

## Средство реабилитации инвалидов: ходунки "Armed" FS913L

Ходунки улучшают координацию движений, позволяют сохранить равновесие и уменьшают нагрузку на нижние конечности. По сравнению с тростью и костылями, ходунки обеспечивают наибольшую стабильность и устойчивость пациентов за счет более широкой базы для поддержки и опоры, улучшенной продольной и поперечной устойчивости.

### Характеристики:

|                                       |                                 |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Материал                              | алюминиевый сплав               |
| Длина, мм                             | 470                             |
| Ширина, мм                            | 580                             |
| Высота, мм                            | 775-950                         |
| Ширина между поручнями, мм            | 455                             |
| Масса, кг                             | 2,4                             |
| Максимальная нагрузка, кг             | 110                             |
| Количество уровней регулировки высоты | 7                               |
| Шаг регулировки, см                   | 2,5                             |
| Тип ходунков                          | складные, с кнопочной фиксацией |
| Режим работы                          | нешагающий                      |