



Каталки для  
перевозки больных

**WP-02**  
**WP-03**



Каталка для перевозки больных

# WP-02

## Назначение

Каталки предназначены для перевозки пациентов в положении лежа между залами в больницах и клиниках. Контроль грудной клетки пациента возможен при помощи рентгеновской камеры с С-дугой.

## Стандартная конструкция

- Конструкция каталок изготовлена из стальных профилей, покрытых порошковой полиэфирно-эпоксидной краской цвета RAL 9002.
- Рентгенопрозрачное заполнение секций ложа.
- Высота ложа изменяется при помощи ножного гидравлического насоса.
- Продольные наклоны ложа и регулировка наклона спинной секции поддерживаются пневмопружинами с блокировкой.
- Каталки имеют съемные матрасы.
- Один из кожухов основания может использоваться как корзина для личных вещей пациента.
- Рама ложа каталок в углах оснащена роликовыми бамперами.
- Каталки оснащены четырьмя колесами с механизмом центральной блокировки и одним колесом для для прямолинейного движения.
- Тоннель для R-касеты в спинной секции.



Каталка WP-02.0  
с боковыми ограждениями PB-10.2 (опция)



Каталка WP-02.1  
с боковыми ограждениями PB-10.2 (опция)

В версии каталки с 3-х секционным ложем (WP-02.1) регулировка секции голени поддерживается пневмопружинами с блокировкой

## Дополнительное оборудование



Корзина для кислородного баллона WL-38.0 для WP-02.0 и WP-02.1



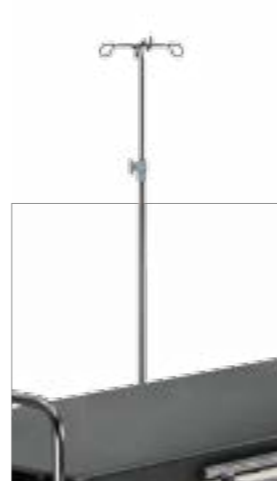
Боковые ограждения хромированные PB-10.2



Ремень WW-12.0 для фиксации пациента



Инфузионная стойка WK-06.0.



Инфузионная стойка WK-16.0.

Каталка для перевозки больных

# WP-03

## Назначение

Каталки предназначены для перевозки пациентов в положении лежа между залами в больницах и клиниках. Контроль грудной клетки пациента возможен при помощи рентгеновской камеры с С-дугой.

## Стандартная конструкция

- Конструкция каталок изготовлена из стальных профилей, покрытых порошковой полиэфирно-эпоксидной краской цвета RAL 9002.
- Секции ложа заполнены ламинированной плитой.
- Изменение высоты ложа в каталке WP-03.0 осуществляется вручную, при помощи винтового механизма, а в каталке WP-03.1 - при помощи ножного гидравлического насоса.
- Регулировка наклона спинной секции поддерживается пневмопружинами с блокировкой.
- Каталки имеют съемные матрасы.
- Рама ложа каталок оснащена роликовыми бамперами.
- Каталки оснащены четырьмя колесами с механизмом центральной блокировки и одним колесом для для прямолинейного движения.



Каталка WP-03.0  
с боковыми ограждениями PB-10.2 (опция).



Каталка WP-03.1  
с боковыми ограждениями PB-10.2 (опция)

## Дополнительное оборудование



Корзина WL-38.0 для кислородного баллона для каталки WP-03.0 и WP-03.1



Боковые ограждения хромированные PB-10.2.



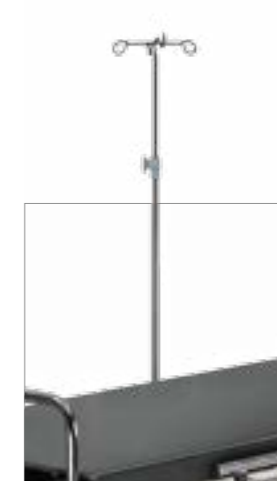
Корзина WW-28.0 для вещей пациента для каталки WP-03.0 и WP-03.1



Ремень WW-12.0 для фиксации пациента



Инфузионная стойка WK-06.0.



Инфузионная стойка WK-16.0.

**Famed Żywiec Sp. z o.o.**  
ul. Fabryczna 1  
34-300 Żywiec, Poland

**Head Office:**

tel.: +48 33 866 62 00  
fax: +48 33 475 58 90

**Export Department:**

tel.: +48 33 866 62 58  
tel.: +48 33 866 62 65  
tel.: +48 33 866 62 66  
fax: +48 33 861 46 78

export@famed.com.pl  
www.famed.com.pl



Изделия соответствуют требованиям Европейской директивы MDD 93/42/ЕЕС в отношении медицинских изделий и Закона о медицинских изделиях.

Издание: 08/2015/02. Сохраняется возможность введения модификаций в связи с техническим прогрессом.

