# MYS-600

КУШЕТКА ДЛЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ



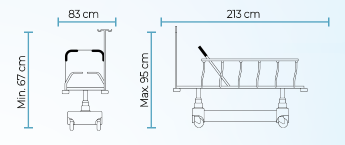


www.meyosis.com

# **MYS-600**



#### **РАЗМЕРЫ**



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ





### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Спинка регулируется с помощью амортизатора, ножная часть с помощью зубчатого механизма.
- Высота, а также положения Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга регулируются гидравлическим насосом с ножными педалями по обеим сторонам.
- Полноразмерные бортики из полиуретана.
- Металлические, складывающиеся ручки для толкания у изголовья и изножья.
- Полноразмерное отделение для рентгеновской кассеты.
- Отсек для переноски кислородного баллона.
- 1 телескопический держатель для капельницы.
- Колеса Ø200 мм, поворотные на 360°, с центральным тормозом и прямолинейной блокировкой направления.
- Пластиковые буферы по всем 4 углам кушетки.
- Компактная зона для лежания.
- Нижняя рама, закрытая ABS-пластиком, металлические элементы покрыты электростатической порошковой краской.
- Матрас с водонепроницаемым покрытием.

## УГЛЫ РАБОЧИХ ПОЛОЖЕНИЙ

