



Маг.ТЦ "САПА" ул.Жиенкулова 9, бутик 25
Маг. ТЦ"Мегастрой" ул.Сембинова 19/1
Тел: +7(7172) 91 23 90
Сайт www.poolservice.kz
www.astana-sauna.kz

Содержание прайс лист а

Лист 1	<u>Паротермальные печи ПАРИЖАР</u>
Лист 2	<u>Паротермальные печи Премьера Руса</u>
Лист 3	<u>Парогенераторы</u>
Лист 4	<u>Электропечи для бани и сауны Премьера</u>
Лист 5	<u>Чугунные, дровяные печи Сударушка</u>
Лист 6	<u>Чугунные, дровяные печи Калита</u>
Лист 7	<u>Чугунные, дровяные печи Чародейка</u>
Лист 8	<u>Обливные устройства</u>
Лист 9	<u>Электропечи для бани и сауны Лидия</u>

Маг. ТЦ "САПА" ул. Жиенкулова 9, бутик 25

Маг. ТЦ "Мегастрой" ул. Сембинова 19/1

Тел: +7(7172) 91 23 90

Сайт www.poolservice.kz

www.astana-sauna.kz



Прайс

Паротермальная печь ПАРИЖАР, Россия

09.07.2020 г.

№	Наименование товаров	Изображение	Напряжение, В	Объем парной, м3	Кол-во камней, m in кг	Розница, тг
1	Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 4,25 кВт облицовка талькохлорит Габариты печи (Ш x В x Г) 380x520x635 мм. Вес 55 кг Объем емкости для воды-12 л. Производительность (по расходу воды)-1.35 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик». Распределение мощности печи и парогенератора: 2 кВт ТЭНы 2.25 кВт ЭГПП		220	3-5	35	368 000
2	Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 6,25 кВт облицовка талькохлорит Габариты печи (Ш x В x Г) 380x520x635 мм. Вес 55 кг Объем емкости для воды-12 л. Производительность (по расходу воды)-1.35 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик». Распределение мощности печи и парогенератора: 4 кВт ТЭНы 2.25 кВт ЭГПП		380	5-8	35	375 000
3	Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 10 кВт (380 В) облицовка талькохлорит Габариты печи (Ш x В x Г) 545x520x760 мм. Вес 88 кг Объем емкости для воды-14.5 л. Производительность (по расходу воды)-2.5 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик». Распределение мощности печи и парогенератора: 6 Квт ТЭНы 4 кВт ЭГПП		380	8-13	66	503 000
4	Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 12 кВт (380 В) облицовка талькохлорит Габариты печи (Ш x В x Г) 545x520x760 мм. Вес 88 кг Объем емкости для воды-14.5 л. Производительность (по расходу воды)-2.5 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик». Распределение мощности печи и парогенератора: 8 Квт ТЭНы 4 кВт ЭГПП		380	10-15.5	66	503 000

5	<p>Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 16 кВт (380 В) облицовка талькохлорит</p> <p>Габариты печи (Ш х В х Г) 545х520х760 мм. Вес 88 кг</p> <p>Объем емкости для воды-14.5 л.</p> <p>Производительность (по расходу воды)-3.6 л/час.</p> <p>Поддержание уровня воды в автоматическом режиме.</p> <p>Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик».</p> <p>Распределение мощности печи и парогенератора: 10 кВт ТЭНы 6 кВт ЭГПП</p>		380	12-20	66	523 000
---	--	--	-----	-------	----	---------

