



Изделие предназначено для нагрева или поддержания необходимой технологической температуры наполненных металлических бочек (200-208л) вертикального исполнения, а также других емкостей, подходящих по размеру.

Прочный металлический сварной корпус (тощина - 5мм)

Окрашен термостойкой краской +600°C

Европейский нагревательный элемент и терморегулятор

Надежная защита терморегулятора от повреждения

Защитное заземление

Ремонтопригоден (замена нагревательного элемента)

Наличие дополнительной (аварийной) системы ограничения температуры нагрева

Габариты:

Общие: длина 860 мм,
ширина 680 мм, высота 85 мм

Диск: высота 65 мм,
диаметр 560 мм

Блок управления: длина 140 мм,
ширина 100 мм, высота 85 мм

Основные технические характеристики (могут быть изменены по желанию заказчика):

Мощность: **2000 Вт**

Температура нагрева: до **+210 °C**

Мак температура на поверхности: **+250 °C**

Температура окружающей среды:
от **-40 до +40 °C**

Степень защиты от влаги: **IP54**

Количество термостатов: **1**

Напряжение питания: **220±10 В**

Частота тока: **50 Гц**

Вес: **25 кг**

Наличие теплоизоляции: **ДА**