением к интерьеру вашей сауны и создает атмосферу спокойствия и гармонии.

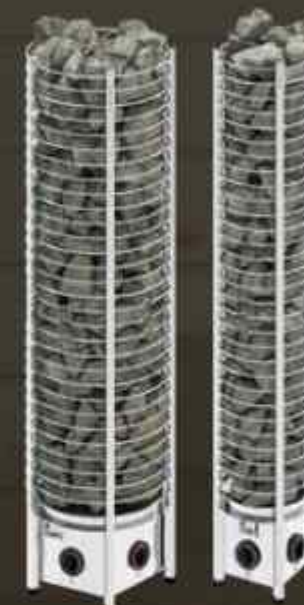


## Tower ROUND

### Tower ROUND NB

TH2, TH3, TH4, TH5 и TH6

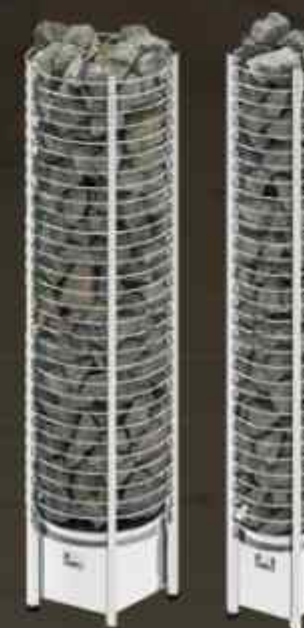
- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 60 до 100 кг камней
- Мощность 3,0–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Круглая модель
- Регулируемые ножки



### Tower ROUND NS

TH2, TH3, TH4, TH5, TH6, TH9 и TH12

- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 30 до 220 кг камней
- Мощность 3,0–24,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Круглая модель
- Регулируемые ножки



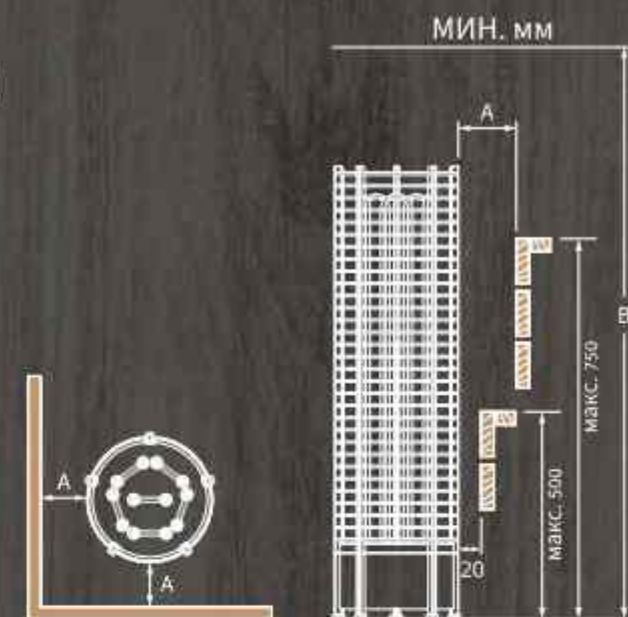




## Технические характеристики



Tower ROUND



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный и выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	Без изолир. вставки	С изолир. вставкой		А	В
TH2-30 NB NS	3,0	2	4	260	260	1300	70	60	встроенный   выносной	150	150   1900
TH3-35 NB NS	3,5	3	6	260	260	1300	70	60	встроенный   выносной	150	100   1900
TH3-45 NB NS	4,5	3	6	260	260	1300	70	60	встроенный   выносной	150	100   1900
TH3-60 NB NS	6,0	5	8	260	260	1300	70	60	встроенный   выносной	150	150   1900
TH4-60 NB NS	6,0	5	9	315	315	1300	105	90	встроенный   выносной	150	150   1900
TH5-80 NB NS	8,0	7	13	315	315	1300	105	90	встроенный   выносной	100	100   1900
TH5-90NS	9,0	8	14	315	315	1300	105	90	выносной	150	1900
TH6-80 NB NS	8,0	7	14	365	365	1300	160	100	встроенный   выносной	100	100   1900
TH6-90 NB NS	9,0	8	15	365	365	1300	160	100	встроенный   выносной	100	100   1900
TH6-105NS	10,5	9	16	365	365	1300	160	100	выносной	150	1900
TH6-120NS	12,0	11	18	365	365	1300	160	100	выносной	200	2100
TH9-105NS	10,5	10	16	450	450	1300	230	165	выносной	150	2100
TH9-120NS	12,0	11	20	450	450	1300	230	165	выносной	150	2100
TH9-150NS	15,0	14	25	450	450	1300	230	165	выносной	200	2100
TH9-180NS	18,0	18	28	450	450	1300	230	165	выносной	200	2100
TH12-150NS	15,0	15	26	545	545	1300	360	220	выносной	200	2300
TH12-180NS	18,0	18	30	545	545	1300	360	220	выносной	200	2300
TH12-210NS	21,0	22	35	545	545	1300	360	220	выносной	200	2300
TH12-240NS	24,0	24	40	545	545	1300	360	220	выносной	200	2300

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	Без изолир. вставки	С изолир. вставкой		А	В
TH2-30Ni2	3,0	2	4	260	260	1300	70	60	Saunova	100	1900
TH3-35Ni2	3,5	3	6	260	260	1300	70	60	Saunova	100	1900
TH3-45Ni2	4,5	3	6	260	260	1300	70	60	Saunova	100	1900
TH3-60Ni2	6,0	5	8	260	260	1300	70	60	Saunova	150	1900
TH4-60Ni2	6,0	5	9	315	315	1300	105	90	Saunova	150	1900
TH5-80Ni2	8,0	8	14	315	315	1300	105	90	Saunova	150	1900
TH5-90Ni2	9,0	8	14	315	315	1300	105	90	Saunova	150	1900

### Tower ROUND Ni2

TH3 и TH5

- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 60 до 90 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)
- Круглая модель
- Регулируемые ножки





# Tower ROUND защитные ограждения



Ограждение  
TH-GUARD-W2-A  
TH-GUARD-W2-D



Ограждение  
TH-GUARD-W4-A  
TH-GUARD-W4-D



Ограждение  
TH-GUARD-W6-A  
TH-GUARD-W6-D



Ограждение  
TH-GUARD-W9-A  
TH-GUARD-W9-D

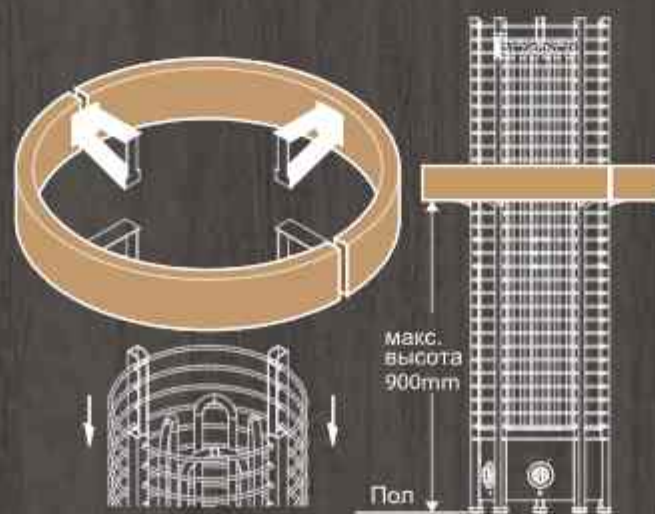


Ограждение  
TH-GUARD-W9-A  
TH-GUARD-W9-D



# Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ ДИАМЕТР (мм)	ПЕЧИ TOWER
TH-GUARD-W2	507	TH2 TH3
TH-GUARD-W4	560	TH4 TH5
TH-GUARD-W6	620	TH6
TH-GUARD-W9	690	TH9
TH-GUARD-W12	790	TH12



# Tower ROUND установочные фланцы



Установочный фланец  
TH-COLLAR-ST2  
TH-COLLAR-ST4  
TH-COLLAR-ST6  
TH-COLLAR-ST9  
TH-COLLAR-ST12



Установочный фланец  
TH-COLLAR-ST2  
TH-COLLAR-ST4  
TH-COLLAR-ST6  
TH-COLLAR-ST9  
TH-COLLAR-ST12



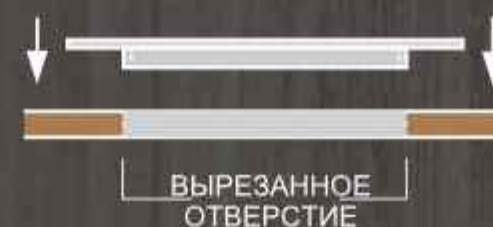
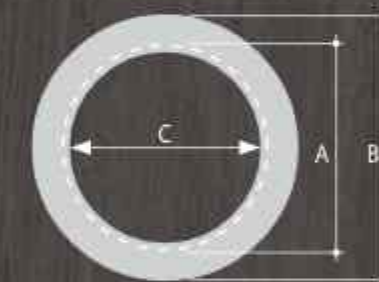
Установочный фланец  
TH-COLLAR-W2-A  
TH-COLLAR-W4-A  
TH-COLLAR-W6-A  
TH-COLLAR-W9-A  
TH-COLLAR-W12-A



Установочный фланец  
TH-COLLAR-W2-D  
TH-COLLAR-W4-D  
TH-COLLAR-W6-D  
TH-COLLAR-W9-D  
TH-COLLAR-W12-D

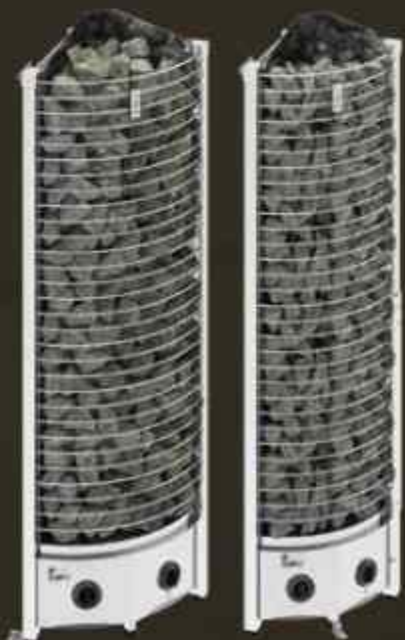
# Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм)			ПЕЧИ TOWER
	A (вырезка)	B	C	
TH-COLLAR-ST2 TH-COLLAR-S2 TH-COLLAR-W2	310	460	280	TH2 TH3
TH-COLLAR-ST4 TH-COLLAR-S4 TH-COLLAR-W4	390	540	360	TH4 TH5
TH-COLLAR-ST6 TH-COLLAR-S6 TH-COLLAR-W6	490	640	460	TH6
TH-COLLAR-ST9 TH-COLLAR-S9 TH-COLLAR-W9	570	720	540	TH9
TH-COLLAR-ST12 TH-COLLAR-S12 TH-COLLAR-W12	670	820	640	TH12



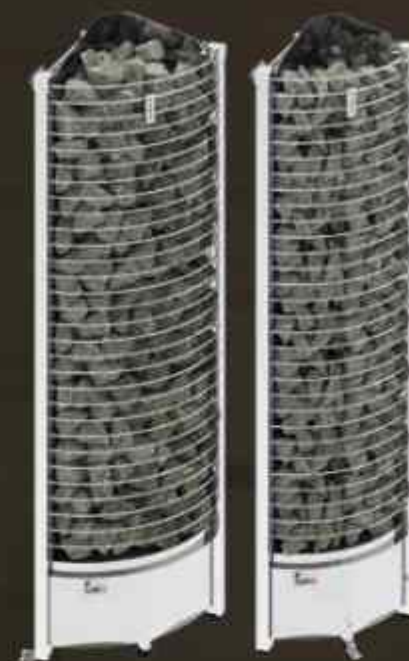


## Tower CORNER



### Tower CORNER NB TH2, TH3, TH4, TH5 и TH6

- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 30 до 80 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Угловая модель
- Регулируемые ножки



### Tower CORNER NS TH2, TH3, TH4, TH5 и TH6

- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 60 до 80 кг камней
- Мощность 4,5–12,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Угловая модель
- Регулируемые ножки



### Tower CORNER Ni2 TH2, TH3, TH4, TH5 и TH6

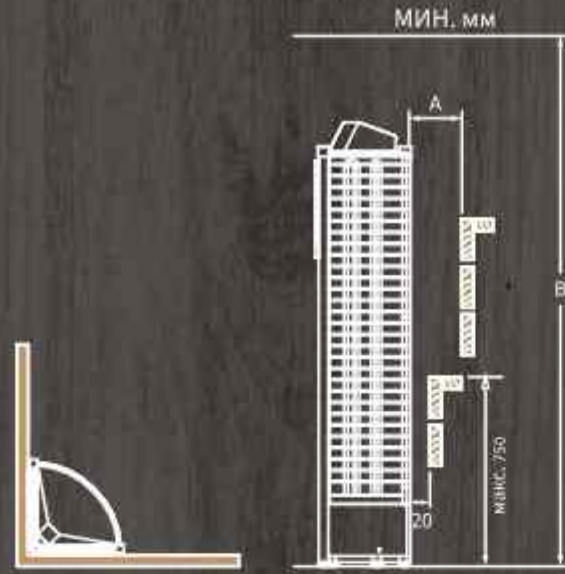
- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 30 до 80 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)
- Угловая модель
- Регулируемые ножки



# Технические характеристики



Tower CORNER



Минимальные безопасные расстояния

## Встроенный и выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	Без изолир. вставки (кг)	С изолир. вставкой (кг)		А	В
TH2-30NB-CNR	3,0	2	4	300	*300	1380	70	45	встроенный	125	1900
TH3-35NB-CNR	3,5	3	6	300	*300	1380	70	45	встроенный	125	1900
TH3-45NB-CNR	4,5	3	6	300	*300	1380	70	45	встроенный	125	1900
TH3-60NB-CNR	6,0	5	8	300	*300	1380	70	45	встроенный	125	1900
TH4-60NB-CNR	6,0	5	9	355	*355	1380	105	70	встроенный	125	1900
TH5-80NB-CNR	8,0	7	13	355	*355	1380	105	70	встроенный	125	1900
TH6-80NB-CNR	8,0	7	14	415	*415	1380	160	80	встроенный	125	1900
TH6-90NB-CNR	9,0	8	15	415	*415	1380	160	80	встроенный	125	1900

## Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	Без изолир. вставки (кг)	С изолир. вставкой (кг)		А	В
TH2-30NS-CNR	3,0	2	4	300	*300	1380	70	45	Innova/Saunova	100	1900
TH3-35NS-CNR	3,5	3	6	300	*300	1380	70	45	Innova/Saunova	100	1900
TH3-45NS-CNR	4,5	3	6	300	*300	1380	70	45	Innova/Saunova	100	1900
TH3-60NS-CNR	6,0	5	8	300	*300	1380	70	45	Innova/Saunova	100	1900
TH4-60NS-CNR	6,0	5	9	355	*355	1380	105	70	Innova/Saunova	100	1900
TH5-80NS-CNR	8,0	7	13	355	*355	1380	105	70	Innova/Saunova	100	1900
TH5-90NS-CNR	9,0	8	14	355	*355	1380	105	70	Innova/Saunova	100	1900
TH6-80NS-CNR	8,0	7	14	415	*415	1380	160	80	Innova/Saunova	100	1900
TH6-90NS-CNR	9,0	8	15	415	*415	1380	160	80	Innova/Saunova	100	1900
TH6-105NS-CNR	10,5	9	16	415	*415	1380	160	80	Innova	100	1900
TH6-120NS-CNR	12,0	11	18	415	*415	1380	160	80	Innova	100	2100

## Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	Без изолир. вставки (кг)	С изолир. вставкой (кг)		А	В
TH2-30Ni2-CNR	3,0	2	4	300	*300	1380	70	45	Saunova	100	1900
TH3-35Ni2-CNR	3,5	3	6	300	*300	1380	70	45	Saunova	100	1900
TH3-45Ni2-CNR	4,5	3	6	300	*300	1380	70	45	Saunova	100	1900
TH3-60Ni2-CNR	6,0	5	8	300	*300	1380	70	45	Saunova	100	1900
TH4-60Ni2-CNR	6,0	5	9	355	*355	1380	105	70	Saunova	100	1900
TH5-80Ni2-CNR	8,0	7	13	355	*355	1380	105	70	Saunova	100	1900
TH5-90Ni2-CNR	9,0	8	14	355	*355	1380	105	70	Saunova	100	1900
TH6-80Ni2-CNR	8,0	7	14	415	*415	1380	160	80	Saunova	100	1900
TH6-90Ni2-CNR	9,0	8	15	415	*415	1380	160	80	Saunova	100	1900

\*Глубина при установке к стене

# Tower CORNER защитные ограждения



## Ограждение осина

- TH-GUARD-W2-CNR-A
- TH-GUARD-W4-CNR-A
- TH-GUARD-W6-CNR-A
- TH-GUARD-W9-CNR-A

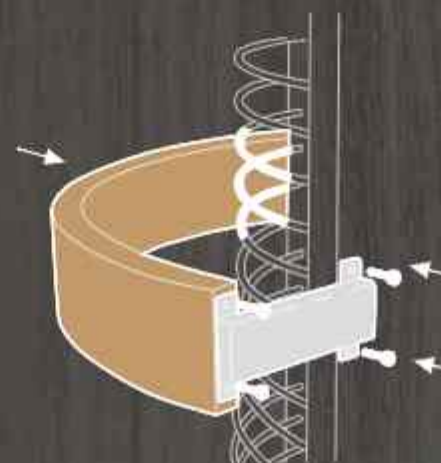
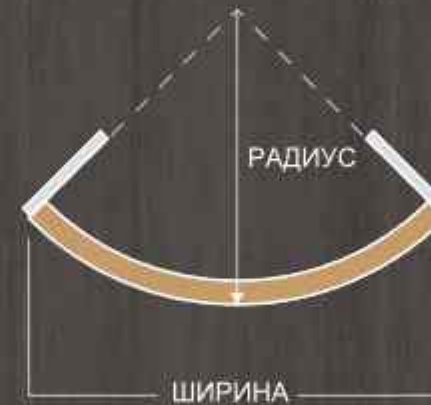