6	<p>Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 18 кВт (380 В) облицовка талькохлорит Габариты печи (Ш х В х Г) 610х620х7455 мм. Вес 128 кг Объем емкости для воды-21.5 л. Производительность (по расходу воды)- 3.9 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик». Распределение мощности печи и парогенератора: 12 кВт ТЭНы 6 кВт ЭГПП</p>		380	14-23	95	687 000
7	<p>Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 24 кВт (380 В) облицовка талькохлорит Габариты печи (Ш х В х Г) 610х620х7455 мм. Вес 128 кг Объем емкости для воды-21.5 л. Производительность (по расходу воды)- 3.9 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик». Распределение мощности печи и парогенератора: 18 Квт ТЭНы 6 кВт ЭГПП</p>		380	20-31	95	726 000
8	<p>Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 4,25 кВт (220 В) Габариты печи (Ш х В х Г) 380х520х635 мм. Вес 33 кг Объем емкости для воды- 12 л. Производительность (по расходу воды)- 1.35 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - нержавеющая сталь. Распределение мощности печи и парогенератора: 2 Квт ТЭНы 2.25 кВт ЭГПП</p>		220	3-5	35	273 000
9	<p>Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 6,25 кВт (220 В) Габариты печи (Ш х В х Г) 380х520х635 мм. Вес 33 кг Объем емкости для воды- 12 л. Производительность (по расходу воды)- 1.35 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - нержавеющая сталь. Распределение мощности печи и парогенератора:4 Квт ТЭНы 2.25 кВт ЭГПП</p>		220	5-8	35	291 000
10	<p>Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 18 кВт (380 В) Габариты печи (Ш х В х Г) 610х620х7455 мм. Вес 82 кг Объем емкости для воды-21.5 л. Производительность (по расходу воды)- 3.9 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик». Распределение мощности печи и парогенератора: 12 Квт ТЭНы 6 кВт ЭГПП</p>		380	14-23	95	567 000
11	<p>Электрическая паротермальная печь «ПАРИЖАР» 24 кВт (380 В) Габариты печи (Ш х В х Г) 610х620х7455 мм. Вес 128 кг Объем емкости для воды-21.5 л. Производительность (по расходу воды)- 3.9 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - талькохлорит «антик». Распределение мощности печи и парогенератора: 18 кВт ТЭНы 6 кВт ЭГПП</p>		380	20-31	95	605 000

№	Пульт управления	Изображение	Напряжение, В		Розница, тг
12	<p>Пульт управления для печи ПАРИЖАР (4,25 - 6,25 кВт)</p> <p>Электрическая мощность подключаемого ЭН -2,25-6,25 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140х100х40 мм - силового блока 260х210х100 мм</p>				116 000
13	<p>Пульт управления для печи ПАРИЖАР (10 - 18 кВт)</p> <p>Электрическая мощность подключаемого ЭН -2,25-6,25 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140х100х40 мм - силового блока 260х210х100 мм</p>				124 000
14	<p>Пульт управления для печи ПАРИЖАР (24 кВт)</p> <p>Электрическая мощность подключаемого ЭН - 9-12 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140х100х40 мм - силового блока 260х210х100 мм</p>				138 000

Прайс

Паротермальная печь Премьера Руса, Россия

09.07.2020 г.

№	Наименование товаров	Изображение	Напряж ение, В	Объем парной, м3	Кол-во камней, min кг	Розница, тг
1	<p>Паротермальная печь Премьера Руса 4,25кВт. Габариты печи (Ш x В x Г) 550 x 650 x 400 мм. Вес 28 кг Объем емкости для воды-11 л. Производительность (по расходу воды)-1,35 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - Стальная решетка окрашенная. Распределение мощности печи и парогенератора: 2 Квт ТЭНы + 2,25 кВт ЭГПП</p>		220/380	3-5	60	189 000
2	<p>Паротермальная печь Премьера Руса 6,25кВт. Габариты печи (Ш x В x Г) 550 x 650 x 400 мм. Вес 28 кг Объем емкости для воды-11 л. Производительность (по расходу воды)-1,35 л/час. Поддержание уровня воды в автоматическом режиме. Наружная облицовка печи - Стальная решетка окрашенная. Распределение мощности печи и парогенератора: 4 Квт ТЭНы + 2,25 кВт ЭГПП</p>		220/380	5-8	60	192 000
3	<p>Паротермальная печь Премьера Руса 10кВт. Габариты печи (Ш x В x Г) 580 x 650 x 600 мм. Вес 37 кг Объем емкости для воды-18 л. Производительность (по расходу воды)- 2,35 л/час Наружная облицовка печи- Стальная решетка окрашенная Нагревательный элемент- ТЭН из нержавеющей стали Поддержание уровня воды в автоматическом режиме Распределение мощности печи и парогенератора: 6 Квт ТЭНы + 4 кВт ЭГПП</p>		380	8-10	120	276 000
4	<p>Паротермальная печь Премьера Руса 12кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 580 x 650 x 600 мм. Вес 37 кг Объем емкости для воды-18 л. Производительность (по расходу воды)- 2,35 л/час Наружная облицовка печи- Стальная решетка окрашенная Нагревательный элемент- ТЭН из нержавеющей стали Поддержание уровня воды в автоматическом режиме Распределение мощности печи и парогенератора: 8 Квт ТЭНы + 4 кВт ЭГПП</p>		380	10-14	120	283 000





