



## Ультразвуковые мойки

Ультразвуковые ванны объемом от 10 до 28 л. для интенсивной и бережной очистки стеклянной посуды, металлических деталей, электронных компонентов и инструментов.

- Высокая мощность нагрева обеспечивает короткое время прогрева. Нагрев можно регулировать до 80 °С с шагом 1 °С.
- Регулировка времени возможна от 1 до 60 минут с шагом 1 минута.
- Прочная вибрационная ванна из кавитационно-стойкой нержавеющей стали обеспечивает равномерную и точную очистку по всей поверхности и постоянную кавитацию, которая достигает и очищает даже самые мелкие трещины на деталях.
- Корпус с ручками для переноски с обеих сторон.
- Мембранная клавиатура с цифровой светодиодной панелью для одновременного отображения заданной и фактической температуры, а также заданного и фактического времени.
- Функция памяти сохраняет настройки в памяти для частых и повторяющихся операций.
- Функция паузы позволяет приостановить и возобновить операцию в любой момент.
- Поставляется в комплекте с крышкой из нержавеющей стали и корзиной из нержавеющей стали.
- Ультразвуковые очистители объёмом от 10 до 28 литров оснащены сливным клапаном для удаления грязной воды.



## Технические характеристики

Кат.№	621.05.01	621.05.03	621.05.06	621.05.010	621.05.015	621.05.022	621.05.028
Габариты, мм	175 x 155 x 225	265 x 165 x 225	365 x 175 x 285	420 x 265 x 285	365 x 340 x 365	540 x 340 x 365	540 x 340 x 365
Размер ванны, мм	150 x 138 x 65	238 x 138 x 100	302 x 152 x 150	302 x 239 x 150	325 x 295 x 150	502 x 298 x 150	502 x 298 x 200
Объем ванны, л	1,1 L	2,7 L	5,7 L	9,6 L	14,5 L	21,7 L	27,7 L
Мощность УЗ, Вт	60	120	180	240	360	360	480
Частота, кГц	40	40	40	40	40	40	40
Мощность нагрева	60	180	300	300	500	600	600
Нагрев, °С	80	80	80	80	80	80	80
Точность нагрева, °С	± 1	± 1	± 1	± 1	± 1	± 1	± 1
Таймер, мин	1 - 60	1 - 60	1 - 60	1 - 60	1 - 60	1 - 60	1 - 60
Сливной клапан	нет	нет	нет	+	+	+	+