## Ограждение кедр

- TH-GUARD-W2-CNR-D
- TH-GUARD-W4-CNR-D
- TH-GUARD-W6-CNR-D
- TH-GUARD-W9-CNR-D

# Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ РАДИУС ШИРИНА	ПЕЧИ TOWER
TH-GUARD-W2-CNR	410 580	TH2 TH3
TH-GUARD-W4-CNR	467 660	TH4 TH5
TH-GUARD-W6-CNR	528 745	TH6





# Tower CORNER установочные фланцы



Установочный фланец  
TH-COLLAR-ST2-CNR  
TH-COLLAR-ST4-CNR  
TH-COLLAR-ST6-CNR



Установочный фланец  
TH-COLLAR-S2-CNR  
TH-COLLAR-S4-CNR  
TH-COLLAR-S6-CNR



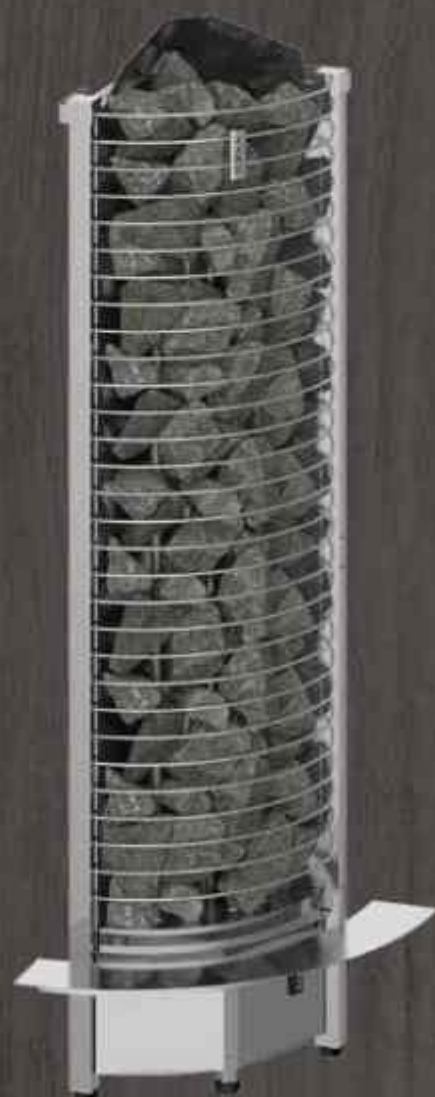
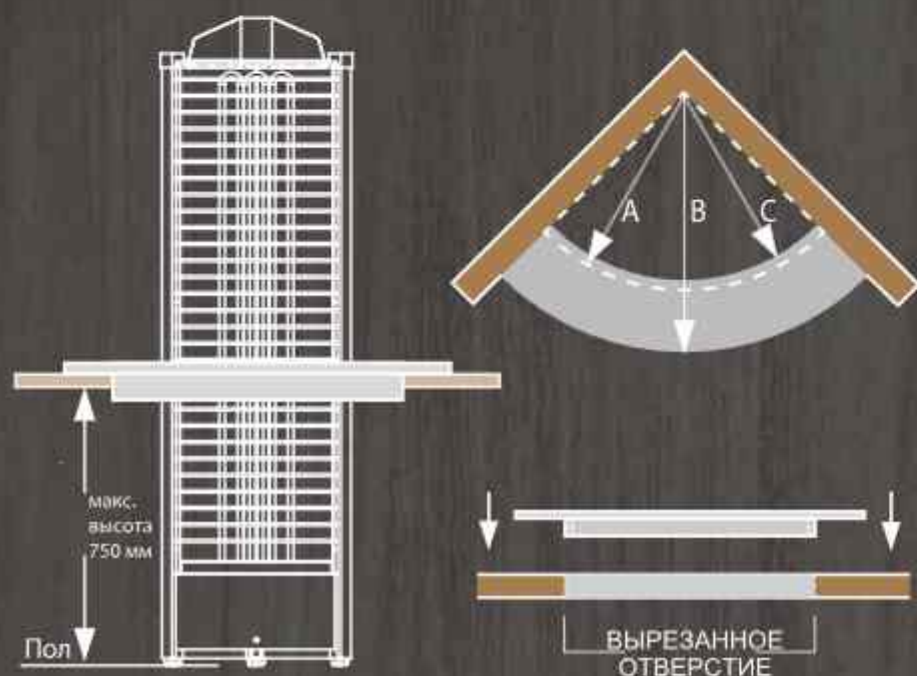
Установочный фланец  
TH-COLLAR-W2-CNR-A  
TH-COLLAR-W4-CNR-A  
TH-COLLAR-W6-CNR-A



Установочный фланец  
TH-COLLAR-W2-CNR-D  
TH-COLLAR-W4-CNR-D  
TH-COLLAR-W6-CNR-D

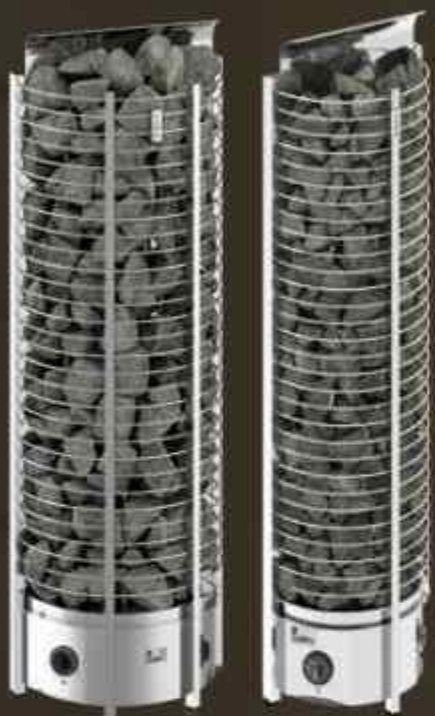
## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм) (вырезка)			ПЕЧИ TOWER
	A	B	C	
TH-COLLAR-ST2-CNR	360	432	342	TH2 TH3
TH-COLLAR-ST4-CNR	405	476	386	TH4 TH5
TH-COLLAR-ST6-CNR	450	522	432	TH6





## Tower WALL



### Tower WALL NB

TH2, TH3, TH4, TH5 и TH6

- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 60 до 105 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Пристенная модель
- Регулируемые ножки



### Tower WALL NS

TH2, TH3, TH4, TH5, TH6, TH9 и TH12

- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 60 до 165 кг камней
- Мощность 3,0–24,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Пристенная модель
- Регулируемые ножки



### Tower WALL Ni2

TH2, TH3, TH4, TH5 и TH6

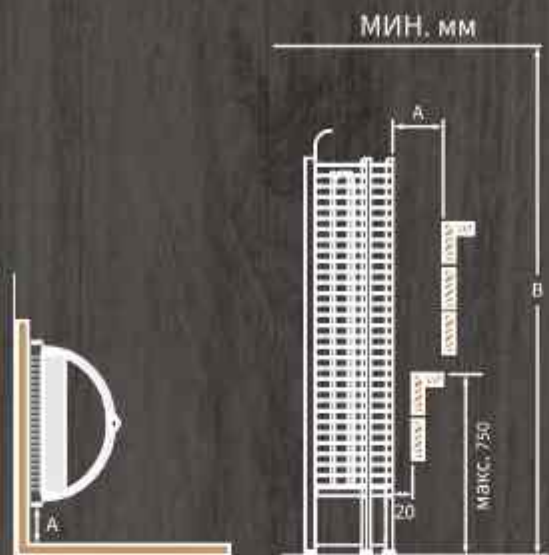
- Корпус из нержавеющей стали
- STONESPACER - изолирующая вставка для продления срока службы нагревательных элементов. Также улучшает циркуляцию воздуха внутри печи. При извлечении STONESPACER можно загрузить больший объем камней в печь.
- Напольная модель
- Вмещает от 60 до 105 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)
- Пристенная модель
- Регулируемые ножки



# Технические характеристики



Tower WALL



Минимальные безопасные расстояния

## Встроенный и выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	КВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ширина	глубина	высота	Без изолир. вставки (кг)	С изолир. вставкой (кг)		А	В
TH2-30 NB NS-WL	3,0	2	4	385	*230	1395	80	60	встроенный   выносной	100	1900
TH3-35 NB NS-WL	3,5	3	6	385	*230	1395	80	60	встроенный   выносной	100	1900
TH3-45 NB NS-WL	4,5	3	6	385	*230	1395	80	60	встроенный   выносной	100	1900
TH3-60 NB NS-WL	6,0	5	8	385	*230	1395	80	60	встроенный   выносной	100	1900
TH4-60 NB NS-WL	6,0	5	9	475	*250	1395	120	90	встроенный   выносной	100	1900
TH5-80 NB NS-WL	8,0	7	13	475	*250	1395	120	90	встроенный   выносной	100	1900
TH5-90NS-WL	9,0	8	14	475	*250	1395	120	90	выносной	100	1900
TH6-80 NB NS-WL	8,0	7	14	550	*320	1395	160	105	встроенный   выносной	100	1900
TH6-90 NB NS-WL	9,0	8	15	550	*320	1395	160	105	встроенный   выносной	100	1900
TH6-105NS-WL	10,5	9	16	550	*320	1395	160	105	выносной	100	2100
TH6-120NS-WL	12,0	11	18	550	*320	1395	160	105	выносной	100	2100
TH9-105NS-WL	10,5	10	16	650	*355	1395	180	115	выносной	100	2100
TH9-120NS-WL	12,0	11	20	650	*355	1395	180	115	выносной	100	2100
TH9-150NS-WL	15,0	14	25	650	*355	1395	180	115	выносной	100	2100
TH9-180NS-WL	18,0	18	28	650	*355	1395	180	115	выносной	100	2300
TH12-150NS-WL	15,0	15	26	790	*425	1395	250	165	выносной	100	2300
TH12-180NS-WL	18,0	18	30	790	*425	1395	250	165	выносной	100	2300
TH12-210NS-WL	21,0	22	35	790	*425	1395	250	165	выносной	100	2300
TH12-240NS-WL	24,0	24	40	790	*425	1395	250	165	выносной	100	2300

## Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	КВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ	
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ширина	глубина	высота	Без изолир. вставки (кг)	С изолир. вставкой (кг)		А	В
TH2-30Ni2-WL	3,0	2	4	385	*230	1395	80	60	Saunova	100	1900
TH3-35Ni2-WL	3,5	3	6	385	*230	1395	80	60	Saunova	100	1900
TH3-45Ni2-WL	4,5	3	6	385	*230	1395	80	60	Saunova	100	1900
TH3-60Ni2-WL	6,0	5	8	385	*230	1395	80	60	Saunova	100	1900
TH4-60Ni2-WL	6,0	5	9	475	*250	1395	120	90	Saunova	100	1900
TH5-80Ni2-WL	8,0	8	14	475	*250	1395	120	90	Saunova	100	1900
TH5-90Ni2-WL	9,0	8	14	475	*250	1395	120	90	Saunova	100	1900
TH6-80Ni2-WL	8,0	7	14	550	*320	1395	160	105	Saunova	100	1900
TH6-90Ni2-WL	9,0	8	15	550	*320	1395	160	105	Saunova	100	1900

\*Глубина при установке к стене

# Tower WALL защитные ограждения



Ограждение осина

TH-GUARD-W2-WL-A  
TH-GUARD-W4-WL-A  
TH-GUARD-W6-WL-A



Ограждение кедр

TH-GUARD-W2-WL-D  
TH-GUARD-W4-WL-D  
TH-GUARD-W6-WL-D

# Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ (мм)		ПЕЧИ TOWER
	ГЛУБИНА	ШИРИНА	
TH-GUARD-W2-WL	350	640	TH2 TH3
TH-GUARD-W4-WL	391	721	TH4 TH5
TH-GUARD-W6-WL	430	795	TH6
TH-GUARD-W9-WL	480	895	TH9
TH-GUARD-W12-WL	549	1034	TH12



макс. высота 900 мм

Пол



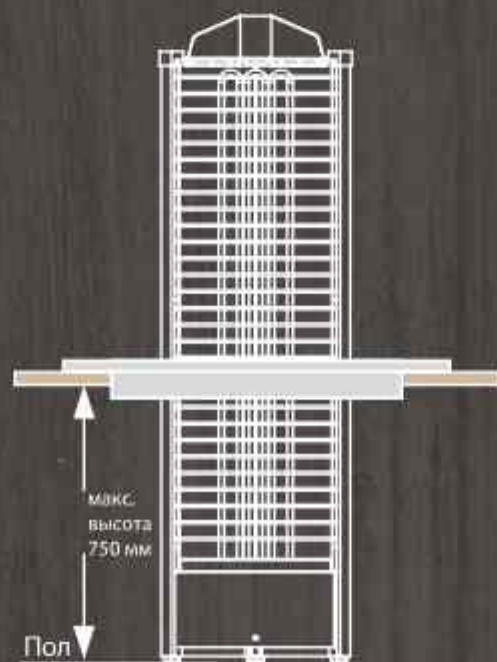
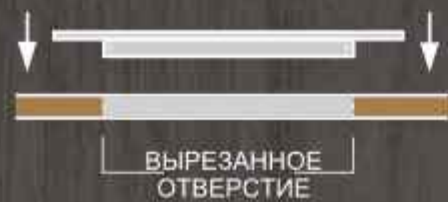
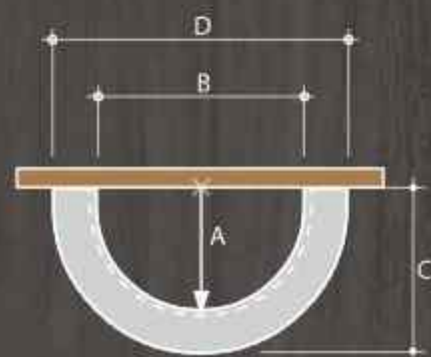


# Tower CORNER установочные фланцы



## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм) (вырезка)				ПЕЧИ TOWER
	A	B	C	D	
TH-COLLAR-ST2-WL	270	470	353	650	TH2 TH3
TH-COLLAR-ST4-WL	295	520	378	700	TH4 TH5
TH-COLLAR-ST6-WL	360	650	443	830	TH6
TH-COLLAR-ST9-WL	385	700	468	880	TH9
TH-COLLAR-ST12-WL	450	830	533	1010	TH12





## Серия Cubos

Электрические печи SAWO Cubos — функциональная печь в лаконичном современном промышленном дизайне. Она отлично впишется в любой интерьер и поможет создать уютную и комфортную атмосферу в парилке. Стенки каменки выполнены в виде металлической сетки, это позволяет получить приятный жар от камней и поддавать воду со всех сторон.

Данная модель печи подойдет как любителям классической русской бани, так и ценителям сухой финской сауны.

Для защиты ТЭНов в печи предусмотрены специальные элементы.

Они снижают нагрузку на камни и дополнительно улучшают циркуляцию воздуха.

Благодаря дополнительным аксессуарам, печи серии SAWO Cubos можно устанавливать в угловом или пристенном варианте. Это позволяет оптимально использовать пространство сауны и вписать печь в её дизайн.



## Cubos



### Cubos NB

CUB3

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает 75 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Регулируемые ножки
- Пристенная установка с помощью CUB-PROCOV-WL
- Угловая установка с помощью CUB-PROCOV-CNR



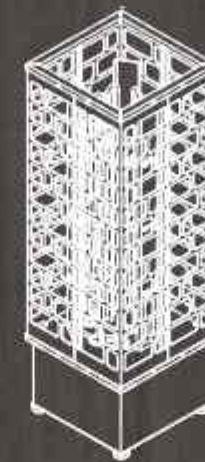
### Cubos NS

CUB3

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает 75 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Регулируемые ножки
- Пристенная установка с помощью CUB-PROCOV-WL
- Угловая установка с помощью CUB-PROCOV-CNR

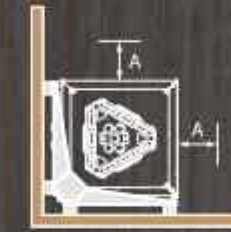


## Технические характеристики

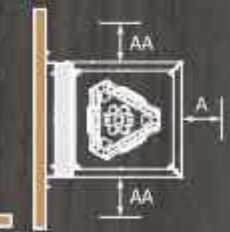


Cubos

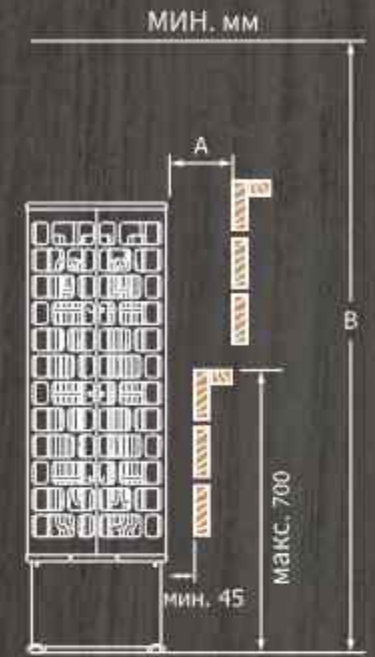
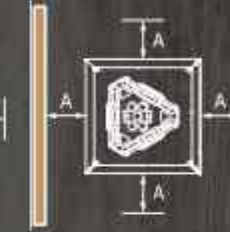
Угловая установка



Пристенная установка



Центральная установка



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)						ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИНИМАЛЬНЫЕ БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ЦЕНТРАЛЬНАЯ		ПРИСТЕННАЯ		УГЛОВАЯ				А	АА	В	
CUB3-45NB	4,5	3	6	290	290	290	340	340	340	930	75	встроенный	100	100	1900
CUB3-60NB	6,0	5	9	290	290	290	340	340	340	930	75	встроенный	100	100	1900
CUB3-75NB	7,5	7	13	290	290	290	340	340	340	930	75	встроенный	100	135	1900
CUB3-90NB	9,0	8	14	290	290	290	340	340	340	930	75	встроенный	125	135	1900

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)						ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИНИМАЛЬНЫЕ БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ЦЕНТРАЛЬНАЯ		ПРИСТЕННАЯ		УГЛОВАЯ				А	АА	В	
CUB3-45NS	4,5	3	6	290	290	290	340	340	340	930	75	Innova/Saunova	100	100	1900
CUB3-60NS	6,0	5	9	290	290	290	340	340	340	930	75	Innova/Saunova	100	100	1900
CUB3-75NS	7,5	7	13	290	290	290	340	340	340	930	75	Innova/Saunova	100	135	1900
CUB3-90NS	9,0	8	14	290	290	290	340	340	340	930	75	Innova/Saunova	125	135	1900