5	<p>Паротермальная печь Премьера Руса 18кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 580 x 650 x 600 мм. Вес 37 кг Объем емкости для воды-18 л. Производительность (по расходу воды)- 2,35 л/час Наружная облицовка печи- Стальная решетка окрашенная Нагревательный элемент- ТЭН из нержавеющей стали Поддержание уровня воды в автоматическом режиме Распределение мощности печи и парогенератора: 12 Квт ТЭНы + 6 кВт ЭГПП</p>		380	16-20	120	310 000
---	---	--	-----	-------	-----	---------





№	Пульт управления	Изображение	Напряжение, В			Розница, т г
6	<p>ПУ - 01 МП 2,25 - 6,25/220. Электрическая мощность подключаемого ЭН -2,25-6,25 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм</p>		220			100 000
7	<p>ПУ - 01 МП 2,25 - 6,25/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН -2,25-6,25 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм</p>		380			100 000
8	<p>ПУ - 01 МП 9 - 12/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН - 9-12 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм</p>		380			106 000
9	<p>ПУ - 01 МП 15 - 24/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН - 15-24 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм</p>		380			122 000

Прайс

Парогенераторы АЭГПП, Россия

09.07.2020 г.

№	Наименование товаров	Изображение	Напряжение, В	Объем парной, м3		Розница, тг
				автономный режим	дополнение к печи	
1	<p>Генератор перегретого пара АЭГПП 3,9кВт/220 Номинальная потребляемая мощность 3 кВт Производительность (по расходу воды) 2 л/ч Поддержание уровня водыв автоматическом режиме Объем емкости для воды 18 л. Габариты печи (Ш х В х Г)450 х 605 х 200 мм. Масса печи 13 кг. Материал корпуса нержавеющая сталь</p>		220	4-6	до 12	168 000
2	<p>Генератор перегретого пара АЭГПП 6кВт/380 Номинальная потребляемая мощность 3 кВт Производительность (по расходу воды) 2 л/ч Поддержание уровня водыв автоматическом режиме Объем емкости для воды 18 л. Габариты печи (Ш х В х Г)450 х 605 х 200 мм. Масса печи 15 кг. Материал корпуса нержавеющая сталь</p>		380	6-8	до 18	177 000
3	<p>Автономный АЭГПП 2,25 кВт (220/380 В) Номинальная потребляемая мощность 2 кВт Производительность (по расходу воды) 1 л/ч Поддержание уровня водыв автоматическом режиме Объем емкости для воды 11 л. Габариты печи (Ш х В х Г)250 х 600 х 250 мм. Масса печи 11 кг. Материал корпусанержавеющая сталь Нагревательный элемент ТЭН из нержавеющей стали</p>		220/380	2-4	до 6	135 000
4	<p>Автономный АЭГПП 9 кВт (380 В) Производительность (по расходу воды) 6 Поддержание уровня водыв автоматическом режиме Объем емкости для воды 31 л. Габариты печи (Ш х В х Г) 550 х 550 х 655 мм. Масса печи 75 кг. Облицовка талькохлорит / змеевик Нагревательный элемент ТЭН из нержавеющей стали</p>		380	8-12	до 24	344 000

5	<p>Автономный АЭГПП 12 кВт (380 В) Производительность (по расходу воды) 6 Поддержание уровня водыв автоматическом режиме Объем емкости для воды 31 л. Габариты печи (Ш х В х Г) 550 х 550 х 655 мм. Масса печи 77 кг. Облицовка талькохлорит / змеевик Нагревательный элемент ТЭН из нержавеющей стали</p>		380	12-15	до 36	355 000
6	<p>Автономный АЭГПП 15 кВт (380 В) Производительность (по расходу воды) 6 Поддержание уровня водыв автоматическом режиме Объем емкости для воды 31 л. Габариты печи (Ш х В х Г) 550 х 550 х 655 мм. Масса печи 79 кг. Облицовка талькохлорит / змеевик Нагревательный элемент ТЭН из нержавеющей стали</p>		380	15-18	до 40	366 000
7	<p>Автономный АЭГПП 18 кВт (380 В) Производительность (по расходу воды) 6 Поддержание уровня водыв автоматическом режиме Объем емкости для воды 31 л. Габариты печи (Ш х В х Г) 550 х 550 х 655 мм. Масса печи 81 кг. Облицовка талькохлорит / змеевик Нагревательный элемент ТЭН из нержавеющей стали</p>		380	18-21	до 50	389 000
Пульт управления						
8	<p>Пульт генератора АЭГПП 2,25 – 6 кВт 220/380</p>		220/380			25 000





Прайс

Электропечи для бани и сауны Премьера, Россия

09.07.2020 г.

