

# PORTA-MACA DE CAMPO

## EL2000

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

**Para o transporte de maca e paciente em superfícies sem pavimentação**

*Este dispositivo demonstrou grande utilidade para o transporte e a movimentação de feridos (ou de materiais) no âmbito e na área de hospitais de campo, Postos Médicos Avançados, como ligação com plataformas helicóptero ou nas áreas de aeroporto, nos cenários desfavorecidos típicos de eventos catastróficos ou calamidades naturais.*

- **com RODAS DE TAMANHO GRANDE**
- **UNIVERSAL**
- **VERSÁTIL**
- **LEVE**
- **ESTÁVEL**



- ✓ **NEVE**
- ✓ **GRAMA**
- ✓ **BARRO**
- ✓ **AREIA**
- ✓ **GRAVILHA**
- ✓ **PEDRAS**

where the streets have no name™

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





### TRANSPORTE COM DOIS CARREGADORES

Com o Porta-maca de Campo EL2000/ EL3000 dois carregadores podem facilmente transportar um ferido. É a configuração padrão aconselhada.

O transporte de um ferido é realizado quase sempre com 4 carregadores. Isso implica num desperdício desnecessário de recursos humanos e de tempo. Com o Porta-maca de Campo EL2000 / EL3000, 4 carregadores podem transportar 2 feridos e, em situações de extrema emergência, até 4.



### TRANSPORTE COM CARREGADOR

Graças a uma configuração especial, o dispositivo pode ser utilizado com um único carregador. Entretanto, por razões de segurança, aconselhamos o uso com dois carregadores.



### CAMA INTERNAÇÃO TEMPORÁRIA

O Porta-maca pode ser utilizado, se necessário, também como cama para internação temporária e com muitos tipos de macas de campo, de emergência e macas rígidas/pranchas de emergência (spine board).



### CAMA DE EXAME

O Porta-maca de Campo EL2000/ EL3000 coloca a maca num nível tal que permite ao médico a realização do exame de forma confortável.

Em situações de emergência, os médicos são obrigados a examinar os pacientes ou realizar manobras básicas de joelhos, no chão. O desconforto desta posição é evidente.



### TRANSPORTE MATERIAIS

Pode ser utilizado também para carregar e transportar vários tipos de materiais na área do hospital de campo, do Posto Médico Avançado ou de qualquer estrutura temporária sem pavimentação lisa.



Teste torção



Teste carga estática



MADE IN ITALY

O Porta-maca de Campo EL2000 / EL-3000 é conforme à norma UNI En 1865:2001, relativamente à Diretiva 93/42/CEE



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

Viale Armi e Lab., Via Mecenate, 11 - 20017 Rho (MI) - Sede Legale: Milano - Via S. Eufemia, 2 - C.F. e P.IVA 00602210150  
Tel. 02/502.16.177 a - Fax 02/500.81.76 - 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, secondo 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.  
Manufacturer: Via Agogna, 20 - 28100 NOVARA

PRODOTTO "Tipo, identificazione, utilizzo": Portabarella campale  
Product "Type, designation, use": Field stretcher carrier

LUOGO DI PRODUZIONE: Via Agogna, 20 - 28100 NOVARA  
Production site:

NORMA DI RIFERIMENTO: UNI EN 1865:2001  
Reference standard:

Documenti di riferimento/Riference documents:  
- rapporto di prova n. test report no. 1357-2008 del/ø 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 - responsible technician  
p.l. Emanuele Manenti



Il Direttore / Technical manager  
Dr. Ing. Daniele Zerbi

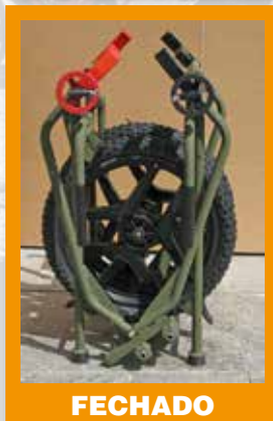
As novas rodas em PPL e fibra de vidro com sistema patenteado Quick Release System®, as alças embutidas e a grande variedade de macas que podem ser transportadas tornam o Porta-maca de Campo EL2000 / EL 3000 um instrumento completo e versátil, a ser utilizado em todas as áreas extra-hospitalares.

Dimensões do equipamento fechado

Comprimento: cm 52  
Largura: cm 62  
Altura: cm 84

Dimensões do equipamento aberto

Comprimento: cm 158  
Largura: cm 62  
Altura: cm 86



FECHADO



ABERTO

Peso: Armação Kg 20 - Rodas Kg 4

O Porta-maca de Campo EL2000 / EL3000 está disponível em:



**HOSPITAIS DE CAMPO  
PLATAFORMAS, AÉREAS  
AEROPORTOS - ÁREAS COSTEIRAS  
ÁREAS DESASTRES  
ÁREAS MONTANHOSAS  
CAMPOS ESPORTIVOS**

**EL2000**

**EL3000  
Military**

**Peça o DVD de  
demonstração  
gratuito!**



**OPCIONAIS**

O equipamento pode ser fornecido, sob pedido, com rodas duplas, adequadas para a utilização em terrenos desértico-arenosos.

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



**Tactical Medicine**

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