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)						ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИНИМАЛЬНЫЕ БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ЦЕНТРАЛЬНАЯ		ПРИСТЕННАЯ		УГЛОВАЯ				А	АА	В	
CUB3-45Ni2	4,5	3	6	290	290	290	340	340	340	930	75	Saunova 2.0	100	100	1900
CUB3-60Ni2	6,0	5	9	290	290	290	340	340	340	930	75	Saunova 2.0	100	100	1900
CUB3-75Ni2	7,5	7	13	290	290	290	340	340	340	930	75	Saunova 2.0	100	135	1900
CUB3-90Ni2	9,0	8	14	290	290	290	340	340	340	930	75	Saunova 2.0	125	135	1900



Cubos Ni2  
CUB3

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка внутри для продления срока службы нагревательных элементов
- Напольная модель
- Вмещает 75 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)
- Регулируемые ножки
- Пристенная установка с помощью CUB-PROCOV-WL
- Угловая установка с помощью CUB-PROCOV-CNR



# Cubos защитные ограждения



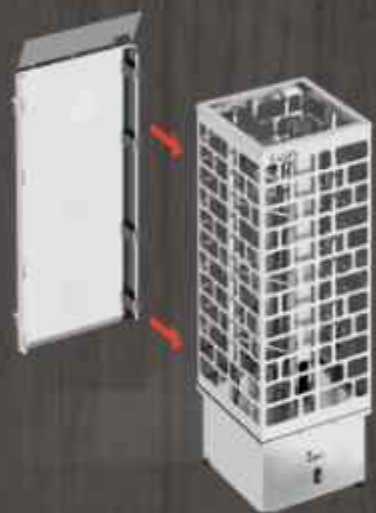
Ограждение  
ARI-GUARD-W3-WL-A  
ARI-GUARD-W3-WL-A



Ограждение  
ARI-GUARD-W3-WL-A  
ARI-GUARD-W3-WL-A



Ограждение  
ARI-GUARD-W3-WL-A  
ARI-GUARD-W3-WL-A



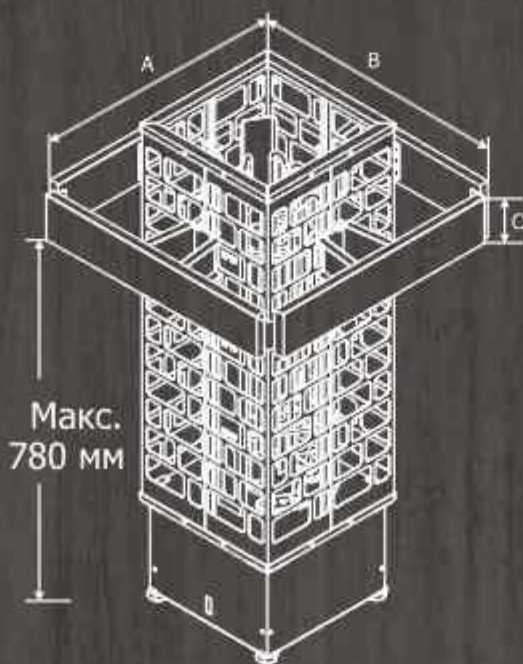
Ограждение  
CUB-PROCOV-WL



Ограждение  
CUB-PROCOV-CNR

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ (мм)			ПЕЧИ CUBOS
	A	B	C	
CUB-GUARD-W3-D A	550	550	90	CUB3
CUB-GUARD-W3-WL-D A	1035	555	90	
CUB-GUARD-W3-CNR-D A	745	555	90	



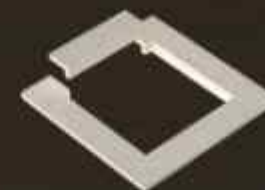
# Cubos установочные фланцы



Установочный фланец  
CUB-COLLAR-ST3  
CUB-COLLAR-W3-A  
CUB-COLLAR-W3-A



Установочный фланец  
CUB-COLLAR-S3  
CUB-COLLAR-W3-D  
CUB-COLLAR-W3-D



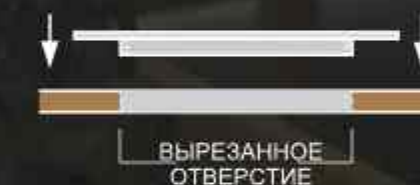
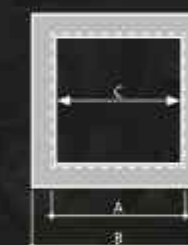
Установочный фланец  
CUB-COLLAR-W3-A  
CUB-COLLAR-W3-A  
CUB-COLLAR-W3-A



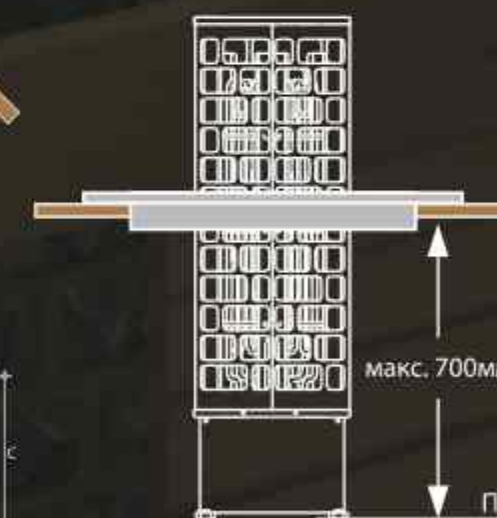
Установочный фланец  
CUB-COLLAR-W3-D  
CUB-COLLAR-W3-D  
CUB-COLLAR-W3-D

## Технические характеристики

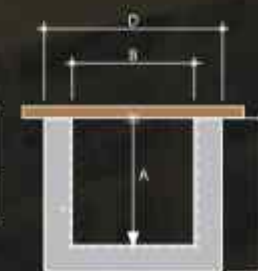
МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм) (выреза)			ПЕЧИ CUBOS
	A	B	C	
CUB-COLLAR-ST3	360	525	345	CUB3



МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм) (выреза)			ПЕЧИ CUBOS
	A	B	C	
CUB-COLLAR-ST3	370	457	367	CUB3



МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ (мм) (выреза)				ПЕЧИ CUBOS
	A	B	C	D	
CUB-COLLAR-ST3	370	345	457	525	CUB3





## Серия Mini и Mini X

Электрические печи SAWO Mini и Mini X — идеальное решение для небольших саун. Они обеспечивают комфортный прогрев, при этом занимая минимум места. В моделях Mini блок управления можно перемещать слева направо, что делает управление печью особенно удобным. Модели Mini X позволяют управлять печью спереди.

Каменки этой серии изготовлены из нержавеющей стали, а их внутренние элементы — из оцинкованной стали. Конвекционная конструкция корпуса направляет потоки горячего воздуха прямо на камни, обеспечивая равномерный и эффективный прогрев.



### Mini

#### Mini NB MN

- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает 11 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: встроенный (слева/справа)
- Настенная модель

#### Mini NS MN

- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает 11 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Настенная модель



## Mini X



Mini X NB  
MX

- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает 11 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Настенная модель



Mini X NS  
MX

- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает 11 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Настенная модель

## Технические характеристики



Mini MN



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

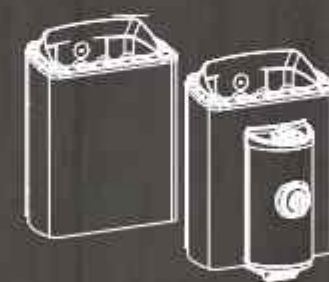
МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИНИМАЛЬНЫЕ БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ				
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D	E
MN-23NB	2,3	1,3	2,5	435	*215	**455	11	встроенный	100	20	100	140	155
MN-30NB	3,0	2	4	435	*215	**455	11	встроенный	100	20	100	140	155
MN-36NB	3,6	3	6	435	*215	**455	11	встроенный	100	20	100	140	155

### Выносной пульт управления

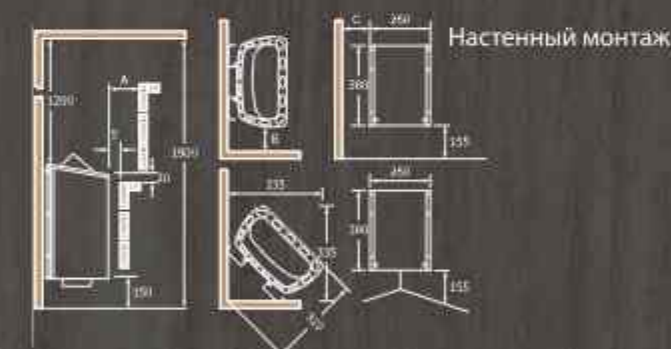
МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИНИМАЛЬНЫЕ БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ				
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D	E
MN-23NS	2,3	1,3	2,5	330	*215	**455	11	Innova/Saunova	50	20	40	90	155
MN-30NS	3,0	2	4	330	*215	**455	11	Innova/Saunova	60	20	50	90	155
MN-36NS	3,6	3	6	330	*215	**455	11	Innova/Saunova	60	20	50	90	155

\*Глубина при креплении на стену

\*\*Без теплоотражателя в комплекте



Mini MX



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ		
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C
MX-23NB	2,3	1,3	2,5	330	*310/435	485	11	встроенный	30	20	60
MX-30NB	3,0	2	4	330	*310/435	485	11	встроенный	35	25	65
MX-36NB	3,6	3	6	330	*310/435	485	11	встроенный	40	25	65

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ		
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C
MX-23NS	2,3	1,3	2,5	330	*200/320	495	11	Innova/Saunova	30	20	60
MX-30NS	3,0	2	4	330	*200/320	495	11	Innova/Saunova	35	25	65
MX-36NS	3,6	3	6	330	*200/320	495	11	Innova/Saunova	40	25	65

\*Настенный или угловой монтаж



## Серия Krios

Электрическая печь SAWO Krios — красивая настенная печь с открытым корпусом из нержавеющей стали и фирменным узором SAWO, разработанная в стиле моделей Aries и Cubos.

SAWO Krios вмещает больше камней чем стандартные настенные печи, а потому дает больше пара. Идеальное решение для создания мягкого и влажного тепла в небольших и средних саунах.

В данной серии есть модели под выносной пульт и модели со встроенным пультом который можно развернуть при установке в 3 стороны.



## Krios

### Krios NB KRI



- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает от 50 до 60 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Настенная модель

### Krios NS KRI



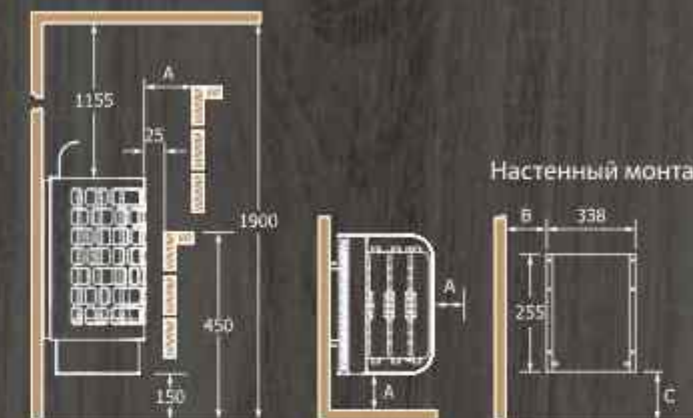
- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает от 50 до 60 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Настенная модель



## Технические характеристики



Krios



Минимальные безопасные расстояния

Настенный монтаж

### Встроенный и выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ		
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C
KRI-45NB	4,5	3	6	390	*290	**580	40	встроенный	50	75	320
KRI-60NB	6,0	5	9	390	*290	**580	40	встроенный	80	105	320
KRI-80NB	8,0	7	13	390	*290	**650	50	встроенный	100	125	390
KRI-90NB	9,0	8	14	390	*290	**650	50	встроенный	100	125	390

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ		
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C
KRI-45NS	4,5	3	6	390	*290	**580	40	Innova/Saunova	50	75	320
KRI-60NS	6,0	5	9	390	*290	**580	40	Innova/Saunova	80	105	320
KRI-80NS	8,0	7	13	390	*290	**650	50	Innova/Saunova	100	125	390
KRI-90NS	9,0	8	14	390	*290	**650	50	Innova/Saunova	100	125	390

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ		
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C
KRI-45Ni2	4,5	3	6	390	*290	**600	40	Saunova 2.0	50	75	345
KRI-60Ni2	6,0	5	9	390	*290	**600	40	Saunova 2.0	80	105	345
KRI-80Ni2	8,0	7	13	390	*290	**670	50	Saunova 2.0	100	125	415
KRI-90Ni2	9,0	8	14	390	*290	**670	50	Saunova 2.0	100	125	415

\*Глубина при креплении на стену

\*\*Высота с теплоотражателем



Krios Ni2  
KRI

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная модель
- Вмещает от 50 до 60 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)
- Регулируемые ножки





## Krios защитные ограждения



Ограждение осина  
KRI-GUARD-W-A



Ограждение кедр  
KRI-GUARD-W-D

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ			ПЕЧИ
	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	
KRI-GUARD-W-D A	630	385	90	KRI







## Krios FLOOR



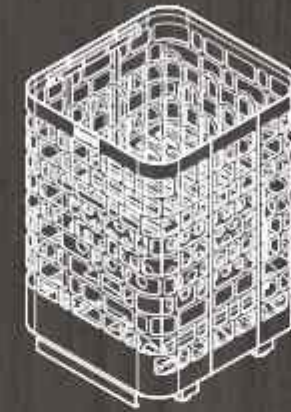
### Krios FLOOR NS KRFS

- Корпус из нержавеющей стали
- Изолирующая вставка в нижней части печи
- Напольная модель
- Вмещает от 160 до 260 кг камней
- Мощность 9,0–24,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Регулируемые ножки

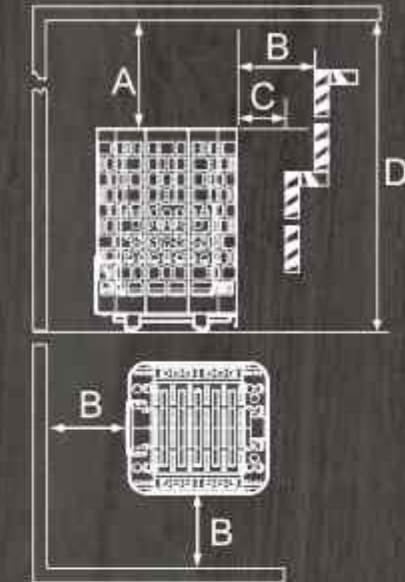




## Технические характеристики



Krios FLOOR



Минимальные безопасные расстояния

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D
KRFS-90NS	9,0	8	14	500	460	715	160	Innova	1200	100	20	1900
KRFS-105NS	10,5	9	15	500	460	715	160	Innova	1200	100	20	1900
KRFS-120NS	12,0	10	18	500	460	715	160	Innova	1400	100	20	2100
KRFS-150NS	15,0	13	23	680	460	715	210	Innova	1400	160	100	2100
KRFS-180NS	18,0	17	29	680	460	715	210	Innova	1400	160	100	2100
KRFS-180NS-V12	18,0	18	30	860	460	715	260	Innova	1400	160	100	2100
KRFS-210NS-V12	21,0	22	35	860	460	715	260	Innova	1400	160	100	2100
KRFS-240NS-V12	24,0	26	42	860	460	715	260	Innova	1400	160	100	2100



## Серия Scandia

Электрические печи SAWO Scandia - являются идеальным выбором для создания комфортной и расслабляющей атмосферы в сауне небольшого и среднего размера. Компактный дизайн Scandia позволяет рационально использовать пространство, а простота установки избавляет от сложностей.

Модель Scandia Combi дополнительно оснащена увлажнителем, что позволяет создать в сауне дополнительный влажный пар для еще большего расслабления и оздоровления. Управление печами интуитивно понятно, что обеспечивает удобство использования. Воплощая в себе качество печи SAWO Scandia и Scandia Combi станут надежным сердцем вашей сауны, обеспечивая вам наслаждение и комфорт.



## Scandia



### Scandia NB SCA

- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает 22 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный  
Можно перенести слева на право.
- Настенная модель



### Scandia NS SCA

- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает 22 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной  
(приобретается отдельно)
- Настенная модель

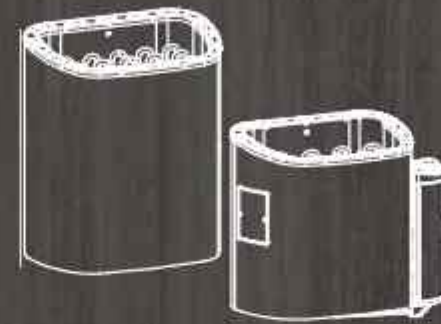




**Scandia COMBI NS**  
SCAC

- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает 18-22 кг камней
- Мощность 6,0–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Настенная модель
- Испаритель

## Технические характеристики



Scandia



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D
SCA-45NB	4,5	3	6	515	*290	**455	22	встроенный	100	100	185	155
SCA-60NB	6,0	5	8	515	*290	**455	22	встроенный	100	100	185	155
SCA-80NB	8,0	7	13	515	*290	**525	22	встроенный	100	100	185	235
SCA-90NB	9,0	8	14	515	*290	**525	22	встроенный	100	100	185	235

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D
SCA-45NS	4,5	3	6	410	*290	**455	22	Innova/Saunova	100	100	135	155
SCA-60NS	6,0	5	8	410	*290	**455	22	Innova/Saunova	100	100	135	155
SCA-80NS	8,0	7	13	410	*290	**525	22	Innova/Saunova	100	100	135	235
SCA-90NS	9,0	8	14	410	*290	**525	22	Innova/Saunova	100	100	135	235

### Пульт управления Combi

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D
SCAC-60NS	6,0	5	9	410	*365	595	18-22	Innova	5	50	135	1900
SCAC-80NS	8,0	7	13	410	*365	595	18-22	Innova	5	50	135	1900
SCAC-90NS	9,0	8	14	410	*365	595	18-22	Innova	5	50	135	1900

\*Глубина при креплении на стену

\*\*Без теплоотражателя в комплекте



## Серия Nordex

Электрические печи SAWO Nordex – это серия традиционных финских электрических печей, корпус печей изготавливается из прочной нержавеющей стали. Линейка включает модели, подходящие для различных типов саун:

- Nordex Mini для маленьких саун,
- Nordex для саун среднего размера,
- Nordex Floor мощные печи для больших или коммерческих саун.