№	Наименование товаров	Изображение	Напряжение, В	Объем парной, м3	Кол-во камней, min кг	Розница, тг
1	Печь Премьера Соль 9 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 560 мм Масса печи 103 кг		380	8-12	60-80	392 000
	Печь Премьера Соль 12 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 560 мм Масса печи 103 кг		380	10-15	60-80	403 000
	Печь Премьера Соль 15 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 560 мм Масса печи 103 кг		380	12-18	60-80	398 000
	Печь Премьера Соль 18 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 560 мм Масса печи 103 кг		380	15-20	60-80	408 000
	Печь Премьера Соль 24 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 640 мм Масса печи 136 кг		380	20-28	80-100	520 000
2	Печь Премьера М в камне 9 кВт Габариты (ШхГхВ) 550x550x655 мм Масса печи 81 кг		380	8-12	60-80	259 000
	Печь Премьера М в камне 12 кВт Габариты (ШхГхВ) 550x550x655 мм Масса печи 81 кг		380	10-15	60-80	270 000
	Печь Премьера М в камне 15 кВт Габариты (ШхГхВ) 550x550x655 мм Масса печи 81 кг		380	12-18	60-80	272 000
	Печь Премьера М в камне 18 кВт Габариты (ШхГхВ) 550x550x655 мм Масса печи 81 кг		380	15-20	60-80	296 000

3	Печь Премьера М 9 кВт Габариты (ШхГхВ) 550х655х550 мм Масса печи 21 кг		380	8-12	60-80	157 000
	Печь Премьера М 12 кВт Габариты (ШхГхВ) 550х655х550 мм Масса печи 21 кг		380	10-15	60-80	171 000
	Печь Премьера М 15 кВт Габариты (ШхГхВ) 550х655х550 мм Масса печи 21 кг		380	12-18	60-80	191 000
	Печь Премьера М 18 кВт Габариты (ШхГхВ) 550х655х550 мм Масса печи 21 кг		380	15-20	60-80	212 000
4	Печь Премьера 9 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 560 мм Масса печи 103 кг		380	8-12	60-80	311 000
	Печь Премьера 12 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 560 мм Масса печи 103 кг		380	10-15	60-80	320 000
	Печь Премьера 15 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 560 мм Масса печи 103 кг		380	12-18	60-80	331 000
	Печь Премьера 18 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 560 мм Масса печи 103 кг		380	15-20	60-80	340 000
	Печь Премьера 24 кВт Габариты (ШхГхВ) 700 x 640 мм Масса печи 136 кг		380	20-28	80-100	431 000
5	Печь Премьера Бородино 10,5 кВт Габариты (ДхВ (высота с шарами)) 660х450(500) мм Масса печи 60 кг		380	9-12	160-180	245 000
	Печь Премьера Бородино 16 кВт Габариты (ДхВ (высота с шарами)) 660х450(500) мм Масса печи 60 кг		380	14-18	160-180	261 000
6	Печь Премьера Руса 9 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 580х600х650 мм Масса печи 32 кг Исполнение по способу установки: напольное Класс защиты от поражения электрическим током: 1 Исполнение по степени защиты от влаги: IPX4		380	8-12	150	168 000

6	<p>Печь Премьера Руса 12 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 580x600x650 мм Масса печи 32 кг Исполнение по способу установки: напольное Класс защиты от поражения электрическим током: 1 Исполнение по степени защиты от влаги: IPX5</p>		380	10-15	150	180 000
	<p>Печь Премьера Руса 15 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 580x600x650 мм Масса печи 32 кг Исполнение по способу установки: напольное Класс защиты от поражения электрическим током: 1 Исполнение по степени защиты от влаги: IPX6</p>		380	12-18	150	195 000
	<p>Печь Премьера Руса 18 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 580x600x650 мм Масса печи 32 кг Исполнение по способу установки: напольное Класс защиты от поражения электрическим током: 1 Исполнение по степени защиты от влаги: IPX7</p>		380	15-20	150	217 000
7	<p>Печь Премьера Руса (с закрытой каменкой) 4 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 450x510x450 мм Масса печи 21 кг</p>		220	3-5	50	120 000
	<p>Печь Премьера Руса (с закрытой каменкой) 6 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 450x510x450 мм Масса печи 21 кг</p>		220	5-7	50	138 000
8	<p>Печь Премьера Руса (с закрытой каменкой) 12 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 580x600x650 мм Масса печи 37 кг</p>		380	10-15	150	237 000
	<p>Печь Премьера Руса (с закрытой каменкой) 18 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 580x600x650 мм Масса печи 37 кг</p>		380	15-20	150	272 000
9	<p>Премьера «ПРОФИ» 36 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 1100 x 1065 x 790 мм Масса печи 225 кг Электрические нагреватели ТЭНы Ø13мм из нержавеющей стали 08X18Н10Т</p>		380	30-40	800	1 805 000

