

# НОСИЛКИ

**Для перевозки пациентов  
по пересеченной местности**

*Носилки EL2000\EL3000*

*доказали свою надежность при  
транспортировке пострадавших  
за пределами стационарных  
лечебных учреждений, доставке  
пациентов к вертолетной  
площадке для дальнейшей  
перевозки по воздуху, при  
крупномасштабных чрезвычайных  
случаях или стихийных бедствиях.*

# EL2000

# EL3000<sup>\*</sup> Military

- **БОЛЬШИЕ КОЛЕСА**
- **МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ**
- **УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ**
- **МАЛЫЙ ВЕС**
- **ПРОЧНОСТЬ**



✓ СНЕГ

✓ ТРАВА

✓ ГРЯЗЬ

✓ ПЕСОК

✓ ГРАВИЙ

✓ БУТОВЫЙ КАМЕНЬ

where the  
streets  
have no name™

[www.flamor.com](http://www.flamor.com)





### ПЕРЕВОЗКА С ПОМОЩЬЮ ДВУХ ЛЮДЕЙ

При помощи Носилок EL2000\EL3000 два человека с легкостью могут перевезти пострадавшего. Это рекомендованная стандартная конфигурация.

Обычно пострадавшие переносятся при помощи 4-х человек. Это требует больше времени и людей. При помощи Перевозчика EL2000\EL3000 и 4-х человек можно перенести 2 пострадавших, и даже 4 пострадавших в экстремальной ситуации.



### ТРАНСПОРТИРОВКА С ПОМОЩЬЮ ОДНОГО ЧЕЛОВЕКА

Уникальная конструкция Носилки EL2000\EL3000 позволяет одному человеку перевозить пострадавшего. При этом в стандартных ситуациях рекомендуется использовать силы двух человек.



### ВРЕМЕННАЯ БОЛЬНИЧНАЯ КОЙКА

Носилки EL2000\EL3000 могут быть использованы на любой местности в качестве временной больничной кровати, каталок и спинального щита.



### ВРЕМЕННАЯ БОЛЬНИЧНАЯ КОЙКА

Носилки EL2000\EL3000 может быть использован где угодно временная больничная.

В экстремальной ситуации, когда медицинскому персоналу необходимо осмотреть пациента или оказать первую помощь, очень часто приходится стоять в неудобной позе или на коленях. Носилки EL2000\EL3000 с легкостью решает эту проблему.



### ТРАНСПОРТИРОВКА ИМУЩЕСТВА

Носилки EL2000\EL3000 также могут использоваться для погрузки и перевозки различного имущества в полевых условиях.



Тест на кручение



Тест на статическую нагрузку



СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

Носилки EL2000 / EL3000 соответствуют стандарту UNI EN 1865:2001 согласно Директиве 93/42/EEC.



ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI  
M. MASINI S.r.l.

Belle Arti, s. Lab., Via Mosconi, 11 - 20017 Rho (MI) - Sede Legale: Milano - Via S. Eufemia, 2 - C.F. e P.IVA 0062215101  
Tel. 02/50216177 a - Fax 02/50308176 - Internet: www.istitutomasini.it - E-Mail: istitutomasini@istitutomasini.it

Organismo Notificato n° 0088 - Notified Body n° 0088

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ  
CERTIFICATE OF CONFORMITY

alla norma UNI EN 1865:2001  
to the standard UNI EN 1865:2001

N. MD-002-2008

L'Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini dichiara di avere effettuato le prove del prodotto sottoriferito, seguendo i requisiti indicati nella norma UNI EN 1865:2001 con riferimento alla direttiva 93/42/CEE.

The Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini hereby declares that tests have been carried out on the product listed hereafter, following the requirements of the standard UNI EN 1865:2001 with reference to the directive 93/42/EEC.

FABBRICANTE: FLAMOR S.r.l.  
Via Agogna, 20 - 28100 NOVARA

PRODOTTO: Tipo, identificazione, utilizzo: Portastarella compale  
Product: "Tipo, designation, use": Field stretcher carrier

LUOGO DI PRODUZIONE: Via Agogna, 20 - 28100 NOVARA

NORMA DI RIFERIMENTO: UNI EN 1865:2001

Documenti di riferimento/Riference documents:  
- rapporto di prova n. test report no. 1357-2008 del/29/04/2008

Il presente certificato è riproducibile solo nella sua stesura integrale/This certificate can be reproduced only in full

Data/Dato: 29 Aprile/April 2008

Il Tecnico Responsabile - Responsabile Technical  
Dr. Emanuele Manenti



Il Direttore / Technical manager  
Dr. Ing. Daniele Zerbi

Прочная конструкция колес, убираемые рукоятки и широкий спектр носильных полотен делают Носилки EL2000/EL3000 готовыми к использованию в полевых условиях с помощью многофункционального инструмента.

Параметры в сложенном состоянии:

Длина: cm 52  
Ширина: cm 62  
Высота: cm 84

Параметры в разложенном состоянии:

Длина: cm 158  
Ширина: cm 62  
Высота: cm 86



В сложенном состоянии



В разложенном состоянии

Вес: рама 20 кг, колеса 4 кг

Носилки EL2000\EL3000  
можно получить на [www.medicombat.com](http://www.medicombat.com)



**ПОЛЕВЫЕ ГОСПИТАЛИ  
ВЕРТОЛЕТНЫЕ ПЛОЩАДКИ  
ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ  
ГОРИСТАЯ МЕСТНОСТЬ  
РАЙОН БЕДСТВИЯ  
СПОРТИВНЫЕ ПЛОЩАДКИ**

**EL2000**

*бесплатно DVD  
теперь доступен*

**EL3000  
Military**



**ОПЦИЯ**

**Сдвоенные колеса, позволяющие передвигаться  
в песчаных почвах и пустыне**

[www.flamor.com](http://www.flamor.com)

**FLAMOR**  
S.r.l.

**Tactical Medicine**

Via Biandrate, 80  
28060 SAN PIETRO MOSEZZO (NO) - ITALY  
Tel. +39 0321 442441 - Fax +39 0321 392190  
E-mail: info@flamor.com