Каждая модель серии Nordex сочетает в себе лаконичный дизайн, надежность и выгодную цену. Эти печи предназначены для создания комфортной и расслабляющей атмосферы в вашей сауне.



## Nordex MINI

### Nordex MINI NB NRMN

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная / угловая модель
- Вмещает 11 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: встроенный



### Nordex MINI NS NRMN

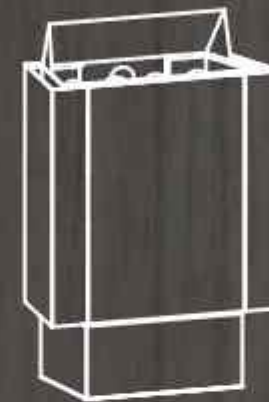
- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная / угловая модель
- Вмещает 11 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)



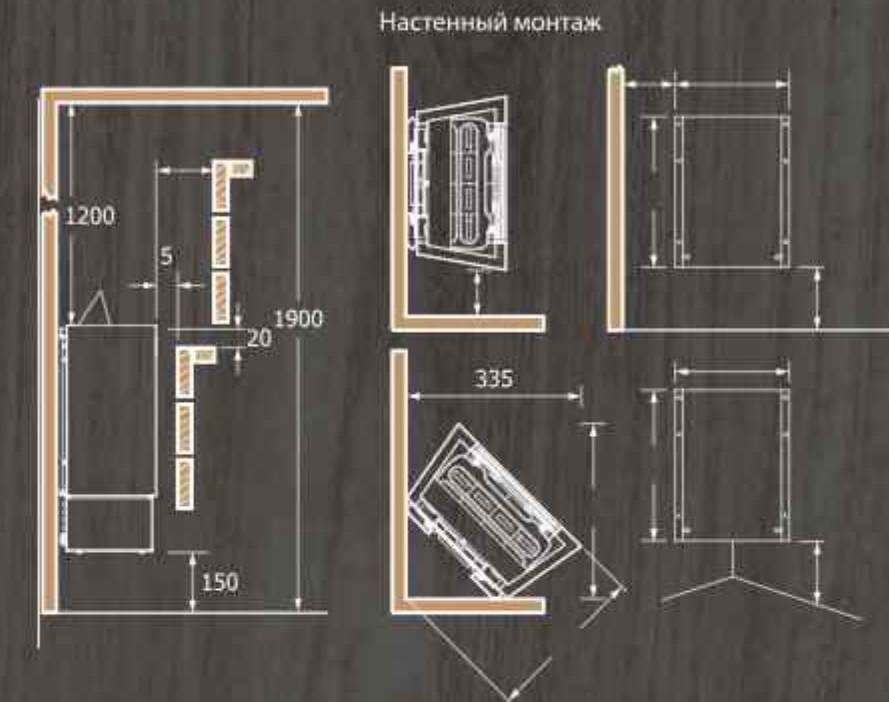




## Технические характеристики



Nordex MINI



Минимальные безопасные расстояния



Nordex MINI Ni2  
NRMN

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная / угловая модель
- Вмещает 11 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)

### Встроенный и выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ		
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C
NRMN-23NB NS	2,3	1,3	2,5	340	*200	500	11	встроенный выносной	30 50	20 30	60 85
NRMN-30NB NS	3,0	2	4	340	*200	500	11	встроенный выносной	35 50	25 30	65 85
NRMN-36NB NS	3,6	3	6	340	*200	500	11	встроенный выносной	40 50	25 30	65 85

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ		
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C
NRMN-23Ni2	2,3	1,3	2,5	340	*200	500	11	Saunova	50	30	85
NRMN-30Ni2	3,0	2	4	340	*200	500	11	Saunova	50	30	85
NRMN-36Ni2	3,6	3	6	340	*200	500	11	Saunova	50	30	85



## Nordex MINI

NEW



**Nordex MINI NB**  
NRM

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная / угловая модель
- Вмещает 10,5 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: встроенный



**Nordex MINI NS**  
NRM

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная / угловая модель
- Вмещает 10,5 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)



**Nordex MINI Ni2**  
NRM

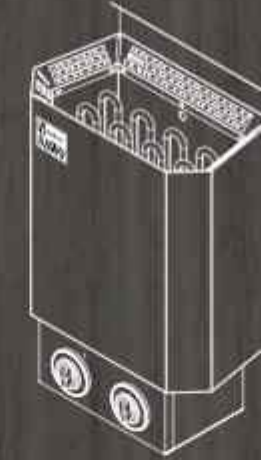
- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная / угловая модель
- Вмещает 10,5 кг камней
- Мощность 2,3–3,6 кВт
- Пульт управления: SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)



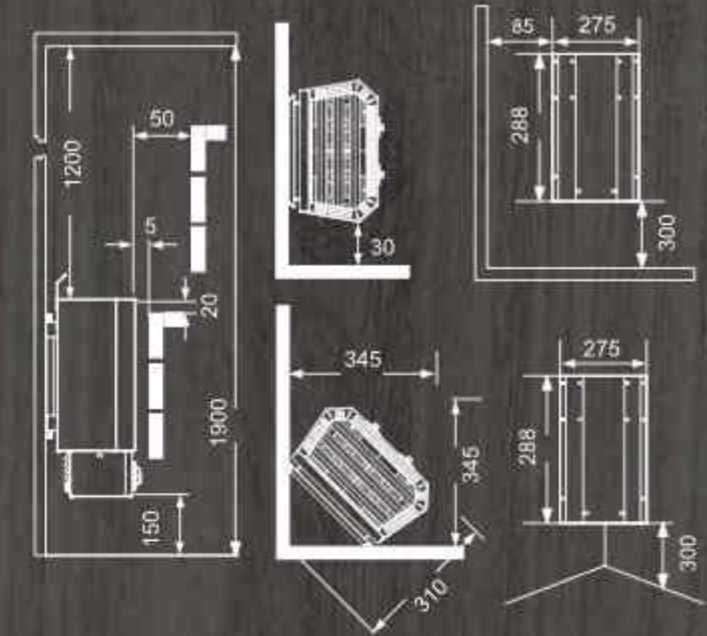




## Технические характеристики



Nordex MINI



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА		
NRM-23NB NRM-23NB-BL	2,3	1,3	2,5	340	*200	**500	8-10,5	встроенный
NRM-30NB NRM-30NB-BL	3,0	2	4	340	*200	**500	8-10,5	встроенный
NRM-36NB NRM-36NB-BL	3,6	3	6	340	*200	**500	8-10,5	встроенный

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА		
NRM-23NS NRM-23NS-BL	2,3	1,3	2,5	340	*200	**500	8-10,5	Innova   Saunova
NRM-30NS NRM-30NS-BL	3,0	2	4	340	*200	**500	8-10,5	Innova   Saunova
NRM-36NS NRM-36NS-BL	3,6	3	6	340	*200	**500	8-10,5	Innova   Saunova

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА		
NRM-23Ni2 NRM-23Ni2-BL	2,3	1,3	2,5	340	*200	**500	8-10,5	SAU-UI-V2
NRM-30Ni2 NRM-30Ni2-BL	3,0	2	4	340	*200	**500	8-10,5	SAU-UI-V2
NRM-36Ni2 NRM-36Ni2-BL	3,6	3	6	340	*200	**500	8-10,5	SAU-UI-V2

\*Глубина при креплении на стену.

\*\*Высота с теплоотражателем.





## Nordex



**Nordex NB**  
NRX

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная модель
- Вмещает от 18 до 22 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный



**Nordex Ni2**  
NR

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная модель
- Вмещает 22 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)

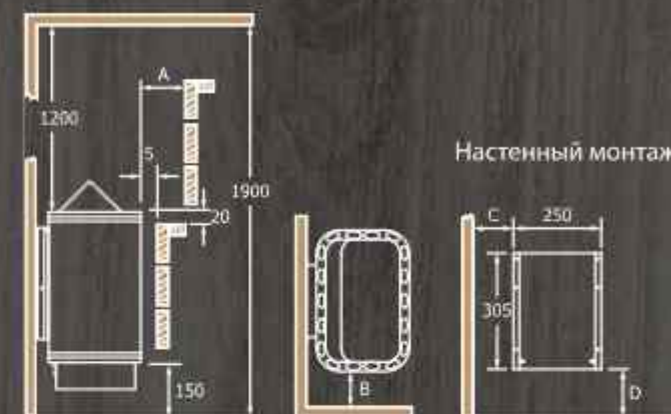




## Технические характеристики



Nordex



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный и выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D
NR-45NB NS	4,5	3	6	410	*300	**510	22	встроенный/выносной	50	50	130	270
NR-60NB NS	6,0	5	9	410	*300	**510	22	встроенный/выносной	50	50	130	270
NR-80NB NS	8,0	7	13	410	*300	**585	22	встроенный/выносной	80	80	160	330
NR-90NB NS	9,0	8	14	410	*300	**585	22	встроенный/выносной	80	80	160	330

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D
NR-45Ni2	4,5	3	6	410	*300	**510	22	Saunova 2.0	50	50	130	270
NR-60Ni2	6,0	5	9	410	*300	**510	22	Saunova 2.0	50	50	130	270
NR-80Ni2	8,0	7	13	410	*300	**585	22	Saunova 2.0	80	80	160	330
NR-90Ni2	9,0	8	14	410	*300	**585	22	Saunova 2.0	80	80	160	330

\*Глубина при креплении на стену

\*\*Высота с теплоотражателем



# Nordex

NEW



**Nordex NB**  
NRN

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная модель
- Вмещает 22 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный



**Nordex NS**  
NRN

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная модель
- Вмещает 22 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)



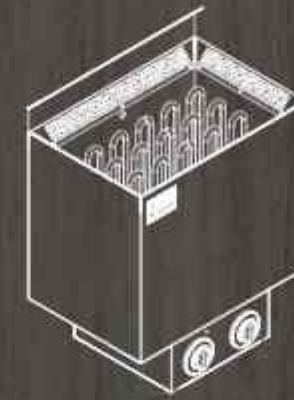
**Nordex Ni2**  
NRN

- Корпус из нержавеющей стали
- Настенная модель
- Вмещает 22 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)

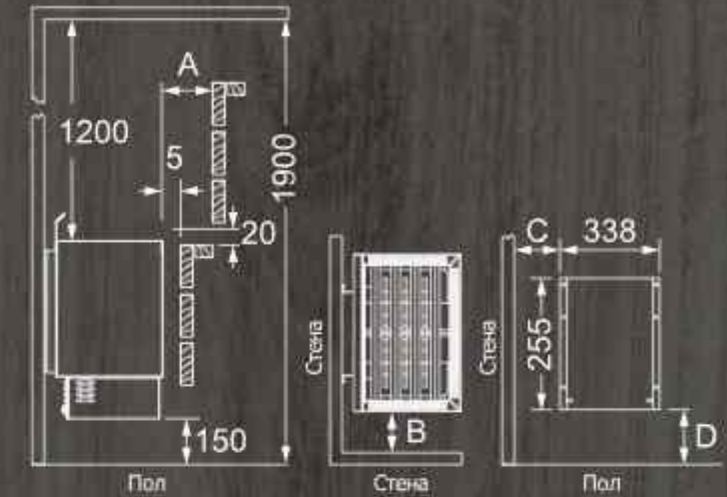




## Технические характеристики



Nordex



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			A	B	C	D
NRN-45NB NRN-45NB-BL	4,5	3	6	400	295	515	18-22	встроенный	50	50	80	320
NRN-60NB NRN-60NB-BL	6,0	5	9	400	295	515	18-22	встроенный	50	50	80	320
NRN-80NB NRN-80NB-BL	8,0	7	13	400	295	590	18-22	встроенный	80	80	100	395
NRN-90NB NRN-90NB-BL	9,0	8	14	400	295	590	18-22	встроенный	80	80	100	395

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			A	B	C	D
NRN-45NS NRN-45NS-BL	4,5	3	6	400	295	515	18-22	Innova Saunova	50	50	80	320
NRN-60NS NRN-60NS-BL	6,0	5	9	400	295	515	18-22	Innova Saunova	50	50	80	320
NRN-80NS NRN-80NS-BL	8,0	7	13	400	295	590	18-22	Innova Saunova	80	80	100	395
NRN-90NS NRN-90NS-BL	9,0	8	14	400	295	590	18-22	Innova Saunova	80	80	100	395

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			A	B	C	D
NRN-45Ni2 NRN-45Ni2-BL	4,5	3	6	400	295	515	18-22	SAU-UI-V2	50	50	80	320
NRN-60Ni2 NRN-60Ni2-BL	6,0	5	9	400	295	515	18-22	SAU-UI-V2	50	50	80	320
NRN-80Ni2 NRN-80Ni2-BL	8,0	7	13	400	295	590	18-22	SAU-UI-V2	80	80	100	395
NRN-90Ni2 NRN-90Ni2-BL	9,0	8	14	400	295	590	18-22	SAU-UI-V2	80	80	100	395





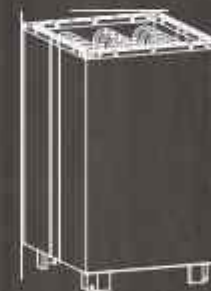
## Nordex FLOOR



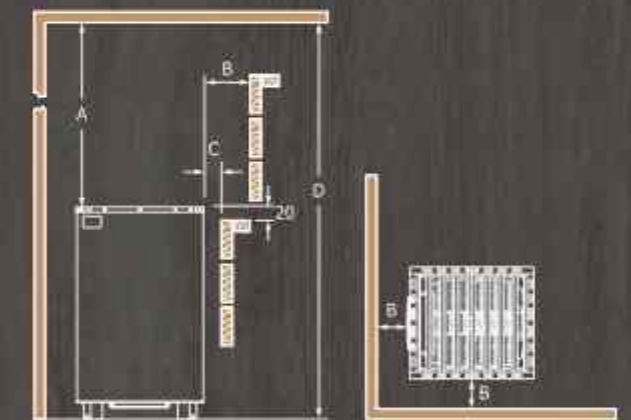
### Nordex FLOOR NS NRFS

- Корпус из нержавеющей стали
- Напольная модель
- Вмещает от 50–100 кг камней
- Мощность 9,0–24,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)

## Технические характеристики



Nordex FLOOR



Минимальные безопасные расстояния

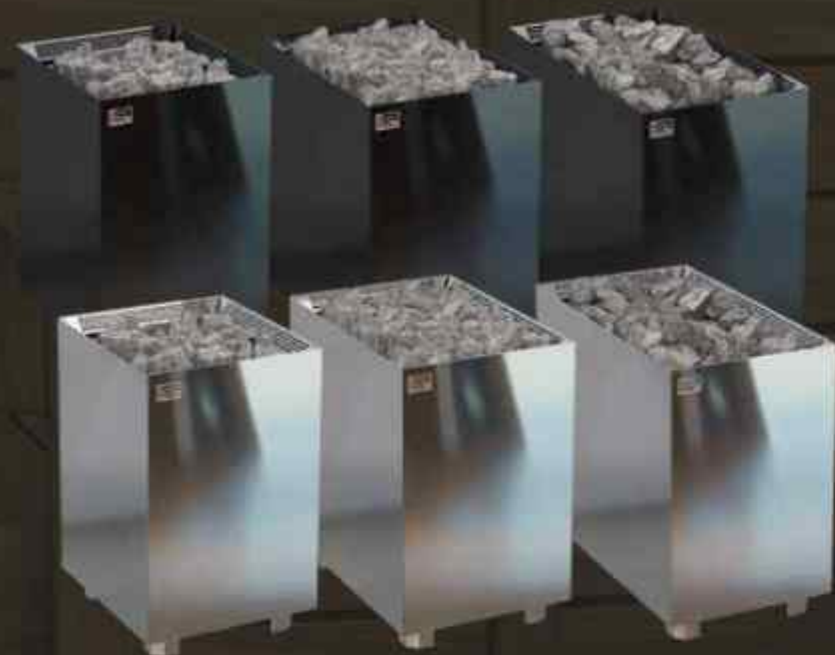
### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС (м³)	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			A	B	C	D
NRFS-90NS	9,0	8	14	450	400	670	50	Innova	1200	120	50	1900
NRFS-105NS	10,5	9	15	450	400	670	50	Innova	1200	120	60	1900
NRFS-120NS	12,0	10	18	450	400	670	50	Innova	1400	130	70	2100
NRFS-150NS	15,0	13	23	595	400	670	75	Innova	1400	160	100	2100
NRFS-180NS	18,0	17	29	595	400	670	75	Innova	1400	160	100	2100
NRFS-180NS-V12	18,0	18	30	740	400	670	100	Innova	1400	160	100	2100
NRFS-210NS-V12	21,0	22	35	740	400	670	100	Innova	1400	160	100	2100
NRFS-240NS-V12	24,0	26	42	740	400	670	100	Innova	1400	160	100	2100



# Nordex FLOOR

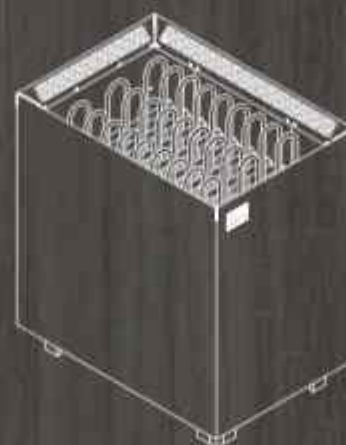
NEW



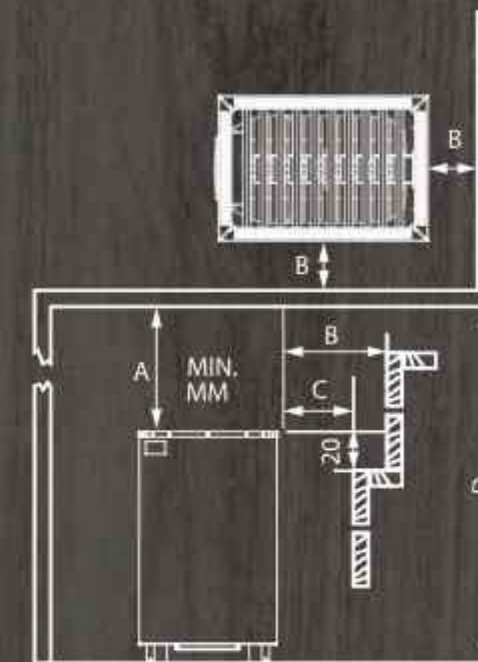
## Nordex FLOOR NS NRNF

- Корпус из нержавеющей стали: черный или стальной
- Улучшенная конвекция воздуха
- Напольная модель
- Вмещает от 45–75 кг камней
- Мощность 9,0–24,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)

# Технические характеристики



Nordex FLOOR



Минимальные безопасные расстояния

## Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C	D
NRNF-90NS NRNF-90NS-BL	9,0	8	14	450	400	670	45	Innova	1200	120	50	1900
NRNF-105NS NRNF-105NS-BL	10,5	9	15	450	400	670	45	Innova	1200	120	60	1900
NRNF-120NS NRNF-120NS-BL	12,0	10	18	450	400	670	45	Innova	1400	130	100	2100
NRNF-150NS NRNF-150NS-BL	15,0	13	23	595	400	670	55	Innova	1400	160	100	2100
NRNF-180NS NRNF-180NS-BL	18,0	17	29	595	400	670	55	Innova	1400	160	100	2100
NRNF-180NS-V12 NRNF-180NS-V12-BL	18,0	18	30	740	400	670	75	Innova	1400	160	100	2100
NRNF-210NS-V12 NRNF-210NS-V12-BL	21,0	22	35	740	400	670	75	Innova	1400	160	100	2100
NRNF-240NS-V12 NRNF-240NS-V12-BL	24,0	26	42	740	400	670	75	Innova	1400	160	100	2100



## Серия Helius

Электрические печи SAWO Helius — серия печей с возможностью скрытой установки выполнены полностью из нержавеющей стали и отличаются эргономичным дизайном с сохранением высокой скорости прогрева.