10	<p>Премьера «ПРОФИ» 42 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 1100 x 1065 x 790 мм Масса печи 225 кг Электрические нагреватели ТЭНы Ø13мм из нержавеющей стали 08X18Н10Т</p>		380	36-48	800	1 947 000
	<p>Премьера «ПРОФИ» 48 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 1100 x 1065 x 790 мм Масса печи 225 кг Электрические нагреватели ТЭНы Ø13мм из нержавеющей стали 08X18Н10Т</p>		380	45-55	800	2 060 000
№	Пульт управления	Изображение	Напряжение, В			Розница, г
1	<p>ПУ - 01 МП 2,25 - 6,25/220. Электрическая мощность подключаемого ЭН - 2,25-6,25 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм</p>		220			100 000
2	<p>ПУ - 01 МП 2,25 - 6,25/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН - 2,25-6,25 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм</p>		380			100 000
3	<p>ПУ - 01 МП 9 - 12/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН - 9-12 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм</p>		380			106 000
4	<p>ПУ - 01 МП 15 - 24/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН - 15-24 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм</p>		380			122 000

Маг.ТЦ "САПА" ул.Жиенкулова 9, бутик 25

Маг. ТЦ"Мегастрой" ул.Сембинова 19/1

Тел: +7(7172) 91 23 90

Сайт www.poolservice.kz

www.astana-sauna.kz



Прайс

Чугунные, дровяные печи Сударушка в облицовке тальхлорит, Россия

09.07.2020 г.

№	Наименование товаров	Дверца выносного топочного тоннеля (со стеклом)	Розница, тг
1	Печь Сударушка К Объем помещения парной 10 м3 - 18 м3 Габариты печи (Ш x В x Г) 595 / 950 / 840 мм Масса топочного агрегата 90 кг Масса облицовки (талькохлорит) 210 кг Диаметр дымохода 115 мм h - до обреза патрубка 950 мм Масса камней (для парообразования) 30-40 кг Масса печи 300 кг 	Стальная окрашенная	625 000
		Чугунная дверь с панорамным стеклом	698 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	784 000
2	Печь Сударушка Руса Объем помещения парной 10 м3 - 18 м3 Габариты печи (Ш x В x Г) 578x955x750 мм Масса печи 120 кг Диаметр дымохода 115 мм h - до обреза патрубка 751 мм Масса камней (для парообразования) 220-250 кг 	Стальная окрашенная со стеклом	276 000
		Чугунная дверь с панорамным стеклом	356 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	450 000

№	Наименование товаров	Дверца выносного топочного тоннеля (со стеклом)	Розница, тг
3	<p>Сударушка Прима Объем помещения парной от 10 до 18 м³ Габариты печи (Ш x В x Г) 595x1130x860 мм Масса топочного агрегата 90 кг Масса облицовки (талькохлорит) 270 кг Диаметр дымохода 115 мм Масса камней для парообразования 80 - 90 кг Масса печи 360 кг</p> 	Стальная окрашенная	746 000
		Чугунная дверь с панорамным стеклом	769 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	904 000
4	<p>Топочный агрегат для бани Сударушка Семейная Объем помещения парной 10 м³ - 18 м³ Габариты печи (Ш x В x Г) 641x1304x850 мм Масса топочного агрегата 121 кг Диаметр дымохода 115 мм h - до обреза патрубка 1000 мм Масса камней (для парообразования) 80-100 кг</p> 	Стальная окрашенная со стеклом	337 000
		Чугунная дверь с панорамным стеклом	411 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	519 000

