

УСТАНОВКА ДЛЯ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ С УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МОЙКОЙ



DGM-QX 1200

Предстерилизационная обработка

Установка DGM QX-1200 предназначена для ультразвукового мытья и ополаскивания, замачивания, сушки хирургических инструментов, лабораторной посуды и других медицинских изделий и принадлежностей (в ЦСО, локальных стерилизационных отделениях, лабораториях и т.п.).

- ✓ Идеальное решение для быстрой предстерилизационной очистки.
- ✓ В полной комплектации машина оснащена краном для раковины, пистолетом-распылителем со съемными насадками (8 шт), вкладышами камер, а также 2 крючками для лотков. Для возможности переключения рабочих сред вода-воздух используется компрессор (1 шт).

Параметр	Значение
Внешние габариты (ГхШхВ), мм	600 x 1400 x 850
Две камеры, л	60 + 60
Диапазон регулировки температуры, °С	20÷80°С (± 3°С), точность регулировки 1°С
Рабочая частота генератора, кГц	40 (±5%)
Диапазон регулировки времени работы ультразвука, мин.	0÷99 мин, точность регулировки 1 мин.
Электропитание, В/Гц	230/50 Другие параметры подключения доступны по запросу