

""; 3: 4-85; 2/94""
 ""9394-949/354""
 ""; 734; ; /68/26""
 ""5: 74-95/26/82""
 ""6944-62/45/86""
 ""6: 54-7; /25/74""
 ""645-46; /4; /53""
 ""; 66-49; /25/6: ""
 ""; 394-48/63/7; ""
 ""695-426/73/95""
 ""565-5: 6/77/: ; ""
 ""6; 54-99/56/28""

""5634-48/25/7: ""
 "" 5: 7-49; /: ; /68""
 "" 65-428/23/6: ""
 ""6234-94/25/: 3""
 ""6: 64; 4/45/89""
 ""5: 64-87/26/84""
 "" 554-8: /24/26""
 "" 83-425/62/: 2""
 ""5: 3-426/85/83""
 ""6934-99/35/26""
 ""6964-74/42/: 3""
 ""; 8-534; /8/48/69""

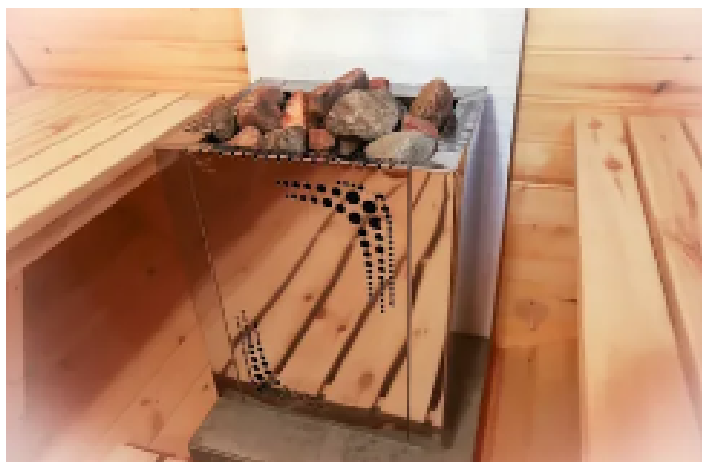
""573; -77/25/35""
 ""6; 7-48: /26/92""
 "" 374-7; /86; 5""
 "" 774-42/75/63""
 "" 53-64; /2: /34""
 ""5: 65-42/68/: 3""
 ""5: 5-449/: 8/95""
 ""5: 34-43/68/62""
 ""6: 84-66/75/64""
 ""5754-59/8: /26""
 "" 634-44/53/38""
 ""994-956; /4/53""

""564-427/: 3/69""
 / / "" 85-52: /3: /37""
 ""6; 34-68/83/86""
 "" 68-428/25/38""
 / "" 34-52; /68/62""
 "" 67-46; /5: /9: ""
 "" 8: 4-44/53; 5""
 ""5874-89/35/78""
 ""6: 34-4; /63/76""
 "" 84-447/94/53""
 "" 874-42/87/35""
 ""; 4-649/: 4; 4/8; ""

""5684-99/: ; /57""
 ""6: 44-85/53/57""
 ""5: 44; ; /63/75""
 ""6: 94-96/24/4; ""
 ""5674-88/43/3: ""
 "" 644-46/45/7; ""
 ""569-44; /6: /34""
 ""6434; 4; ; /26""
 ""573-424/25/83""
 "" 424-6; /24/86""
 ""6: 74-8; /74; 5""

ж wv uKlwo vQvt vt w'~weB pvt vt w'

Электрокаменка «Альфа» ЭКМ-6



Описание

Электрокаменка «Альфа» ЭКМ-6 предназначена для интенсивной эксплуатации и сделана из прочных зарекомендовавших себя материалов.

Обновленная и улучшенная конструкция, современный и эксклюзивный дизайн придется по вкусу всем любителям банных процедур.

Основные преимущества новой серии электрокаменок «Альфа»:

- Наружный и внутренний корпуса изготовлены из нержавеющей стали
- Надежные нержавеющие ТЭНы собственного производства, диаметр трубки ТЭН 13 мм.
- Возможность управления с выносного пульта управления
- Большой корпус электрокаменки позволяет закладывать большее количество камней, повышая теплоотдачу
- 100% контроль качества на всех этапах производства

Характеристики

Параметры	«Альфа» ЭКМ 6
Номинальная мощность, кВт	6
Номинальное напряжение, В	380
Регулирование температуры, °С	40–120
Размеры парильни (при минимальной высоте 1,9 м), м ³	7.2–10
Расположение ТЭН	горизонтальное
Вес камней, кг	40–50
Габаритные размеры, мм	500×400×750
Масса, кг	22