Для этой серии характерна уникальная конструкция корпуса глубиной всего 230 мм, а также установленное производителем минимальное безопасное расстояние в 5 мм до других поверхностей. Такое решение позволяет размещать столь компактные электрокаменки в малогабаритных саунах, также предусматривает возможность скрытого монтажа, докупив дополнительный аксессуар. В данной серии ТЭНы полностью отделены от камней для продления службы, а снизу печи есть поддон. В комплект печи входит чашечка из талькохлорита для подачи воды.



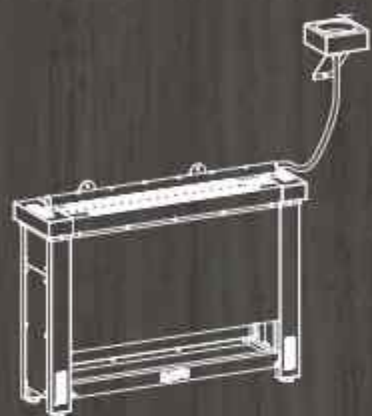
### Helius NS HES

- Корпус из нержавеющей стали
- Вмещает 19 кг камней
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Напольная модель
- Регулируемые ножки
- Поддон в комплекте
- Камни не соприкасаются с нагревательными элементами





## Технические характеристики



Helius



Минимальные безопасные расстояния (ниша в стене)



Минимальные безопасные расстояния (обычная установка)

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА		
HES-45NS	4,5	3	6	860	230	655	19	Innova/Saunova
HES-60NS	6,0	5	8	860	230	655	19	Innova/Saunova
HES-75NS	7,5	7	12	860	230	655	19	Innova/Saunova
HES-90NS	9,0	8	14	860	230	655	19	Innova/Saunova

## Helius защитные ограждения



Ограждение осина  
TH-GUARD-W2-CNR-A



Ограждение кедр  
TH-GUARD-W2-CNR-D

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ (мм)			ПЕЧИ
	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	
HES-GUARD-W-D A	510	510	90	HES



## Аксессуары



Крышка  
HP68-008





## Серия Taurus

Электрические печи SAWO Taurus — серия печей разработана специально для коммерческих бань и саун, учитывая высокие нагрузки и интенсивный режим работы. Внешний вид печей Taurus лаконичный, а строгая прямоугольная форма прекрасно вписывается в любой, даже самый замысловатый интерьер.

Корпус печи выполнен из качественной нержавеющей стали, который не деформируется от резкой смены температурного режима, а благодаря продуманной конвекции воздуха в корпусе прогрев помещений происходит быстро и равномерно. Вместительная корзина для камней исключает их прямой контакт с нагревательными элементами, что позволяет существенно увеличить срок службы ТЭНов и упростить обслуживание печи. Светодиодные датчики в нижней части печи проинформируют инженеров о статусе работы ТЭНов.

Любая из моделей серии Taurus станет выгодным вложением в ваш бизнес или крупногабаритную домашнюю сауну.







### Taurus TAU

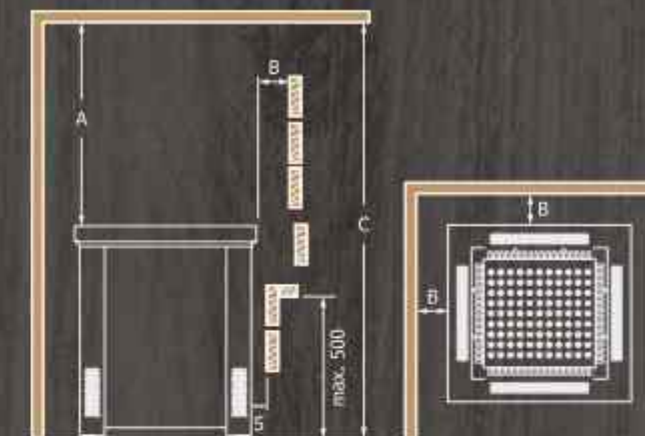
- Корпус и внутренние части печи из нержавеющей стали
- Напольная модель
- G- камни не соприкасаются с нагревательными элементами
- Вмещает от 50 до 100 кг камней
- Мощность 9,0–24,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Регулируемые ножки
- Рекомендуется для коммерческих саун
- В комплекте поддон
- Светодиодная индикацией вышедших из строя нагревательных элементов
- Кассетная установка нагревательных элементов для простоты обслуживания



## Технические характеристики



Taurus



Минимальные безопасные расстояния

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ		
		МИН	МАКС (м³)	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			A	B	C
TAU-90NS	9,0	8	14	555	555	685	45	Innova	1210	5/*50	1900
TAU-105NS	10,5	9	15	555	555	685	45	Innova	1210	5/*50	1900
TAU-120NS	12,0	10	18	555	555	685	45	Innova	1410	5/*50	2100
TAU-150NS	15,0	14	25	705	555	685	65	Innova	1410	5/*50	2100
TAU-180NS	18,0	18	30	705	555	685	65	Innova	1410	5/*50	2100
TAU-180NS-V12	18,0	18	30	955	555	685	90	Innova	1410	5/*50	2100
TAU-210NS-V12	21,0	22	35	955	555	685	90	Innova	1410	5/*50	2100
TAU-240NS-V12	24,0	24	40	955	555	685	90	Innova	1410	5/*50	2100

\*Для коммерческого использования

## Taurus защитные ограждения



### Ограждение осина

TAU-GUARD-W9-A  
TAU-GUARD-W12-A  
TAU-GUARD-W15-A



### Ограждение кедр

TAU-GUARD-W9-A  
TAU-GUARD-W12-A  
TAU-GUARD-W15-A

## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР ОГРАЖДЕНИЯ			ПЕЧИ		
	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА			
	(мм)					
TAU-GUARD-W6-D A	560	560	90	TAU-90	TAU-105	TAU-120
TAU-GUARD-W12-D A	620	620	90	TAU-150	TAU-180	
TAU-GUARD-W15-D A	690	690	90	TAU-180-V12	TAU-210-V12	TAU-240-V12



## Серия Savonia

Электрические печи SAWO Savonia - подходит для эксплуатации в интенсивном режиме, показывая долгий срок службы даже при ежедневном использовании с небольшими перерывами.

Печи подходят для устанавливаются в общественных саунах, фитнес-клубах, SPA-центрах. Есть модели, разработанные для домашних парных среднего и большого объема. Печи SAWO Savonia устанавливаются на полу парной, а модели с увлажнителем которые присутствуют в линейке Savonia наполняют помещение дополнительной влажностью, при этом сохраняя возможность поддавать воду непосредственно на камни.



**Savonia NB**  
SAV

- Корпус из нержавеющей стали
- Напольная модель
- Вмещает 50 кг камней
- Мощность 9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный
- Напольная модель



**Savonia NS**  
SAV

- Корпус из нержавеющей стали
- Напольная модель
- Вмещает от 50 до 100 кг камней
- Мощность 9,0–24,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Напольная модель





## Savonia COMBI



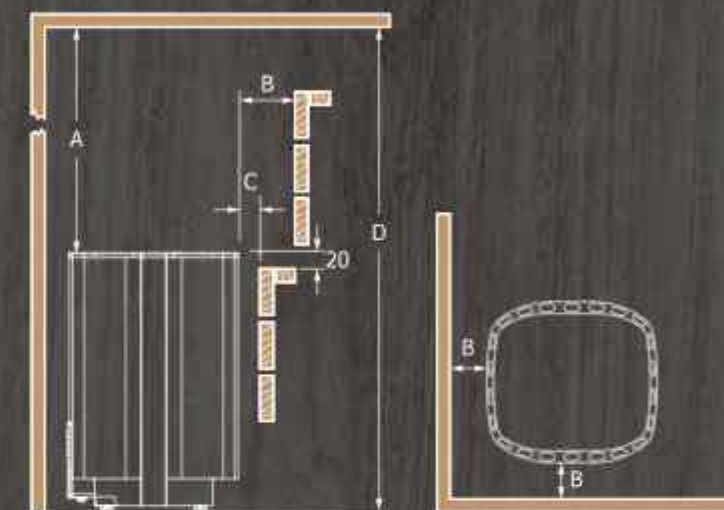
### Savonia COMBI NS SAVC

- Корпус из нержавеющей стали
- Напольная модель
- Вмещает от 50 до 75 кг камней
- Мощность 9,0–18,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Регулируемые ножки
- Испаритель

## Технические характеристики



Savonia | Savonia COMBI



Минимальные безопасные расстояния

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			A	B	C	D
SAV-90NS	9,0	8	14	440	420	655	50	Innova	1200	110	50	1900
SAV-105NS	10,5	9	15	440	420	655	50	Innova	1200	120	60	1900
SAV-120NS	12,0	10	18	440	420	655	50	Innova	1400	130	70	2100
SAV-150NS	15,0	13	23	590	420	655	75	Innova	1400	160	100	2100
SAV-180NS	18,0	17	29	590	420	655	75	Innova	1400	160	100	2100
SAV-180NS-V12	18,0	18	30	740	420	655	100	Innova	1400	160	100	2100
SAV-210NS-V12	21,0	22	35	740	420	655	100	Innova	1400	160	100	2100
SAV-240NS-V12	24,0	26	42	740	420	655	100	Innova	1400	160	100	2100

### Пульт управления Combi

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА КАМНЕЙ (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА			A	B	C	D
SAVC-90NS	9,0	8	14	510	420	655	50	Innova	1200	110	50	1900
SAVC-105NS	10,5	9	15	510	420	655	50	Innova	1200	120	60	1900
SAVC-120NS	12,0	10	18	510	420	655	50	Innova	1400	130	70	2100
SAVC-150NS	15,0	13	23	715	420	655	75	Innova	1400	160	100	2100
SAVC-180NS	18,0	17	29	715	420	655	75	Innova	1400	160	100	2100



## Серия Cumulus

Эргономичная, стильная и функциональная электрокаменка SAWO Cumulus станет настоящей находкой для небольших и средних парных помещений. Печь устанавливается навесным способом на стену. Основным материалом для производства финские инженеры избрали устойчивую к коррозии высококачественную нержавеющую сталь. Материал обеспечивает не только длительный срок эксплуатации, но и достойный внешний вид электрокаменки.

Особой изюминкой печи SAWO Cumulus является облицовка фронтальной части печи талькохлоритом. Сверху печь имеет 2 аромачаши из натурального камня, что непременно оценят любители ароматерапии. Поддавая на раскаленные камни воду — парная быстро наполнится приятным паром.



## Cumulus



**Cumulus NB**  
CML

- Корпус из нержавеющей стали
- Передняя панель с покрытием из талькохлорита 10 кг и вмещает еще 22 кг камней
- Настенная модель
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: встроенный  
Можно установить: по центру, справа или слева



**Cumulus NS**  
CML

- Корпус из нержавеющей стали
- Передняя панель с покрытием из талькохлорита 10 кг и вмещает еще 22 кг камней
- Настенная модель
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)





## Технические характеристики



Cumulus



Минимальные безопасные расстояния

### Встроенный и выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ				
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	КАМНЕЙ (кг)	ТАЛЬКО-ХЛОРИТА		A	B	C	D	E
CML-45NB	4,5	3	6	420	*325	500	18	10	встроенный	50	130	245	20	50
CML-60NB	6,0	5	8	420	*325	500	18	10	встроенный	50	130	245	20	50
CML-80NB	8,0	7	13	420	*325	590	22	10	встроенный	60	140	330	30	60
CML-90NB	9,0	8	14	420	*325	590	22	10	встроенный	60	140	330	30	60

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ				
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	КАМНЕЙ (кг)	ТАЛЬКО-ХЛОРИТА		A	B	C	D	E
CML-45NS	4,5	3	6	420	*325	500	18	10	Innova/Saunova	50	130	245	20	50
CML-60NS	6,0	5	8	420	*325	500	18	10	Innova/Saunova	50	130	245	20	50
CML-80NS	8,0	7	13	420	*325	590	22	10	Innova/Saunova	60	140	330	30	60
CML-90NS	9,0	8	14	420	*325	590	22	10	Innova/Saunova	60	140	330	30	60

### Версия Ni2

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ (м³)		РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)			ЗАГРУЗКА		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ				
		МИН	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА	КАМНЕЙ (кг)	ТАЛЬКО-ХЛОРИТА		A	B	C	D	E
CML-45Ni2	4,5	3	6	420	*325	500	18	10	Saunova	50	130	245	20	50
CML-60Ni2	6,0	5	8	420	*325	500	18	10	Saunova	50	130	245	20	50
CML-80Ni2	8,0	7	13	420	*325	590	22	10	Saunova	60	140	330	30	60
CML-90Ni2	9,0	8	14	420	*325	590	22	10	Saunova	60	140	330	30	60

\*Глубина при креплении на стену



Cumulus Ni2  
CML

- Корпус из нержавеющей стали
- Передняя панель с покрытием из талькохлорита 10 кг и вмещает еще 22 кг камней
- Настенная модель
- Мощность 4,5–9,0 кВт
- Пульт управления: выносной SAU-UI-V2 (приобретается отдельно)



## Серия Nimbus

Электрические печи SAWO Nimbus — ключевой особенностью серии является корпус из талькохлорита. Благодаря этому в сауне создаётся мягкий и приятный жар от камня. Мастера считают этот материал одним из лучших для облицовки. Высокая плотность камня предотвращает проникновение влаги и разрушение материала изнутри. Большой выбор мощностей в линейке Nimbus позволяет выбрать оптимальную печь как для средних размеров частной сауны, так и для коммерческих объектов.

Если нужно повысить уровень влажности в сауне, не только от поддавания воды на камни, то в серии печей SAWO Nimbus есть модели с увлажнителем, оснащённым автоматической подачей воды. На верхней части каменок Nimbus расположены четыре чаши из талькохлорита для ароматических масел.

