



ПОДСТАВКА ДЛЯ ПНЕВМОДОЗАТОРОВ
№ по кат. 30.0040



Все примечания просим присылать по адресу:



**ООО «ChM» Левицке 36, 16-061 Юхновец К., Польша
ChM sp. z o.o. Lewickie 3b, 16-061 Juchnowiec K., Polska
тел. +48 85 86-86-130, факс +48 85 86-86-109
www.chm.eu эл.-почта: chm@chm.eu**

Номер документа

ST/509

Дата выпуска

15.05.2017

Дата обновления

P-001-29.09.2017

Производитель оставляет за собой право вносить конструкторские изменения.

1. НАЗНАЧЕНИЕ	4
2. ПАРАМЕТРЫ И ОСНАЩЕНИЕ	5
3. УСТАНОВКА ПНЕВМОДОЗАТОРА И ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОДСТАВКИ	6
4. ЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ	7
5. СЕРВИС	7

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Подставка используется как мобильная платформа для семейства пневмодозаторов для пневмоманжет компании **ChM** и оснащения, необходимого для работы с устройством как повязки, прокладки, кабели питания и другого рода аксессуары.

Совместимые устройства с подставкой

название устройства	№ по кат.
 Одинарный электронный пневмодозатор для пневмоманжет EZO-01	30.0025.000
 Двойной электронный пневмодозатор для пневмоманжет EZO-02	30.0026.000
 Одинарный пневмодозатор для пневмоманжет	30.0020.300
 Двойной пневмодозатор для пневмоманжет	30.0021.300

2. ПАРАМЕТРЫ И ОСНАЩЕНИЕ

Размеры подставки (В/Ш/Г)	900 x 570 x 570 мм
Вес	9 кг
Размеры корзины (В/Ш/Г)	180 x 300 x 200
Высота подставки с пневмодозатором	1100 мм

Подставка оснащена корзиной и крючками, предназначенными для хранения дополнительного оборудования, необходимого во время работы с пневмодозатором.



Ходовые колеса с прорезиненными беговыми дорожками делают, что подставка перемещается гладко и тихо. Интегрированные с колесами блокировки обеспечивают неподвижность подставки, предотвращая неконтролируемому перемещению. Ходовая платформа и колонка изготовлены из лёгких и очень прочных сплавов алюминия, благодаря чему всё является стабильным при сохранении низкого веса.

3. УСТАНОВКА ПНЕВМОДОЗАТОРА И ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОДСТАВКИ

Для подключения пневмодозатора с подставкой, используются два винта 1 (имеющиеся в комплекте с подставкой), которые через отверстия выполненные в пластине 2 подставки, вкрутить в резьбовые отверстия расположенные в нижней части пневмодозатора.



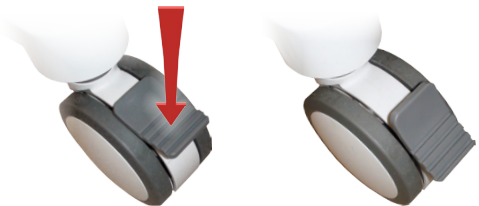
ВНИМАНИЕ:

 При установке пневмодозатора на подставке, следует его постоянно удерживать до тех пор, пока, по крайней мере, один из крепежных винтов не будет завинчен.

Подставку перемещать, удерживая держатель расположенный в верхней части пневмодозатора.



Чтобы обездвижить подставку, следует нажать вниз лапы, расположенные на ходовых колесах (блокировку имеют 2 из 5 колес). Освобождение блокировок происходит при нарушении лап вверх.



4. ЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Подставку чистить влажной тканью (не стекающей), замоченной в мягком детергенте, а затем вытереть досуха. В случае загрязнения подставки веществами, способными вызвать инфекцию такие как кровь, биологические жидкости и др., подставку протереть мягкой тканью смоченной дезинфицирующим средством с нейтральным pH, а потом влажной тканью замоченной в мягком детергенте и вытереть досуха.

5. СЕРВИС

По вопросам сервисного обслуживания, гарантийного и послегарантийного ремонта, следует обращаться к представителю производителя или непосредственно к компании ООО «ChM» по следующему адресу:

ООО «ChM»
Левицке 36
16-061 Юхновец Костельный, Польша
тел. +48 85 868-61-30
факс. +48 85 868-61-09
эл.-почта: chm@chm.eu
www.chm.eu



ВНИМАНИЕ:

Запрещается самостоятельного ремонта и замены деталей. Сделанные изменения будут основанием для аннулирования гарантии.

ООО «ChM»
Левицке 36
16-061 п. Юхновец К.
Польша
тел. +48 85 86 86 130
факс +48 85 86 86 109
эл.-почта: chm@chm.eu
www.chm.eu



CE
ISO 9001
ISO 13485