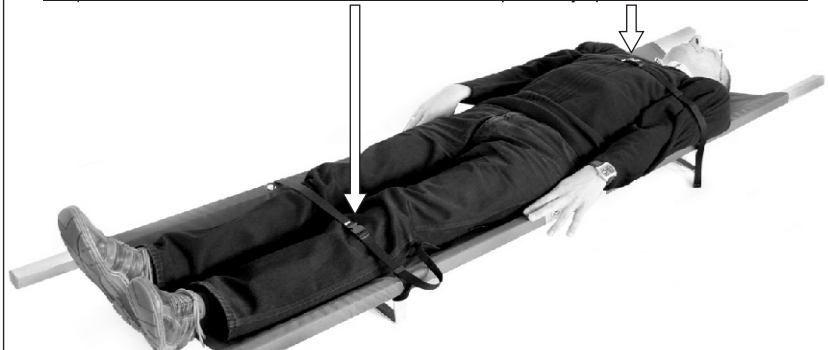
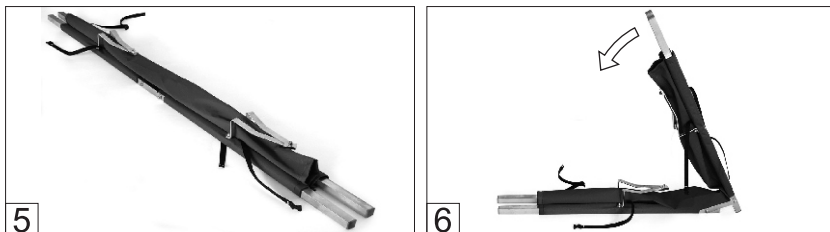
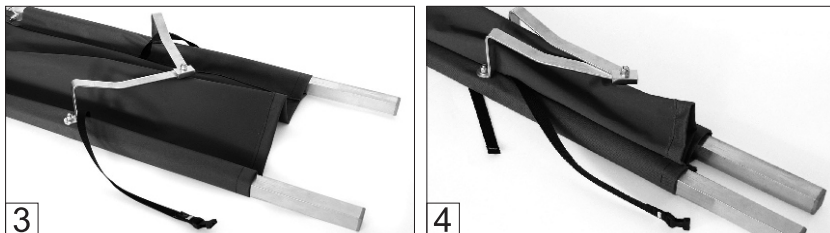
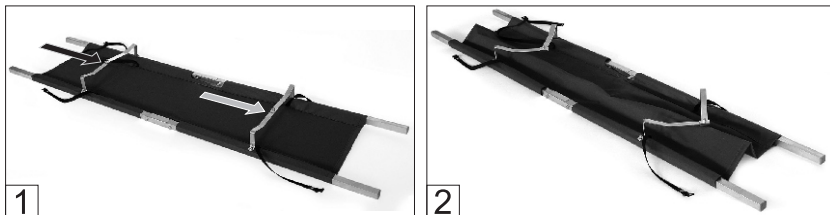


Пациент на носилках должен быть обязательно пристёгнут ремнями безопасности



Способ сложения спасательных носилок.



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед использованием оборудования следует ознакомиться с инструкцией по применению.

DX 017 - носилки с металлическим каркасом  
DX 018 - носилки с алюминиевым каркасом

ЕАС



# PROTEKT®

Спасательные  
носилки

## DX 017 / DX018

Спасательные носилки разработаны для перемещения пострадавших во время спасательных операций в местах с сильно ограниченным доступом. Их прочная конструкция изготовлена из стальных или алюминиевых каркасов и полиэтиленовой ткани. Благодаря складывающемуся, легкому и переносному стеллажу носилки являются незаменимым инвентарем во время проведения спасательных акций.

### Технические характеристики:

- максимальная грузоподъемность  
120 кг с металлическим каркасом  
110 кг с алюминиевым каркасом
- длина (в рабочем положении)  
211,5 см с металлическим каркасом  
218,5 см с алюминиевым каркасом
- ширина (в рабочем положении)  
50 см
- длина (в сложенном виде)  
106 см с металлическим каркасом  
109 см с алюминиевым каркасом
- ширина (в сложенном виде)  
17 см
- вес  
10 кг с металлическим каркасом  
5 кг с алюминиевым каркасом
- габариты  
110x17x11 см (в сложенном виде)

