



## ПОВЕРХНОСТЬ ЖАРОЧНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ 900 СЕРИИ TATRA TET.89SRF

### Характеристики



Модель	TET.89SRF	Панель управления	электрохимическая
Количество зон нагрева	2	Тип жарочной поверхности	1/2 рифленая + 1/2 гладкая
Размер жарочной поверхности	789x670	Толщина жарочной поверхности	20
Толщина столешницы	2	Материал корпуса	нержавеющая сталь
Напряжение	400	Мощность	12
Габариты	800x930x915	Вес	137

Предназначена для обжарки мяса, рыбы, котлет и овощей непосредственно на жарочной поверхности без применения посуды.

Конструктивные особенности:

- регулировка мощности нагрева при помощи термостата с диапазоном температуры 50-300°C
- борт для защиты от брызг по периметру поверхности
- съемный лоток для сбора излишков жира