


**Прайс-лист
Печное оборудование****Электро каменки (Китай, РЕКО)**

Наименование	Технические характеристики	Цена	
РЕКО ЕН-45	Объем отапливаемого помещения, куб.м 3-6 м3 Габаритные размеры Д х Ш х В 410x280x580 Мощность (номин.), кВт 4,5 кВт Масса закладываемых камней, кг 25кг Материал корпуса: крашеная оцинкованная сталь Время нагрева парильного помещения до 100°C: 40-60 минут Максимальное время непрерывной работы: 6 часов	56800	
РЕКО ЕН-60	Объем отапливаемого помещения, куб.м 5-8 м4 Габаритные размеры Д х Ш х В 410x280x581 Мощность (номин.), кВт 6 кВт Масса закладываемых камней, кг 25кг Материал корпуса: крашеная оцинкованная сталь Время нагрева парильного помещения до 100°C: 40-60 минут Максимальное время непрерывной работы: 6 часов	59600	
РЕКО ЕН-80	Объем отапливаемого помещения, куб.м 7-12 м4 Габаритные размеры Д х Ш х В 410x280x580 Мощность (номин.), кВт 8 кВт Масса закладываемых камней, кг 25кг Материал корпуса: крашеная оцинкованная сталь Время нагрева парильного помещения до 100°C: 40-60 минут Максимальное время непрерывной работы: 6 часов	66700	
РЕКО ЕН-90	Объем отапливаемого помещения, куб.м 8-14 м4 Габаритные размеры Д х Ш х В 410x280x580 Мощность (номин.), кВт 9 кВт Масса закладываемых камней, кг 25кг Материал корпуса: крашеная оцинкованная сталь Время нагрева парильного помещения до 100°C: 40-60 минут Максимальное время непрерывной работы: 6 часов	71000	
РЕКО ЕНГ-45	Объем отапливаемого помещения, куб.м 3-6 м3 Габаритные размеры Д х Ш х В 410x280x580 Мощность (номин.), кВт 4,5 кВт Масса закладываемых камней, кг 25кг Материал корпуса: нержавеющая сталь Время нагрева парильного помещения до 100°C: 40-60 минут Максимальное время непрерывной работы: 6 часов	71000	
РЕКО ЕНГ-60	Объем отапливаемого помещения, куб.м 5-8 м4 Габаритные размеры Д х Ш х В 410x280x581 Мощность (номин.), кВт 6 кВт Масса закладываемых камней, кг 25кг Материал корпуса: нержавеющая сталь Время нагрева парильного помещения до 100°C: 40-60 минут Максимальное время непрерывной работы: 6 часов	75500	
РЕКО ЕНГ-80	Объем отапливаемого помещения, куб.м 7-12 м4 Габаритные размеры Д х Ш х В 410x280x580 Мощность (номин.), кВт 8 кВт Масса закладываемых камней, кг 25кг Материал корпуса: нержавеющая сталь Время нагрева парильного помещения до 100°C: 40-60 минут Максимальное время непрерывной работы: 6 часов	79900	
РЕКО ЕНГ-90	Объем отапливаемого помещения, куб.м 8-14 м4 Габаритные размеры Д х Ш х В 410x280x580 Мощность (номин.), кВт 9 кВт Масса закладываемых камней, кг 25кг Материал корпуса: нержавеющая сталь Время нагрева парильного помещения до 100°C: 40-60 минут Максимальное время непрерывной работы: 6 часов	84800	