№	Наименование товаров	Дверца выносного топочного тоннеля (со стеклом)	Розница, тг
5	<p>Печь Сударушка Семейная РК Объем помещения парной 10 м3 - 18 м3 Габариты печи (Ш x В x Г) 595x1132x867 мм Масса топочного агрегата 90 кг Масса облицовки (талькохлорит) 270 кг Диаметр дымохода 115 мм h - до обреза патрубка 1055 мм Масса камней (для парообразования) 80-100 кг Масса печи 360 кг Устройство дымохода (Согласовывается при заказе) верхний выход дымохода / боковой выход дымохода)</p> 	Стальная окрашенная	730 000
		Чугунная дверь с панорамным стеклом	755 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	889 000
6	<p>Сударушка Руса-Семейная Объем помещения парной 10 м3 - 18 м3 Масса камней для парообразования 230 - 260 кг Масса печи 125 кг Габариты (ШxГxВ) 578 / 870 / 1304</p> 	Стальная дверь	388 000
		Чугунная дверь	460 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	568 000

№	Наименование товаров	Каменка	Розница, тг
7	<p>Печь Сударушка МК Объем помещения парной 10 м3 - 18 м3 Габариты печи (Ш x В x Г) 595x957x967 мм Масса печи 130 кг Диаметр дымохода 115 мм h - до обреза патрубка 949 мм Масса камней (для парообразования) 130-140кг</p> 	Сталь 4 мм	288 000
		Нержавеющая сталь	329 000

Прайс

Чугунные, дровяные печи Калита в облицовке тальхлорит, Россия

09.07.2020 г.

№	Наименование товаров	Дверца выносного топочного тоннеля (со стеклом)	Розница, тг
1	Печь Калита Дружина Объем помещения парной 18 м3 - 34 м3 Габариты (ШхГ) 760х1170 мм Высота 910 мм Масса печи 300 кг Диаметр дымохода 130-150 мм h - до обреза патрубка 805 мм Масса камней (для парообразования) 380-400 кг	Стальная окрашенная	530 000
		Нержавеющая сталь	549 000
		С кованной отделкой	611 000
		Чугунная, с панорамным стеклом	663 000
		Чугунный тоннель с чугунной дверью	671 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	778 000
2	Печь Калита Объем помещения парной 18 м3 - 34 м3 Габариты (ШхГ) 540х1000 мм Высота 820 мм Масса топочного агрегата 209 кг Масса облицовки (тальхлорит)180 кг Диаметр дымохода 130-150 мм h - до обреза патрубка 805 мм Масса камней (для парообразования) 70-80 кг Масса печи 389 кг	Стальная окрашенная	736 000
		Нержавеющая сталь	756 000
		С кованной отделкой	818 000
		Чугунная, с панорамным стеклом	870 000
		Чугунный тоннель с чугунной дверью	878 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	984 000

№	Наименование товаров	Дверца выносного топочного тоннеля (со стеклом)	Розница, тг
3	<p>Печь Калита М арочная Объем помещения парной 18 м3 - 34 м3 Габариты (ШхГ) 540х960 мм Высота 1170 мм Масса топочного агрегата 181 кг Масса облицовки (талькохлорит) 285 кг Диаметр дымохода 130 - 150 мм h - до обреза патрубка 805 мм Масса камней (для парообразования) 90 -100 кг Масса печи 466 кг</p> 	Стальная окрашенная	970 000
		Нержавеющая сталь	989 000
		С кованной отделкой	1 051 000
		Чугунная, с панорамным стеклом	1 103 000
		Чугунный тоннель с чугунной дверью	1 111 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	1 218 000
4	<p>Печь Князь Калита Объем помещения парной 18 м3 - 34 м3 Габариты (ШхГ) 660х1058 мм Высота 1280 мм Масса топочного агрегата 204 кг Диаметр дымохода 130 - 150 мм h - до обреза патрубка 805 мм Масса камней (для парообразования) 120 -130 кг Масса печи 614 кг Устройство дымохода (Согласовывается при заказе) верхний выход дымохода / боковой выход дымохода</p> 	Стальная окрашенная	1 326 000
		Нержавеющая сталь	1 345 000
		С кованной отделкой	1 407 000
		Чугунная, с панорамным стеклом	1 459 000
		Чугунный тоннель с чугунной дверью	1 467 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	1 574 000



