



## Шкаф для гибких эндоскопов

шкаф для гибких эндоскопов



### ШКАФ ДЛЯ ГИБКИХ ЭНДОСКОПОВ - создание инновационного медицинского оборудования

Шкафы изготовлены из высококачественных материалов и оснащены передовой электроникой и компонентами. Эти камеры из нержавеющей стали обеспечивают автоматизированную сушку и контролируемое хранение гибких эндоскопов.

Организация внутреннего пространства позволяет сохранять до 4 эндоскопов одновременно. Микропроцессор поддерживает необходимую влажность и температуру, и вы можете контролировать этот процесс с помощью сенсорного светодиодного дисплея.

Эргономичный дизайн шкафа предотвращает повреждение эндоскопов во время хранения. Чистота поддерживается благодаря использованию ультрафиолетовой лампы, которая дезинфицирует воздух, подаваемый в шкаф и каналы эндоскопа.

## Основные технические характеристики

**Материал корпуса:** углеродистая сталь, порошковая покраска

**Количество дверей:** 1

**Материал камеры:** нержавеющая сталь

**Внешние размеры:** 675 мм (Ш) x 555 мм (Г) x 2200 мм (В)

**Вес:** 155 кг

**Количество эндоскопов, хранящихся одновременно:** 4

**Потребляемая мощность:** 1100 Вт

**Интенсивность ультрафиолетового излучения:** 14 500 мкВт

**Рабочая температура:** 5°C ~ 50°C

**Рабочая влажность:** ≤90% (настройки 30% - 90%)