## Nimbus



### Nimbus NS NIM

- Корпус из нержавеющей стали и все элементы печи
- Облицовка со всех сторон из талькохлорита от 80кг до 120 кг и вмещает от 50 до 100 кг камней
- Напольная модель
- В верхних угловых камнях есть углубления для ароматических масел
- Мощность 9,0–24,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Регулируемые ножки



### Nimbus COMBI NS NIMC

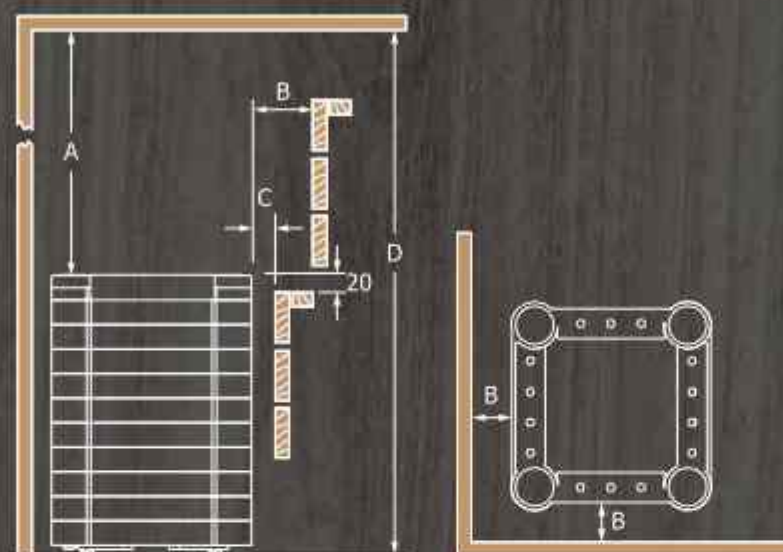
- Корпус из нержавеющей стали и все элементы печи
- Облицовка со всех сторон из талькохлорита от 90кг до 120 кг и вмещает от 50 до 75 кг камней
- Напольная модель
- В верхних угловых камнях есть углубления для ароматических масел
- Мощность 9,0–18,0 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Регулируемые ножки
- Испаритель



## Технические характеристики



Nimbus | Nimbus COMBI



Минимальные безопасные расстояния

### Выносной пульт управления

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА (мм)	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	КАМНЕЙ (кг)	ТАЛЬКО-ХЛОРИТА		A	B	C	D
NIM-90NS	9,0	8	14	520	470	690	50	80	Innova	1200	110	50	1900
NIM-105NS	10,5	9	15	520	470	690	50	80	Innova	1200	120	60	1900
NIM-120NS	12,0	10	18	520	470	690	50	80	Innova	1400	130	70	2100
NIM-150NS	15,0	13	23	660	470	690	75	100	Innova	1400	160	100	2100
NIM-180NS	18,0	17	29	660	470	690	75	100	Innova	1400	160	100	2100
NIM-180NS-V12	18,0	18	30	820	470	690	100	120	Innova	1400	160	100	2100
NIM-210NS-V12	21,0	22	35	820	470	690	100	120	Innova	1400	160	100	2100
NIM-240NS-V12	24,0	26	42	820	470	690	100	120	Innova	1400	160	100	2100

### Пульт управления Combi

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ САУНЫ		РАЗМЕР ПЕЧИ			ЗАГРУЗКА		ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	МИН. БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ			
		МИН (м³)	МАКС (м³)	ШИРИНА (мм)	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	КАМНЕЙ (кг)	ТАЛЬКО-ХЛОРИТА		A	B	C	D
NIMC-90NS	9,0	8	14	575	470	690	50	90	Innova	1200	50	30	1900
NIMC-105NS	10,5	9	15	575	470	690	50	90	Innova	1200	50	30	1900
NIMC-120NS	12,0	10	18	575	470	690	50	90	Innova	1400	130	70	2100
NIMC-150NS	15,0	13	23	775	470	690	75	120	Innova	1400	160	100	2100
NIMC-180NS	18,0	17	29	775	470	690	75	120	Innova	1400	160	100	2100



## Аксессуары



### Увлажнитель

HP01-071

Для печей:  
Taurus, Scandia  
Savonia, Nordex  
Nordex Floor,  
Nimbus, Cumulus



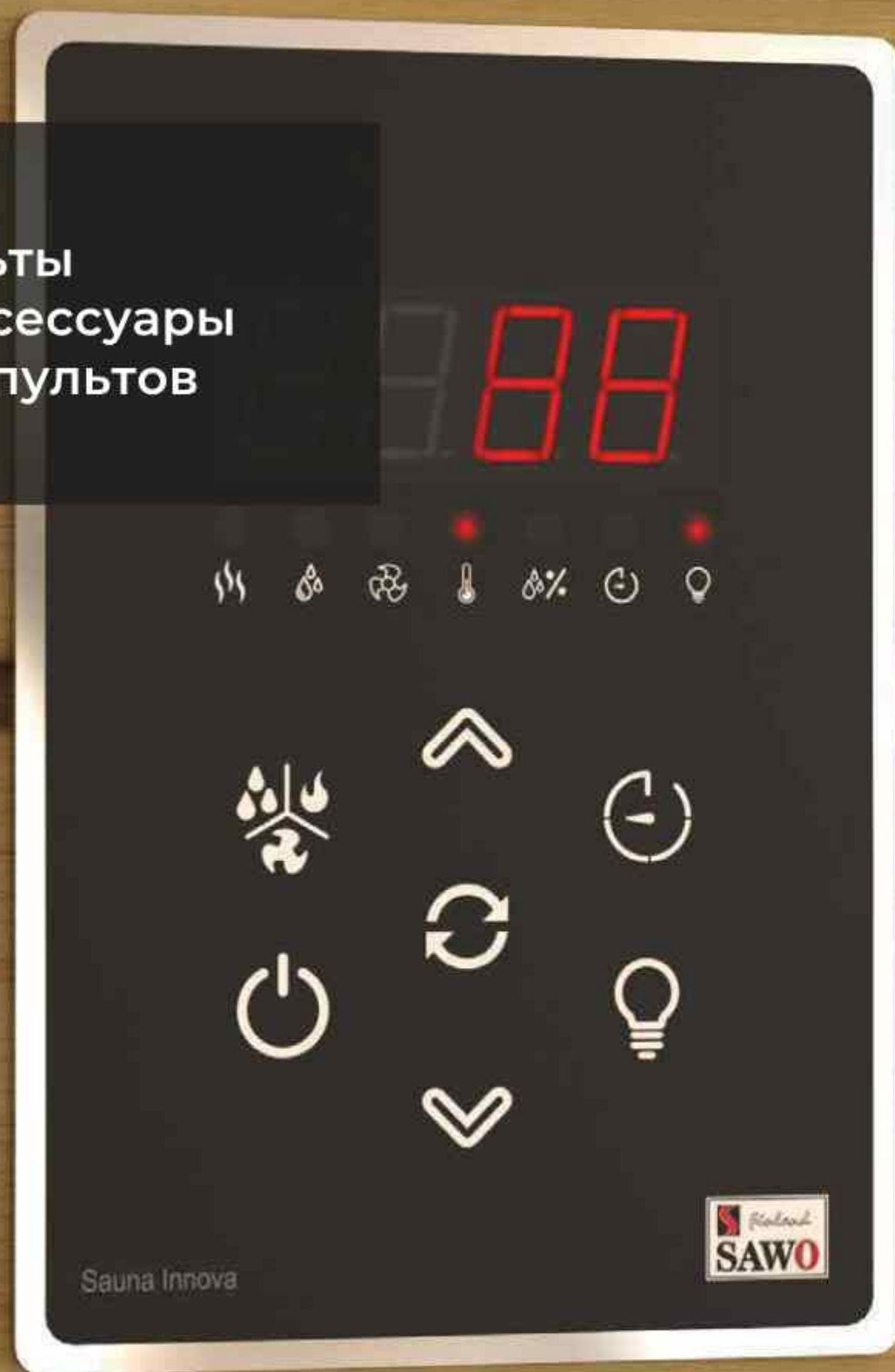
### Увлажнитель

HP01-070

Для печей:  
Tower Round, Tower Wall  
Tower Corner, Aries Round  
Aries Wall, Aries Corner



## Пульты и аксессуары для пультов



## Серия Innova



### Innova Classic 2.0

INC-S-V2

- Корпус из нержавеющей металла
- 7 кнопок управления
- Светодиодная индикация
- Блокировка клавиатуры (защита от детей)
- Установка температуры
- Ограничение длительности сеанса на 4, 6, 12, 18 или 24 часа
- Таймер предварительного запуска (макс. за 6 часов для бытового использования)
- Контроль освещения (диммирование только с блоком мощности INP-C-CDF или INP-C-DF)
- Функция парогенерации (только с блоком мощности INP-C-C или INP-C-CDF)
- Функция «сушка сауны» (только с блоком мощности INP-C-CDF или INP-C-DF)
- Для печей NS нужно комплектовать блоком мощности INP-C-\*, а для печей больше 15кВт дополнительно доп. блоком мощности INP-S (30кВт)



### Innova Classic

INC-S

- Корпус из нержавеющей металла
- 7 кнопок управления
- Светодиодная индикация
- Блокировка клавиатуры (защита от детей)
- Установка температуры
- Ограничение длительности сеанса на 4, 6, 12, 18 или 24 часа
- Таймер предварительного запуска (макс. за 6 часов для бытового использования)
- Контроль освещения (диммирование только с блоком мощности INP-C-CDF или INP-C-DF)
- Функция парогенерации (только с блоком мощности INP-C-C или INP-C-CDF)
- Функция «сушка сауны» (только с блоком мощности INP-C-CDF или INP-C-DF)
- Для печей NS нужно комплектовать блоком мощности INP-C-\*, а для печей больше 15кВт дополнительно доп. блоком мощности INP-S (30кВт)





### Innova Stainless Steel Touch

INT-S-SST

- Корпус из нержавеющей металла
- Жидкокристаллический сенсорный экран
- Анимированные кнопки
- Недельный таймер
- Блокировка клавиатуры (защита от детей)
- Возможность переключить управление в упрощенный режим
- Измерение температуры по Цельсию или Фаренгейту
- Счетчик потребления энергии
- Установка температуры
- Ограничение длительности сеанса на 4, 6, 12, 18 или 24 часа
- Функция аварийного запоминания предыдущих настроек при сбое электропитания
- Возможность дистанционного старта для систем домашней автоматизации («сухой» контакт, с помощью дополнительного стороннего оборудования)
- Контроль освещения (диммирование только с блоком мощности INP-C-CDF или INP-C-DF)
- Функция парогенерации (только с блоком мощности INP-C-C/INP-C-CDF)
- Функция «сушка сауны» (только с блоком мощности INP-C-CDF или INP-C-DF)
- Для печей NS нужно комплектовать блоком мощности INP-C-\*, а для печей больше 15кВт дополнительно доп. блоком мощности INP-S (30кВт)

## Блоки



### Innova

INP-C, INP-C-DF, INP-C-C,  
INP-C-CDF, INP-S

- Габариты 245×265×75 мм
- Мощность 15 кВт



### Innova

INP-C-V2, INP-C-DF-V2, INP-C-C-V2,  
INP-C-CDF-V2, INP-S-V2

- Габариты 320×270×80 мм
- Мощность 15 кВт



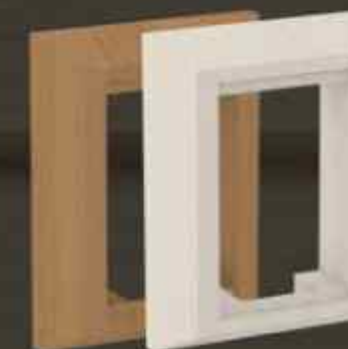
## Аксессуары



Держатель  
интерфейса

INN-IH20-A  
INN-IH20-D

Подходит для INC-S



Держатель  
интерфейса

INN-IH23-A  
INN-IH23-D

Подходит для INC-S-V2,  
SAU-UI-V2 и INT-S-SST



## Серия Saunova



### Saunova 2.0

SAU-UI-V2

- Корпус из нержавеющей металла
- 5 кнопок управления
- Светодиодная индикация
- Блокировка клавиатуры (защита от детей)
- Установка температуры
- Измерение температуры по Цельсию или Фаренгейту
- Ограничение длительности сеанса на 4, 6, 12, 18 или 24 часа
- Таймер предварительного запуска (макс. за 6 часов для бытового использования / 24 часа для коммерческого использования)
- Контроль освещения
- Функция парогенерации с сушкой сауны (только с блоком мощности SAU-PC-CF-2)
- Управление вентилятором (только с блоком мощности SAU-PC-CF-2)
- Аварийный выключатель печи (EN 60335-2-53) или функция дверного выключения
- Возможность дистанционного старта для систем домашней автоматизации («сухой» контакт на силовой плате, с помощью дополнительного стороннего оборудования)
- Совместим с печами Ni2
- Для печей NS нужно комплектовать блоком мощности SAU-PC-\*, а для печей больше 9кВт дополнительно доп. блоком мощности SAU-PS-2 (18кВт, контактная группа кратная 9кВт)

## Блоки



### Saunova

SAU-PC-2, SAU-PC-CF-2,  
SAU-PS-2

- Габариты 335×270×85 мм
- Мощность 9,0 кВт



### Saunova

SAU-PC-V2, SAU-PC-CF-V2,  
SAU-PS-V2

- Габариты 320×270×80 мм
- Мощность 9,0 кВт



## Аксессуары



### Держатель минтефейса

INN-IH23-A  
INN-IH23-D



### Датчик температуры дополнительный

INN-BTEMP

Входит в комплект:  
INP-C-C, INP-C-CDF,  
INP-C-C-V2, INP-C-CDF-V2



### Датчик температуры основной

INN-FTEMP

Входит в комплект:  
INP-C, INP-C-DF, INP-C-C,  
INP-C-CDF, INP-C-V2,  
INP-C-DF-V2, INP-C-C-V2,  
INP-C-CDF-V2, SAU-PC-2



