

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на ванну ультразвуковую ВУ-12- «Я-ФП»-02 (21 л)

№ п/п	Описание требований	Значение параметра ТЗ
1	Применение	общие инструменты, эндоскопические инструменты, микроинструменты
2	Резервуар из нержавеющей стали	наличие
3	Водонепроницаемый корпус из нержавеющей стали	наличие
4	Цифровое управление	наличие
5	Таймер, минут	от 1 до 99
6	Подогрев, гр.	от комнатной до +60 °С
7	Внутренние размеры резервуара, мм	500x300x150
8	Корзина для инструмента	наличие
9	Размеры корзины для инструмента, мм	445x250x80
10	Ёмкость, л	21
11	Водосток из емкости 1,2"	наличие
12	Вес нетто /брутто, кг	13,5/15,2
13	Внешние размеры, мм	535x330x315
14	Максимальная мощность генератора, Вт	2x210
15	Рабочая частота генератора, кГц	40
16	Мощность подогрева, Вт	380
17	Общее потребление энергии, Вт	800 ватт
18	Комплект поставки: - Ультразвуковая ванна - Корзина из нержавеющей стали - Крышка для емкости - Шланг для водоотведения - Вставки плавкие - Руководство по эксплуатации	1 1 1 1 2 1
19	Режим автодегазации	отсутствует
20	Материал корпуса	Сталь AISI 304
21	Условия эксплуатации	УХЛ категории 4 по ГОСТ 15150-69.
22	Тип электробезопасности	I тип В, по ГОСТ Р 50267.0-92
23	Обозначение при заказе	ВУ-12-«Я-ФП»-02 ТУ 9451-012-55307168-2009