
















10.08.2018 г.

Электрические печи для бани и сауны

Внешний вид Наименование товара	Описание	Мощность	Объём отапливаемого помещения	Розничная стоимость (в рублях с НДС)
Премьера Руса  	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал - нержавеющая сталь. Облицовка: Стальная решетка окрашенная Масса камней (для парообразования) - 60-80 кг	9 кВт	9-12 м³	21 400,00
		12 кВт	10-15 м³	23 000,00
		15 кВт	15-18 м³	25 100,00
		18 кВт	18-20 м³	28 250,00
Премьера М 	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал - нержавеющая сталь. Облицовка: Нержавеющая сталь Масса камней (для парообразования) - 30-40 кг	9 кВт	9-12 м³	20 200,00
		12 кВт	10-15 м³	22 200,00
		15 кВт	15-20 м³	25 000,00
		18 кВт	20-25 м³	28 050,00
Премьера М 	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал - нержавеющая сталь. Облицовка: Змеевик или талькохлорит Масса камней (для парообразования) - 60-80 кг	9 кВт	9-12 м³	37 400,00
		12 кВт	10-15 м³	39 150,00
		15 кВт	15-20 м³	40 950,00
		18 кВт	20-25 м³	44 650,00
Премьера 	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал - нержавеющая сталь. Облицовка: Талькохлорит или змеевик(*) Масса камней (для парообразования) - 60-80 кг	9 кВт	9-12 м³	46 500,00 / 46 250,00(*)
		12 кВт	12-15 м³	48 050,00 / 47 800,00(*)
		15 кВт	15-18 м³	49 700,00 / 49 400,00(*)
		18 кВт	18-22 м³	51 200,00 / 51 000,00(*)
		24 кВт	24-30 м³	67 350,00 / 66 750,00(*)
Премьера СОЛЬ 	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал - нержавеющая сталь. Облицовка: Гималайская соль.	Эксклюзив.		
		9 кВт	9-12 м³	60 500,00
		12 кВт	12-15 м³	62 150,00
		15 кВт	15-18 м³	63 900,00
		18 кВт	18-22 м³	65 500,00
24 кВт	24-30 м³	83 350,00		
Премьера Бородино  	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа Печь подходит под комплектацию чугунными ядрами. Высокая теплоаккумулирующая способность чугунных ядер обеспечивает постоянство и стабильность температуры в парной без частого включения ТЭНов. Масса камней (для парообразования) - 80-90 кг	10,5 кВт	9-12 м³	36 600,00
		16 кВт	15-20 м³	39 170,00




10.08.2018 г.

Электрические печи для бани и сауны

Внешний вид Наименование товара	Описание	Мощность	Объём отапливаемого помещения	Розничная стоимость (в рублях с НДС)
Элента Урбана 	Тип электропитания: 220V1N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель ленточного типа. Материал - нержавеющая сталь. Цветовая гамма на выбор из списка (информация на сайте). Масса камней (для парообразования) - 10-15 кг	4 кВт	4-6 м³	8 700,00
		6 кВт	5-7 м³	8 950,00
Элента Виктория 	Тип электропитания: 220V1N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель ленточного типа. Материал - нержавеющая сталь. Цветовая гамма на выбор из списка (информация на сайте). Масса камней (для парообразования) - 15-20 кг	4 кВт	4-6 м³	8 300,00
		6 кВт	5-7 м³	8 500,00
Элента Уголок 	Тип электропитания: 220V1N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель ленточного типа. Материал - нержавеющая сталь. Рациональное угловое размещение. Масса камней (для парообразования) - 15-20 кг	4 кВт	4-6 м³	8 250,00
		6 кВт	5-7 м³	8 750,00
Лидия М (нерж.ст.) 	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Комбинированный Материал - нерж. сталь. Электрический нагреватель ленточного типа (ЛЭН). Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Масса камней (для парообразования) - 30-40 кг	9 кВт	9-12 м³	18 750,00
		12 кВт	10-15 м³	20 400,00
		15 кВт	15-20 м³	23 700,00
		18 кВт	20-25 м³	26 150,00
Лидия М 	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Комбинированный Материал - нерж. сталь. Электрический нагреватель ленточного типа (ЛЭН). Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Масса камней (для парообразования) - 30-40 кг	9 кВт	9-12 м³	17 150,00
		12 кВт	10-15 м³	18 650,00
		15 кВт	15-20 м³	21 650,00
		18 кВт	20-25 м³	24 600,00
Пульт управления цифровой 	Тип электропитания: 220V1N ПУ 4-6 кВт Тип электропитания: 380V3N 1. ПУ 9-12 кВт 2. ПУ 15-24 кВт 3. ПУ 36 кВт 4. ПУ 48 кВт			9 550,00
				1. 11 200,00
				2. 13 000,00
				3. 29 300,00
				4. 29 300,00
Габбродиабаз	Камни для парообразования. Колотые.	20 кг		300,00
Упаковка для печей	Деревянная тара. Приобретается по желанию.			860,00
Пульт управления аналоговый 	Тип электропитания: 220V1N 1. ПУ01М3 4-6 кВт Тип электропитания: 380V3N 1. ПУ01М3 9-12кВт 2. ПУ01М3 15-18 кВт			1. 5 445,00
				1. 6 985,00 2. 7 600,00

10.08.2018 г.

Электрические печи для бани и сауны - НОВИНКИ

Внешний вид Наименование товара	Описание	Мощность	Объём отапливаемого помещения	Розничная стоимость (в рублях с НДС)
Элента Виктория 	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель ленточного типа. Материал - нержавеющая сталь. Цветовая гамма на выбор из списка (информация на сайте). Масса камней (для парообразования) - до 35 кг	8 кВт	8-12 м ³	14 300,00
		12 кВт	10-15 м ³	15 350,00
		16 кВт	12-18 м ³	16 400,00
		18 кВт	15-20 м ³	17 400,00
Премьера Руся с закрытой каменкой 	Тип электропитания: 220V1N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал - нержавеющая сталь. Облицовка: Стальная решетка окрашенная Масса камней (для парообразования) - 50 кг	4 кВт	4-6 м ³	13 750,00
		6 кВт	5-7 м ³	16 600,00
Премьера Руся с закрытой каменкой 	Тип электропитания: 380V3N Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал - нержавеющая сталь. Облицовка: Стальная решетка окрашенная Масса камней (для парообразования) - до 100-120 кг	12 кВт	10-15 м ³	32 850,00
		18 кВт	18-20 м ³	38 000,00