### Датчик влажности INN-HUM

Докупить для:  
INP-C-C, INP-C-CDF,  
SAU-PC-CF-2, INP-C-C-V2,  
INP-C-CDF-V2, SAU-PC-CF-V2



# Схемы подключения

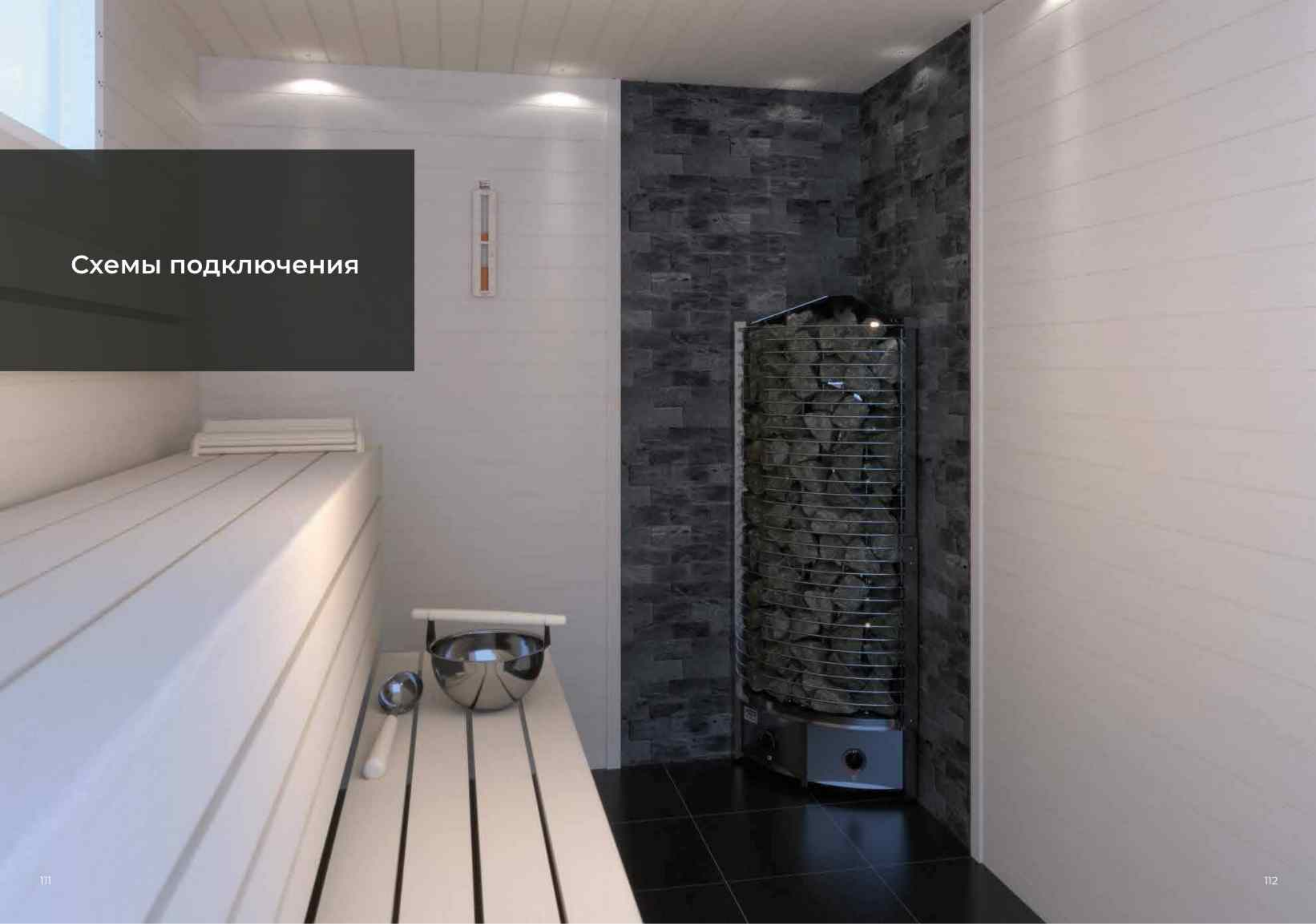




Схема подключения NB

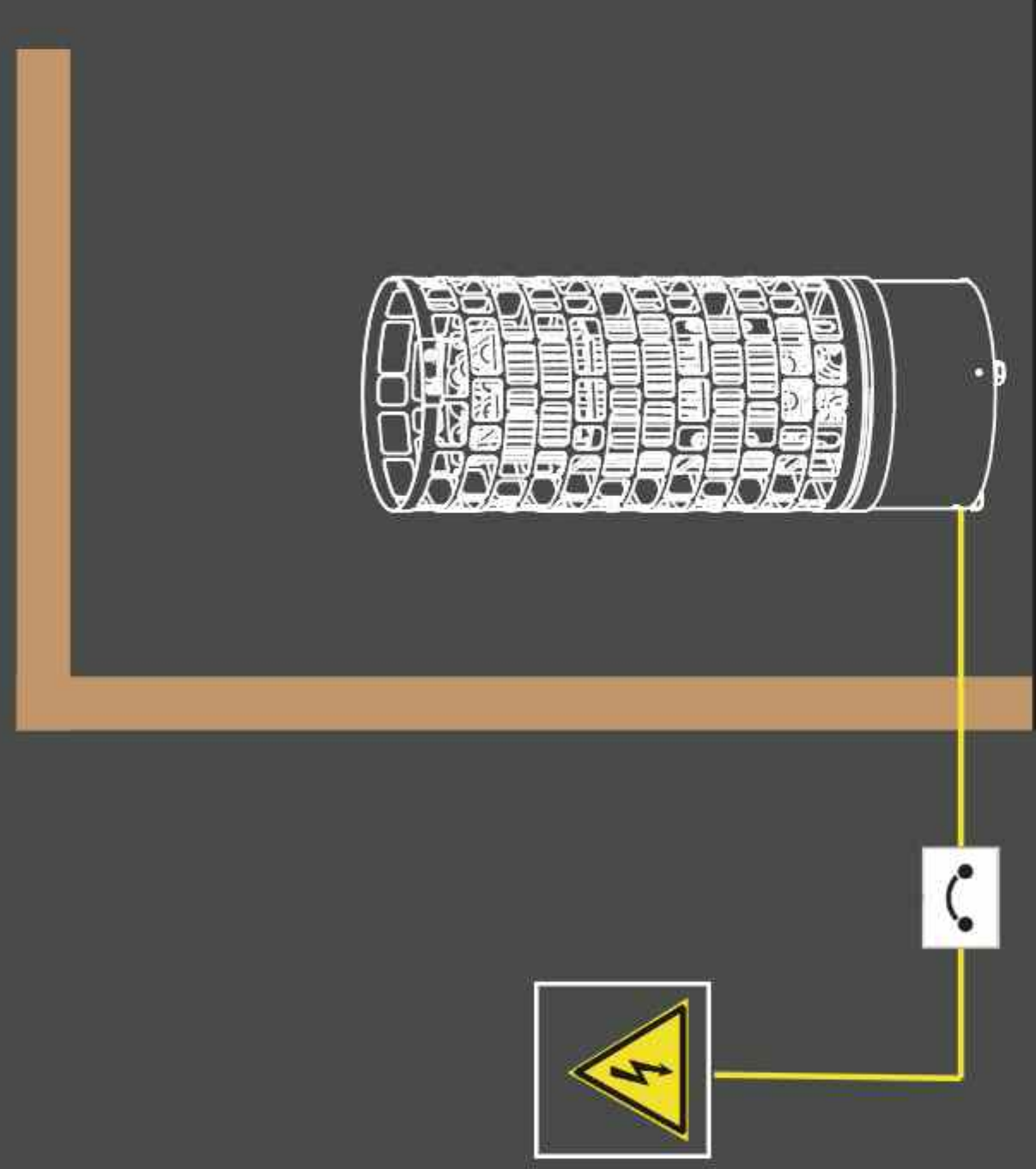
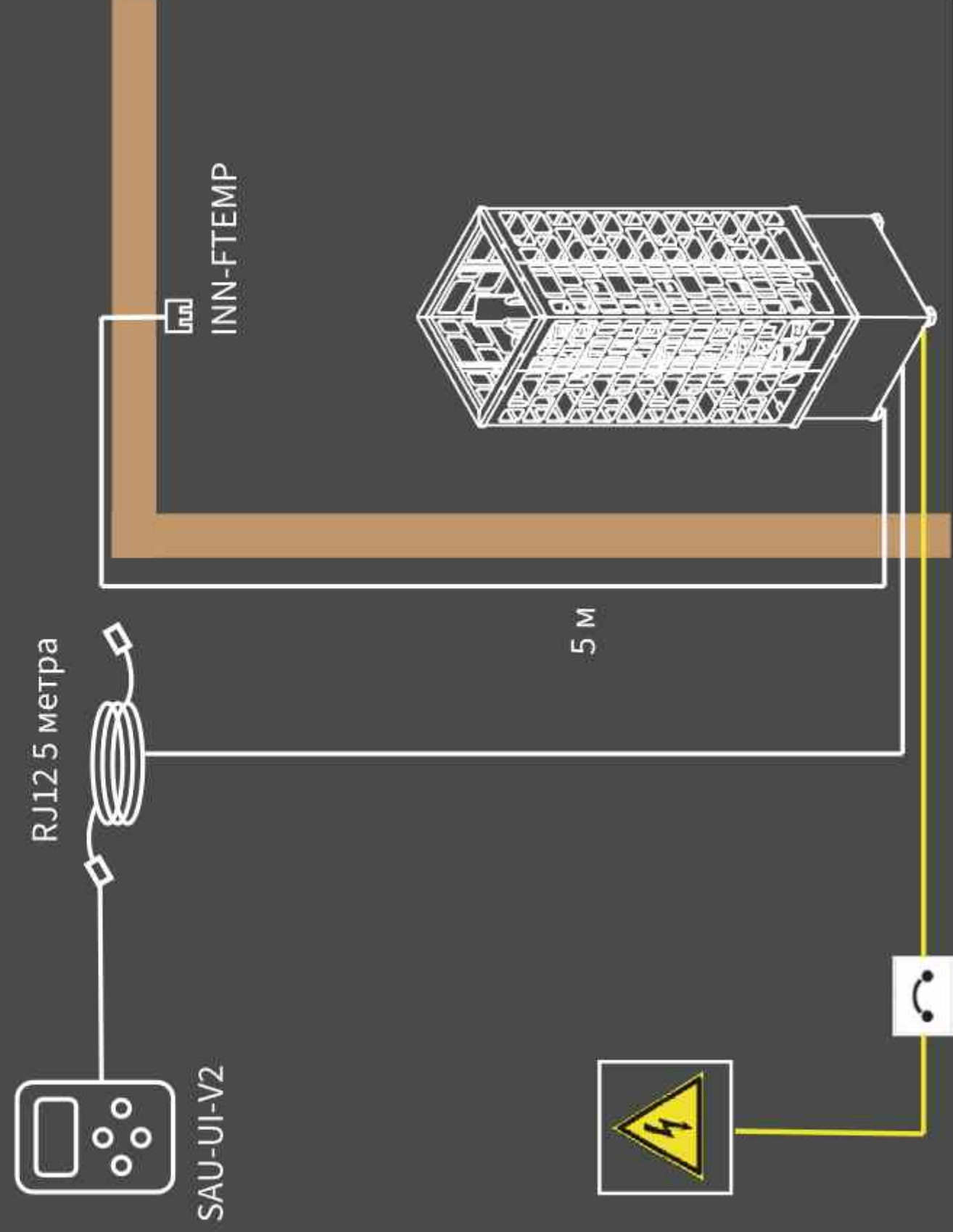


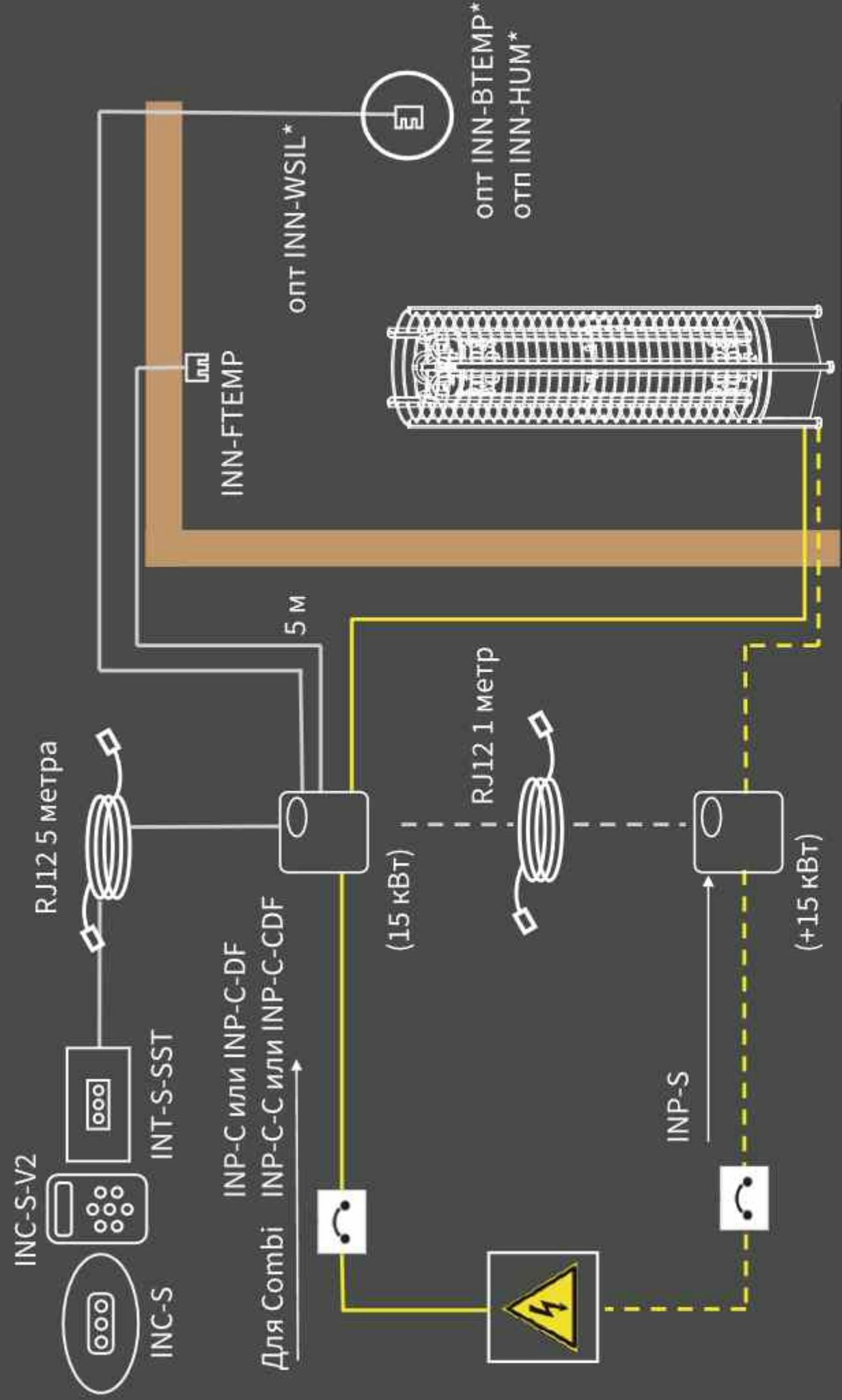
Схема подключения Ni2





## Схема подключения NS Innova

115



ОПТ INN-BTEMP\*  
ОПТ INN-HUM\*

ОПТ INN-WSIL\*

INN-FTEMP

5 м

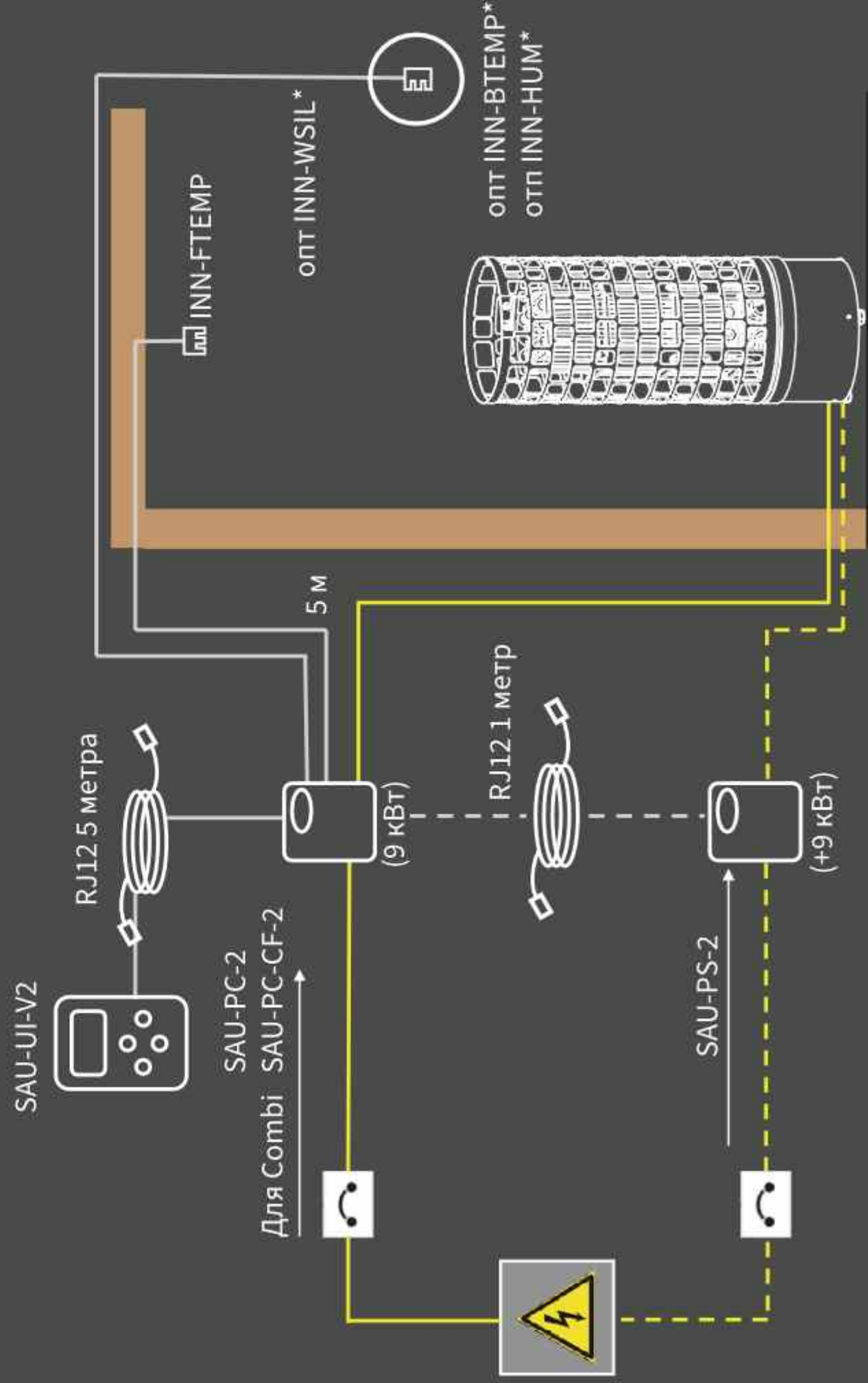
1 метр RJ12

INP-S

15 кВт (+)

## Схема подключения NS Saunova

116





Парогенераторы,  
пульты и аксессуары  
для парогенераторов





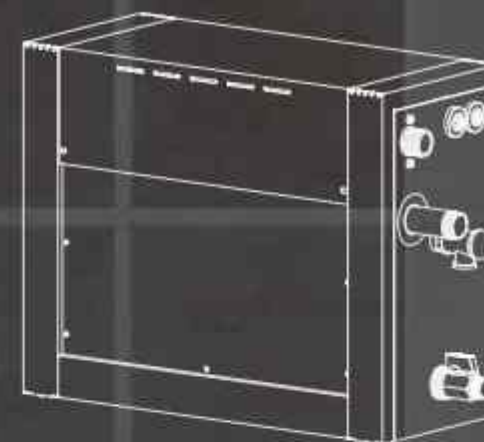
## Серия STE

Парогенератор модели STE лучше всего подходит для домашнего использования. Функции парогенератора очень просты и понятны в управлении, настройка температуры также не вызывает никаких затруднений.

Данный парогенератор изготовлен из нержавеющей стали. Установить его можно в любой удобной позиции с выходом пара вправо или влево.

Серия STE-V2 поставляется с выносным пультом управления и одной форсункой в комплекте. Система предусматривает только ручной слив воды.

## Технические характеристики



Парогенератор STE

### 2 нагревательных элемента

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ ПАРНОЙ		РАЗМЕР ПАРогЕНЕРАТОРА			ВЕС (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН (м³)	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА		
STE-35-1/2-V2	3,5		3,5	555	205	465	16,5	STE-INFACE-V2
STE-45-1/2-V2	4,5	2	5	555	205	465	16,5	STE-INFACE-V2

### 3 нагревательных элемента

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ ПАРНОЙ		РАЗМЕР ПАРогЕНЕРАТОРА			ВЕС (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН (м³)	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА		
STE-60-C1/3-V2	6,0	3	10	555	250	370	18	STE-INFACE-V2
STE-75-C1/3-V2	7,5	4	15	555	250	370	18	STE-INFACE-V2

### 6 нагревательных элементов

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ ПАРНОЙ		РАЗМЕР ПАРогЕНЕРАТОРА			ВЕС (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН (м³)	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА		
STE-90-C1/3-V2	9,0	8	20	555	335	465	23	STE-INFACE-V2

### Парогенератор STE STE

- Паропроизводительность от 3,9 до 11,7 кг/ч
- Устанавливается любой стороной
- Собственная трубка для клапана избыточного давления
- Мощность 3,5-9,0 кВт
- Пульт управления: выносной (STE-INFACE-V2) в комплекте



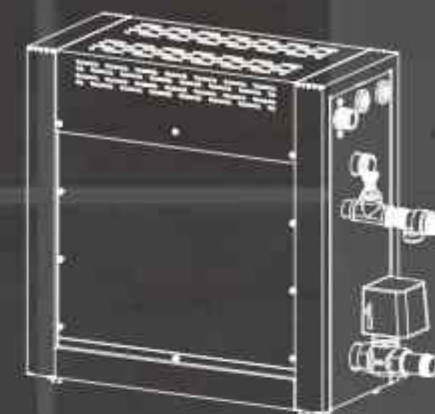


## Серия STN

Серия парогенераторов STN подходит для коммерческого и частного использования, предлагая мощность и надежность в условиях высоких нагрузок. Парогенераторы STN изготовлены из утолщенной нержавеющей стали, что минимизирует риск коррозии и обеспечивает длительный срок службы.

Для удобства использования парогенераторы STN оснащены функцией автоочистки, которая облегчает их обслуживание. Подключив специальную кнопку для подачи дополнительного пара, вы сможете быстро наполнить сауну паром. Если требуется большая мощность, устройства STN могут быть подключены в цепочку до пяти штук на один пульт управления. Версии STN-DFP предусматривают возможность подключения арома-насоса, что позволяет создать неповторимую атмосферу ароматерапии.

