

# Контейнер для дезинфекции и стерилизации КДС-11



Цена:

По запросу

Объем:

Да

Упаковка:

шт

Под заказ

Производитель: Название производителя

## Описание

Контейнер для дезинфекции и стерилизации КДС 11 л, д.770x280x170.  
Удлинённый

Контейнер для дезинфекции и стерилизации КДС 11 л, д.770x280x170. Удлинённый

## Основные характеристики

Вес, кг	2,6
Габаритные размеры, мм	770x280x170
Внутр. размеры поддона, мм	630x170x130
Рабочий объем, л	11
Максимальный объем, л	16

Контейнер КДС-11 предназначен для предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации лапароскопического инструмента, сшивающих аппаратов. Контейнер представляет собой ванну с крышкой, внутри которой расположен перфорированный поддон.

Форма и размер крышки разработаны с учетом эргономических требований. Конструкция контейнера позволяет легко закрывать крышку и обеспечивает ее плотное прилегание, что дает возможность сохранять необходимую концентрацию рабочего раствора. Контейнер изготавливается из нетоксичных, химически стойких полимерных материалов (поликарбонат, полипропилен), разрешенных к применению в изделиях медицинского назначения и устойчивых к длительному воздействию температур, используемых при разных режимах стерилизации паровым способом (автоклавирование) в соответствии с МУ-287-113, выдерживает санитарную обработку любыми средствами, исключает окрашивание любыми растворами.

Использование контейнеров обеспечивает безопасность работы медицинского персонала. Позволяет проводить химическую дезинфекцию, не касаясь вредных растворов руками. Защищает персонал от токсичности при проведении цикла дезинфекции и стерилизации наличием плотно прилегающей крышки, предотвращает распространение вредных паров. Прочный пластиковый корпус защищает от возможных порезов и проколов острым медицинским инструментарием.

Назначение	Для предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации лапароскопического инструмента, сшивающих аппаратов
Рабочий объем	11 л
Конструкция	Ванна с крышкой, внутри которой расположен перфорированный поддон.
Экономичность	Форма ванны и перфорированного поддона, устанавливаемого с зазором не более 3 мм, обеспечивает 20 % экономии раствора.
Материал	Ударопрочный, химически стойкий полимерный материал. Исключает окрашивание любыми растворами.
Эргономичность	<ul style="list-style-type: none"><li>• наличие множества сливных отверстий;</li><li>• отсутствие острых кромок;</li><li>• отсутствие мест скопления</li></ul>

	<p>грязи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• градуировка (4, 6, 8 и 10 литров);</li> <li>• ручка имеет удобную удлиненную форму для захвата;</li> <li>• крышка плотно прилегает к ванне;</li> <li>• устанавливается без прицеливания.</li> </ul>
Внутренние размеры перфорированного поддона	630x175x130 мм.
Габаритные размеры	770x280x170 мм.
Вес	2,6 кг
Обработка	Любыми разрешенными в РФ моющими и дезинфицирующими средствами.
Автоклавирование	Максимальная температура 121°C.

1 год гарантии.