№	Наименование товаров	Дверца выносного топочного тоннеля (со стеклом)	Розница, тг
5	<p>Печь Калита Экстрим РК Объем помещения парной 18 м3 - 34 м3 Габариты печи (Ш х В х Г) 636х1396х1060 мм Масса топочного агрегата 216 кг Масса облицовки (талькохлорит) 430 кг Диаметр дымохода 150 мм Масса камней (для парообразования) 130-150 кг Масса печи 646 кг</p> 	Стальная окрашенная	1 317 000
		Нержавеющая сталь	1 336 000
		С кованной отделкой	1 398 000
		Чугунная, с панорамным стеклом	1 450 000
		Чугунный тоннель с чугунной дверью	1 458 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	1 565 000
6	<p>Топочный агрегат Калита Объем помещения парной 18 м3 - 34 м3 Габариты (ШхГ) 462х930 мм Высота 805 мм Масса топочного агрегата 209 кг Диаметр дымохода 130-150 мм h - до обреза патрубка 805 мм Масса камней (для парообразования) 80-90 кг</p> 	Стальная окрашенная	495 000
		Нержавеющая сталь	514 000
		С кованной отделкой	577 000
		Чугунная, с панорамным стеклом	629 000
		Чугунный тоннель с чугунной дверью	637 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	743 000



№	Наименование товаров	Дверца выносного топочного тоннеля (со стеклом)	Розница, тг
7	<p>Печь Калита Русский пар Объем парного помещения 18 м³ - 34 м³ Габариты (ШхГ) 540х960 мм Высота 1025 мм Масса топочного агрегата 239 кг Масса облицовки (талькохлорит) 180 кг Диаметр дымохода 130-150 мм h - до обреза патрубка 805 мм Масса камней (для парообразования) 90-100 кг Масса печи 430 кг</p> 	Стальная окрашенная	781 000
		Нержавеющая сталь	800 000
		С кованной отделкой	862 000
		Чугунная, с панорамным стеклом	914 000
		Чугунный тоннель с чугунной дверью	922 000
		Чугунный портал с чугунной дверью	1 029 000



Прайс

Чугунные, дровяные печи Чародейка в облицовке тальхлорит, Россия

09.07.2020 г.

№	Наименование товаров	Масса печи, кг	Розница, тг
1	<p>Печь Чародейка МК Объем помещения парной 10 м³ - 20 м³ Габариты печи (Ш х В х Г) 665х880х795 мм Масса печи 119 кг Диаметр дымохода 130 мм Масса камней (для парообразования) 210-230 кг</p> 	119	390 000
2	<p>Печь Чародейка микро Объем помещения парной 10 м³ - 18 м³ Габариты печи (Ш х В х Г) 440х720х760 мм Масса печи 70 кг Диаметр дымохода 120 мм Масса камней (для парообразования) 50-60 кг</p> 	70	137 000

№	Наименование товаров	Масса печи, кг	Розница, тг
3	<p>Печь Чародейка Объем помещения парной 18 м3 - 30 м3 Габариты (ШхГхВ) 550x886x880 мм Масса печи 259 кг Диаметр дымохода 150 мм Масса камней (для парообразования) 70-80 кг Масса облицовки (талькохлорит) 156 кг</p> 	415	582 000
4	<p>Печь Чародейка М Объем помещения парной 10 м3 - 18 м3 Габариты печи (Ш х В х Г) 610x883x816 Масса печи 230 кг Диаметр дымохода 130 мм Масса камней (для парообразования) 50-60 кг Масса облицовки (талькохлорит) 130 кг</p> 	360	540 000

№	Наименование товаров	Масса печи, кг	Розница, тг
5	<p>Печь Чародейка М Русский пар Объем помещения парной 10 м³ - 20 м³ Габариты печи (Ш х В х Г) 610x1042x821 мм Масса печи 270 кг Диаметр дымохода 130 мм Масса камней (для парообразования) 120-130 кг Масса облицовки (талькохлорит) 130 кг</p> 	400	584 000
6	<p>Печь Чародейка Русский пар Объем парного помещения 18 м³ - 30 м³ Габариты печи (Ш х В х Г) 550x1042x886 мм Масса печи в сборе 289 кг Диаметр дымохода 150 мм Масса камней (для парообразования) 120-130 кг Масса облицовки (талькохлорит) 156 кг</p> 	445	590 000

Маг. ТЦ "САПА" ул. Жиенкулова 9, бутик 25
 Маг. ТЦ "Мегастрой" ул. Сембинова 19/1
 Тел: +7(7172) 91 23 90
 Сайт www.poolservice.kz
www.astana-sauna.kz