## Технические характеристики



Парогенератор STN

### 2 нагревательных элемента

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ ПАРНОЙ		РАЗМЕР ПАРОГЕНЕРАТОРА			ВЕС (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН (м³)	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА		
STN-35-1/2	3,5		3,5	560	185	485	17	STP-INFACE   STP-INFACE-V2   STP-INFACE-SST
STN-45-1/2	4,5	2	5	560	185	485	17	STP-INFACE   STP-INFACE-V2   STP-INFACE-SST

### 3 нагревательных элемента

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ ПАРНОЙ		РАЗМЕР ПАРОГЕНЕРАТОРА			ВЕС (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН (м³)	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА		
STN-60-C1/3	6,0	3	10	560	220	485	19	STP-INFACE   STP-INFACE-V2   STP-INFACE-SST
STN-75-C1/3	7,5	4	15	560	220	485	19	STP-INFACE   STP-INFACE-V2   STP-INFACE-SST

### 6 нагревательных элементов

МОДЕЛЬ ПЕЧИ	кВт	ОБЪЕМ ПАРНОЙ		РАЗМЕР ПАРОГЕНЕРАТОРА			ВЕС (кг)	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
		МИН (м³)	МАКС	ШИРИНА	ГЛУБИНА (мм)	ВЫСОТА		
STN-90-C1/3	9,0	8	20	560	310	485	23	STP-INFACE   STP-INFACE-V2   STP-INFACE-SST
STN-120-3	12,0	15	28	560	310	485	23	STP-INFACE   STP-INFACE-V2   STP-INFACE-SST
STN-150-3	15,0	22	40	560	310	485	23	STP-INFACE   STP-INFACE-V2   STP-INFACE-SST

### Парогенератор STN

STN

- Корпус из нержавеющей стали
- Паропроизводительность от 3,9 до 19,5 кг/ч
- Устанавливается любой стороной
- Мощность: 3,5–15 кВт
- Пульт управления: выносной (приобретается отдельно)
- Автоочистка
- Подключается в цепочку до 5 шт. на один пульт
- Форсунка в комплекте
- Возможность подключить арома-насос в версиях -DFP-
- Возможность подключить вентилятор в версиях -DFP-
- Возможность диммирования ламп накаливания до 100 Вт в версии -DFP-





# Пульты управления для парогенераторов

## Сенсорный пульт STN/STP-INFACE-SST



- Корпус из нержавеющей стали
- Жидкокристаллический сенсорный экран
- Анимированные кнопки
- Установка температуры
- Отображение фактической температуры
- Недельный таймер
- Блокировка клавиатуры (защита от детей)
- Возможность переключить управление в упрощенный режим
- Измерение температуры по Цельсию или Фаренгейту
- Ограничение длительности сеанса и время спящего режима
- Режим ожидания с поддержанием температуры воды для следующего сеанса
- Счетчик потребления энергии
- Функция автослива
- Функция удаления накипи
- Отображение кодов ошибок
- Функция аварийного запоминания предыдущих настроек при сбое электропитания
- Возможность дистанционного старта для систем домашней автоматизации («сухой» контакт, с помощью дополнительного стороннего оборудования)
- Управление ароматическим насосом (на парогенераторах -DFP-)
- Управление вентиляцией (на парогенераторах -DFP-)
- Диммирование ламп нагрева до 100W (на парогенераторах -DFP-)

## Стандартный пульт STN/STP-INFACE



- Корпус из нержавеющей стали
- Светодиодная индикация
- Блокировка клавиатуры (защита от детей)
- установка температуры
- Ограничение длительности сеанса и время спящего режима
- Режим паузы для энергосбережения
- Функция автослива
- Управление ароматическим насосом (на парогенераторах -DFP-)
- Управление вентиляцией (на парогенераторах -DFP-)
- Диммирование ламп нагрева до 100W (на парогенераторах -DFP-)

## Базовый пульт STN/STP-INFACE-V2



- Корпус из нержавеющей стали
- Светодиодная индикация
- Блокировка клавиатуры (защита от детей)
- Установка температуры
- Ограничение длительности сеанса и время спящего режима
- Режим паузы для энергосбережения
- Функция автослива
- Управление ароматическим насосом (на парогенераторах -DFP-)
- Управление вентиляцией (на парогенераторах -DFP-)
- Диммирование ламп нагрева до 100W (на парогенераторах -DFP-)



## Аксессуары



Кнопка вызова пара с подсветкой  
STP-BTN-2.0



Паровая форсунка  
STP-SHEAD2



Ароматический насос  
STP-PUMP  
подходит для -DFP-

Двери для хаммамов на странице 114.



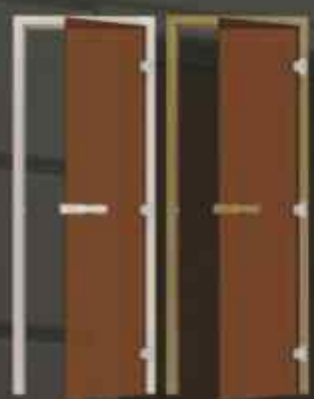
Двери  
и комплектующие





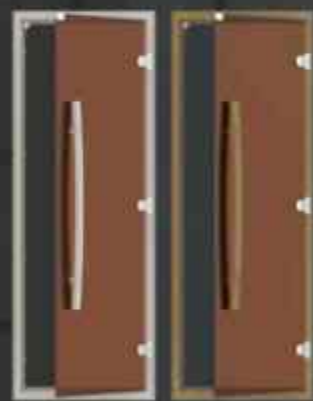
Дверь

730-4SGA  
730-4SGD



Дверь

730-3SGA-L  
730-3SGD-L  
730-3SGA-R  
730-3SGD-R



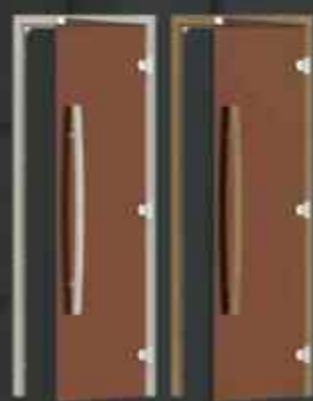
Дверь

741-4SGA-1  
741-4SGD-1



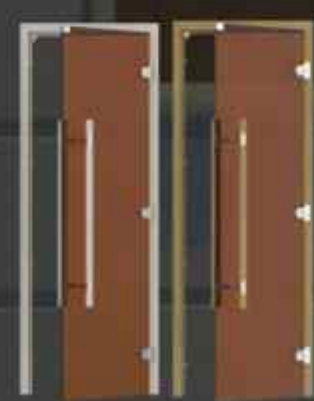
Дверь

741-4SGA-3  
741-4SGD-3



Дверь

741-3SGA-L-1  
741-3SGD-L-1  
741-3SGA-R-1  
741-3SGD-R-1



Дверь

741-3SGA-L-3  
741-3SGD-L-3  
741-3SGA-R-3  
741-3SGD-R-3



Дверь

741-4SCD-1



Дверь

742-3SGD-L-1  
742-3SGD-R-1



Дверь

742-4SCD-1



Дверь  
для хаммама

ST-746-I

## Аксессуары



Дверная  
ручка

568-A  
568-D



Дверная  
петля

571



Магнитная  
защелка

574-SET



Дверная  
ручка

ST-003



Дверная  
ручка

560-D



Дверная  
ручка

559-D



Дверная  
ручка

558-D



Аксессуары

Ведро  
Кадушки  
Черпаки







**Ведро деревянное  
с нерж. вставкой  
3л и 5л**

341-MA 371-MA  
341-MD 371-MD



**Ведро стальное  
с деревянной ручкой  
3л и 5л**

343-MA 373-MA  
343-MD 373-MD



**Ведро деревянное  
с пласт. вставкой  
4л и 9л**

341-A 300-NA  
341-D 300-HD



**Кадушка деревянная  
с пласт. вставкой  
9л**

300-TA  
300-TD



**Кадушка деревянная  
с пласт. вставкой  
4л**

340-A  
340-D



**Запарник  
18л, 28л и 40л**

381-A 391-A 392-A  
381-D 391-D 392-D



**Крышка деревянная  
для запарника  
18л, 28л и 40л**

381-A-COV 391-A-COV 392-A-COV  
381-D-COV 391-D-COV 392-D-COV



**Черпак  
деревянный**

440-A  
440-D



**Черпак из нерж.  
стали с деревянной  
ручкой**

441-MA  
441-MD



**Черпак из нерж.  
стали с деревянной  
ручкой**

442-MA  
442-MD



**Черпак из нерж.  
стали с деревянной  
ручкой**

453-MA  
453-MD



**Черпак из нерж.  
стали с деревянной  
ручкой**

445-MD





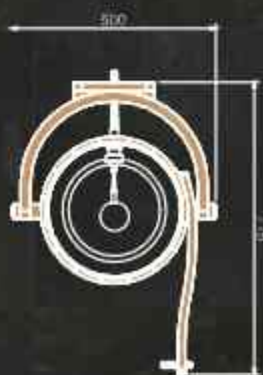
## Обливное устройство



Осина  
18 л  
393-A



Кедр  
18 л  
393-D



Вид сверху



Вид спереди

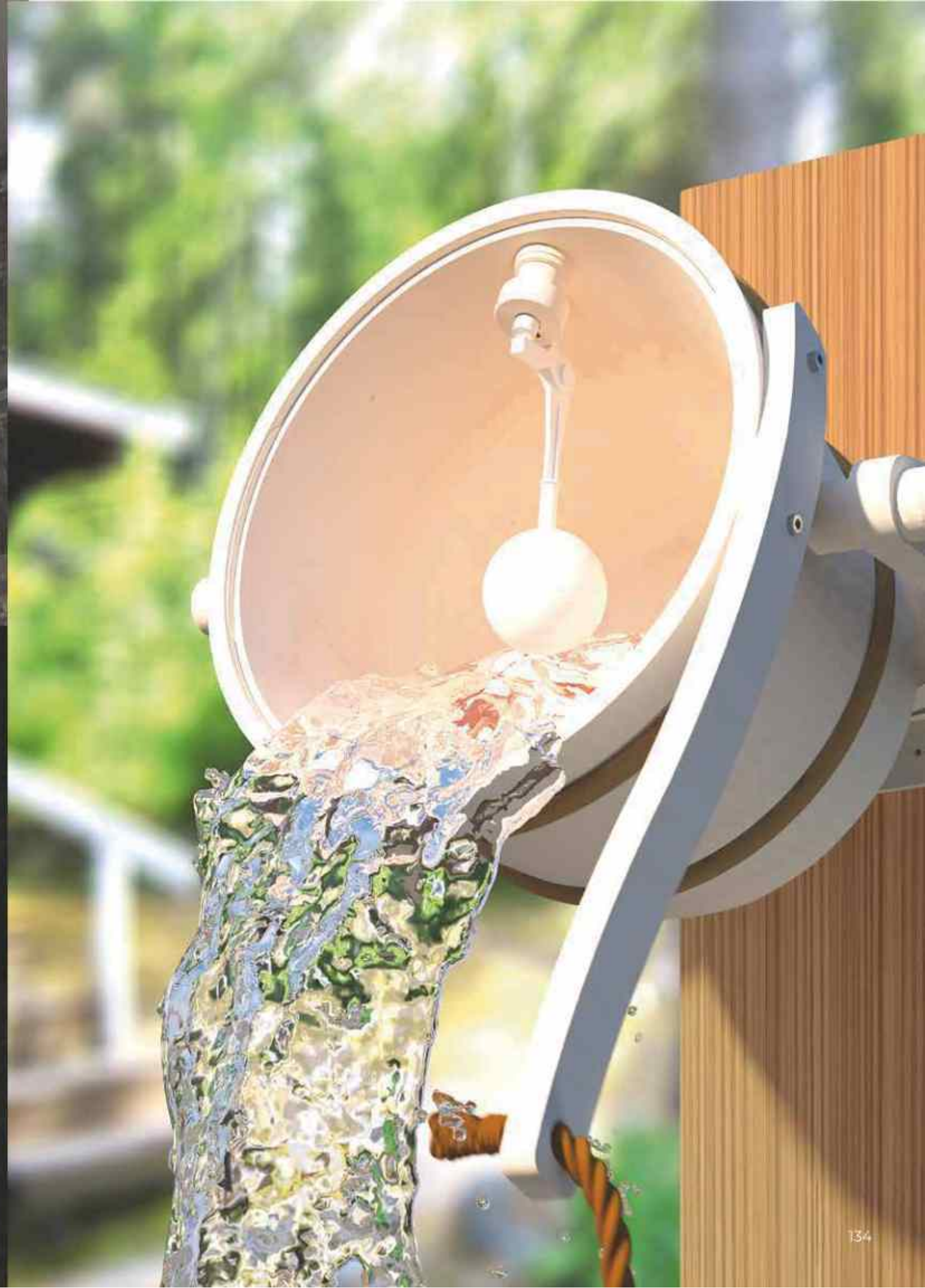


НАСТЕННАЯ УСТАНОВКА

Вид сбоку



ПОТОЛОЧНАЯ УСТАНОВКА





Термометры  
Гигрометры  
Термогигрометры







**Термометр**  
250-TA  
250-TD



**Термометр**  
125-TD



**Термометр**  
290-TR



**Гигрометр**  
290-HR



**Термогигрометр**  
221-THVA  
221-THVD



**Термогигрометр**  
221-THA  
221-THD



**Термогигрометр**  
222-THA  
222-THP  
222-THD



**Термогигрометр**  
224-THA  
224-THD



**Термогигрометр**  
225-THA  
225-THD



**Термогигрометр**  
231-THA  
231-THD



**Термогигрометр**  
241-THA  
241-THD



**Термогигрометр**  
251-THA  
251-THD



**Термометр**  
240-TA  
240-TD



**Термометр**  
115-TD





**Термогигрометр**

282-THRA  
282-THRD



**Термогигрометр**

285-THA  
285-THD



**Часы вне сауны**

530-A  
530-D



**Часы вне сауны**

531-A  
531-D



**Термометр**

220-TA  
220-TD



**Термометр**

230-TA  
230-TD



**Часы песочные**

550-A  
550-D



**Часы песочные**

550-RA  
550-RD



**Термогигрометр**

271-THA  
271-THD



**Термогигрометр**

271-THBA  
271-THBD



**Часы песочные**

551-A  
551-D



Другие  
аксессуары



Абажур на стену  
или угол

914-VA  
914-VD



Абажур

917-VA  
917-VD



Абажур  
угловой

915-VA  
915-VD



Заглушка D125  
вентиляционная

634-A  
634-D



Заглушка D100  
вентиляционная

631-A  
631-P  
631-D



Задвижка  
вентиляционная

620-A  
620-D





**Подголовник**

512-A  
512-D



**Подспинник**

514-A  
514-D



**Колонка для сауны**

970-A  
970-D



**Коврик для пола деревянный, внутренний блок**

595-D-BC



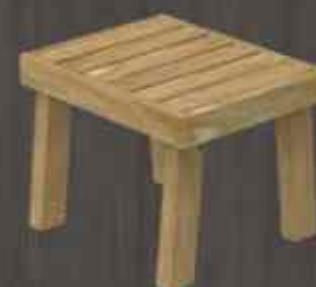
**Коврик для пола деревянный, угловой**

595-D-CNR



**Коврик для пола деревянный, боковой**

595-D-CID



**Скамейка**

520-D



**Скамейка**

521-D



**Скамейка**

522-D



**Скамейка**

523-D



**Подголовник**

510-A  
510-D



**Подголовник**

511-D



**Скамейка**

524-D



Древесина







**Панель**  
Кедр 111×14 мм  
SP02-402-2407



**Панель в полоску**  
Кедр 149×36 мм  
SP02-404-2407



**Доска**  
Кедр 95×23 мм  
SP02-113-2404



**Доска**  
Кедр 95×35 мм  
SP02-114-2404

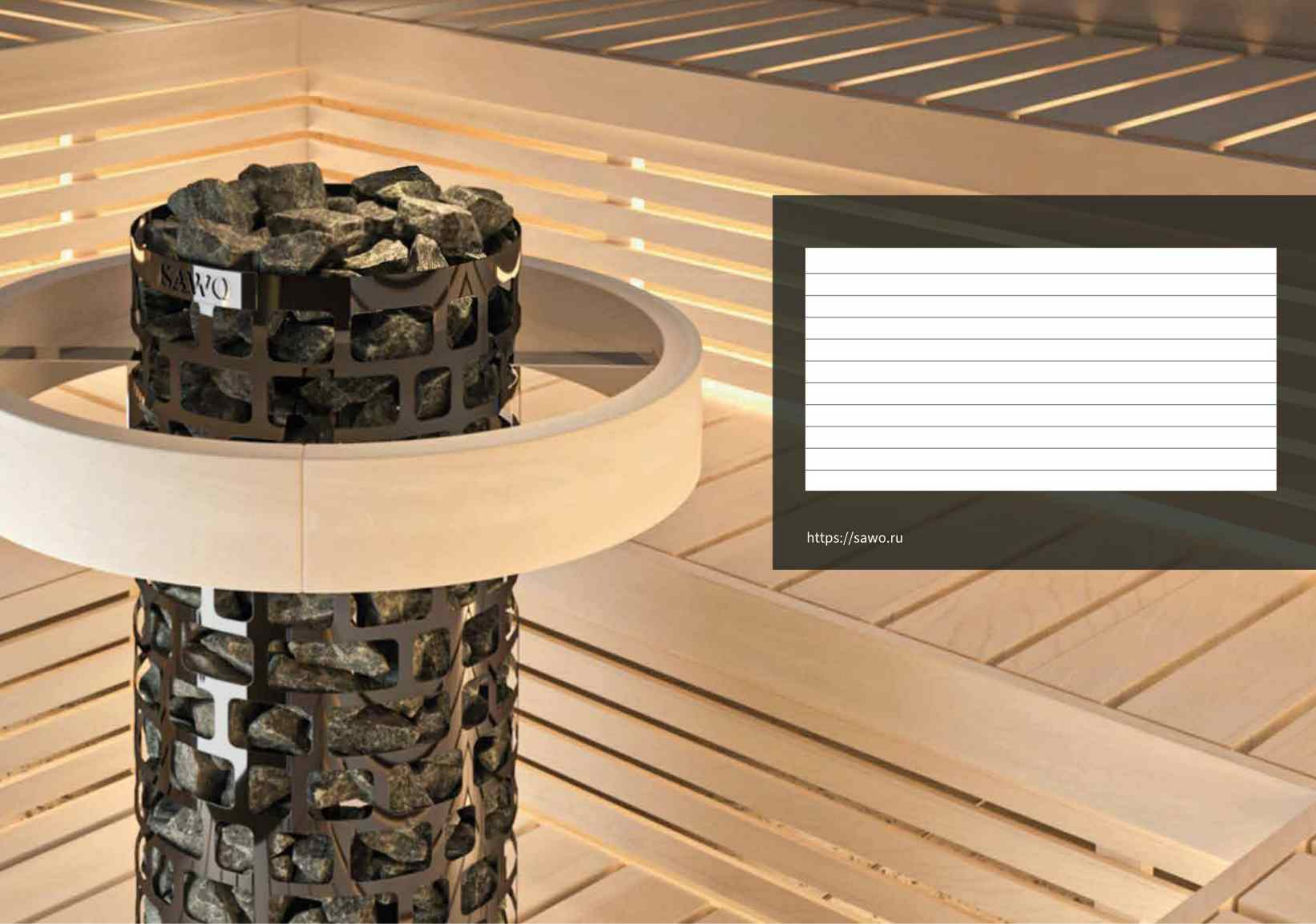


**Доска**  
Кедр 140×35 мм  
SP02-116-2404



**Доска**  
Кедр 140×50 мм  
SP02-117-2404





SAWO

A dark grey rectangular area containing a white box with horizontal lines, resembling a text input field or a list of lines.

<https://sawo.ru>