



## МОЙКА БАРБОТАЖНАЯ 04.02.50 ТУ 28.99.99-002-44244708-2020

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Мойка барботажная 04.02.50 - предназначена для обезжиривания и промывки деталей, помещенных в корзину, в подогреваемом моющем растворе с помощью барботажа сжатым воздухом ТУ 28.99.99-002-44244708-2020.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Установленная мощность, кВт	20
2.2. Напряжение питания станка (50Гц), В	380
2.3. Максимальный объем камеры мойки, л	1100
2.4. Рабочая температура раствора, °С	80
2.5. Моющее средство, тип	лобомид 203
2.6. Время разогрева раствора, час	3
2.7. Масса загружаемых изделий в корзину, кг	200 (не более)
2.8. Количество загружаемых корзин в камеру для мойки, шт	1
2.9. Внутренние габариты загружаемой корзины (ДхШхВ), мм	1100x400x350
2.10. Избыточное давление сжатого воздуха, кгс/см <sup>2</sup>	3
2.11. Расход сжатого воздуха, м <sup>3</sup> /ч	60
2.12. Нагревательный элемент	
2.12.1. Тип	ТЭН
2.12.2. Количество, шт	6
2.13. Насос для перекачки жидкости, шт	1
2.14. Габаритные размеры мойки (ДхШхВ), мм	1700x1350x1450
2.15. Масса мойки, кг	680
2.16. Габаритные размеры шкафа управления (ДхШхВ), мм	250x330x430
2.17. Масса шкафа управления, кг	2



ООО ТД "Ростовэлектроремонт"  
ИНН 6165225423 КПП 616501001 ОГРН 1206100018266  
г. Ростов-на-Дону, пер. Радиаторный 10  
Тел.: 8 (863) 241-33-00, 8 (900) 123-00-88  
e-mail: [info@td-rer.ru](mailto:info@td-rer.ru) сайт: [td-rer.ru](http://td-rer.ru)



- [ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [ПЕЧИ ДЛЯ ОБЖИГА И СУШКИ ИЗОЛЯЦИИ](#)
  - [БАЛАНСИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [АВТОКЛАВЫ, ПРОПИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ, ВМП \(VPI\)](#)
  - [ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [НАМОТОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [ОКРАСОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [КОМПЛЕКТУЮЩИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН](#)
- ▶ [ВИДЕО КАТАЛОГ](#)

Тел.: 8 (863) 241-33-00, 8 (900) 123-00-88  
e-mail: [info@td-rer.ru](mailto:info@td-rer.ru)  
сайт: [td-rer.ru](http://td-rer.ru)