№	Наименование товаров	Декоративное Ограждение	Масса, кг	Продажные, руб,
1	Обливное устройство «Ливень»® МИНИ Габариты (ШxВ) 480 x 420 мм Габариты кронштейна (ДxШ) 130 x 240 мм Объем емкости для воды 36 л.	без ограждения	10	14 850
		с ограждением	14	21 300
2	Обливное устройство «Ливень»® Габариты (ШxВ) 480 x 520 мм Габариты кронштейна (ДxШ) 130 x 240 мм Объем емкости для воды 50 л.	без ограждения	13	15 550
		с ограждением	19	21 800

№	Наименование товаров	Масса , кг	Продажны е, руб,
3	<p>Автономный электрический ВеникоЗапарник «Парень» от 0 до 1.5 кВт. Габариты (ВхШхГ) 710х355х332 мм. Номинальное напряжение 220 В Электрическая мощностьот 0 до 1.5 кВт Полезная загрузкаот 1 до 4 веников Масса 16 кг.</p> 	16	25 700



Прайс

Обливные устройства, Россия

09.07.2020 г.

Паш закуп в рубл, со скидкой 22%	без НДС 20%, руб	Цена без НДС, тг	Цена с НДС, тг	Доставка, в тг	коэф
11583	9652,5	57915	64864,8	65864,8	1,45
16614	13845	83070	93038,4	94438,4	1,45
12129	10107,5	60645	67922,4	69222,4	1,45
17004	14170	85020	95222,4	97122,4	1,45

Шаг закуп в рубл, со скидкой 22%	без НДС 20%, руб	Цена без НДС, тг	Цена с НДС, тг	Доставка, в тг	коэф
20046	16705	100230	112258	113857,6	1,4



Розница, тг	прибыль	Розница, тг
95504	29639,2	96000
136936	42497,3	137000
100372	31150,1	100000
140827	43705,1	141000


Розница, тг	прибыль	Розница, тг
159401	45543	159000

Прайс

Электропечи для бани и сауны Лидия, Россия

09.07.2020 г.

№	Наименование товаров	Изображение	Напряж ение, В	Объем парной, м3	Кол-во камней, min кг	Розница, тг
1	Печь Лидия М (ст. окрашенная) 9 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 550x770x460 мм Масса печи 21 кг Нагревательный элементКомбинированный. Материал - нерж. сталь.		380	8-12	30-40	140 000
	Печь Лидия М (ст. окрашенная) 12 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 550x770x460 мм Масса печи 21 кг Нагревательный элементКомбинированный. Материал - нерж. сталь.		380	10-15	30-40	146 000
	Печь Лидия М (ст. окрашенная) 15 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 550x770x460 мм Масса печи 21 кг Нагревательный элементКомбинированный. Материал - нерж. сталь.		380	12-18	30-40	167 000
	Печь Лидия М (ст. окрашенная) 18 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 550x770x460 мм Масса печи 21 кг Нагревательный элементКомбинированный. Материал - нерж. сталь.		380	15-20	30-40	188 000
2	Печь Лидия М (нерж. сталь) 9 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 550x770x460 мм Масса печи 21 кг Нагревательный элементКомбинированный. Материал - нерж. сталь.		380	8-12	30-40	146 000
	Печь Лидия М (нерж. сталь) 12 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 550x770x460 мм Масса печи 21 кг Нагревательный элементКомбинированный. Материал - нерж. сталь.		380	10-15	30-40	158 000
	Печь Лидия М (нерж. сталь) 15 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 550x770x460 мм Масса печи 21 кг Нагревательный элементКомбинированный. Материал - нерж. сталь.		380	12-18	30-40	181 000
	Печь Лидия М (нерж. сталь) 18 кВт Габариты печи (Ш x В x Г) 550x770x460 мм Масса печи 21 кг Нагревательный элементКомбинированный. Материал - нерж. сталь.		380	15-20	30-40	199 000

№	Пульт управления	Изображение	Напряжение, В		Розница, г
1	ПУ - 01 МП 2,25 - 6,25/220. Электрическая мощность подключаемого ЭН -2,25-6,25 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм		220		100 000
2	ПУ - 01 МП 2,25 - 6,25/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН -2,25-6,25 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм		380		100 000
3	ПУ - 01 МП 9 - 12/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН - 9-12 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм		380		106 000
4	ПУ - 01 МП 15 - 24/380. Электрическая мощность подключаемого ЭН - 15-24 кВт. Диапазон регулировки температуры - 30-125 °С. Габаритные размеры: - электронного блока 140x100x40 мм - силового блока 260x210x100 мм		380		122 000