



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

Sede Amm. e Lab.: Via Moscova, 11 - 20017 Rho (MI) - Sede Legale: Milano - Via S. Eufemia, 2 - C.F. e P.IVA 00862210150
Tel. 02/930.15.17 r.a. - Fax 02/930.81.76 - Internet: www.istitutomasini.it - E-Mail: istitutomasini@istitutomasini.it

Organismo Notificato n° 0068 - Notified Body n° 0068

CERTIFICATO DI CONFORMITA' CERTIFICATE OF CONFORMITY

alle norme UNI EN 1789:2007 e UNI EN 1865:2001
to the standards UNI EN 1789:2007 and UNI EN 1865:2001

N. MD-005-2009

L'Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini dichiara di avere effettuato le prove del/i prodotto/i sottoindicato/i, seguendo i requisiti indicati nelle norme UNI EN 1789:2007 e 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/s listed hereafter, following the requirements of the standards UNI EN 1789:2007 and UNI EN 1865:2001 with reference to the directive 93/42/EEC..

FABBRICANTE:

Manufacturer

ME.BER. S.r.l.

Via Langhirano, 270 – 43100 FONTANINI (PR)

PRODOTTO "Tipo, identificazione, utilizzo:

Product "Type, designation, use"

Barelle autocaricanti

Self-loading stretchers

LUOGO DI PRODUZIONE:

Production site

Via Langhirano, 270 – 43100 FONTANINI (PR)

NORMA DI RIFERIMENTO:

Reference standard

UNI EN 1789:2007 - UNI EN 1865:2001

Il presente certificato ha anche n. 9 allegati/*This certificate has also no.9 annexes.*

Documenti di riferimento/*Reference documents:*

- rapporti di prova n./*test reports no. 578-2009 del/of 25/03/2009*

Data/Date: 23 Giugno/June 2009

Il Tecnico Responsabile – *Responsible Technician*
Dr. Ing. Sergio Tosi



Il Direttore /*Technical Manager*
Dr. Ing. Daniele Zerbi



ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI

M. MASINI S.r.l.

Sede Amm. e Lab.: Via Moscova, 11 - 20017 Rho (MI) - Sede Legale: Milano - Via S. Eufemia, 2 - C.F. e P.IVA 00862210150
Tel. 02/930.15.17 r.a. - Fax 02/930.81.76 - Internet: www.istitutomasini.it - E-Mail: istitutomasini@istitutomasini.it

Organismo Notificato n° 0068 - *Notified Body n° 0068*

ALLEGATO N. 1 AL CERTIFICATO DI CONFORMITA' ANNEX No. 1 TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

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

N. MD-005-2009

1. Descrizione/Description

Mod. WINNER 914 Proof	Barella autocaricante in alluminio con trendelenburg e fowler
	<i>Aluminium self-loading stretcher with trendelenburg and fowler</i>
Mod. WINNER 910 Proof	Barella autocaricante in alluminio
	<i>Aluminium self-loading stretcher</i>
Mod. WINNER 912 Proof	Barella autocaricante in alluminio con trendelenburg
	<i>Aluminium self-loading stretcher with trendelenburg</i>
Mod. FROG 7200 Proof	Barella autocaricante in acciaio
	<i>Steel self-loading stretcher</i>
Mod. FROG 7210 Proof	Barella autocaricante in acciaio con trendelenburg
	<i>Steel self-loading stretcher with trendelenburg</i>
Mod. FROG PLUS 7230 Proof	Barella autocaricante in acciaio inox
	<i>Stainless steel self-loading stretcher</i>
Mod. FROG PLUS 7240 Proof	Barella autocaricante in acciaio inox con trendelenburg
	<i>Stainless steel self-loading stretcher with trendelenburg</i>
Mod. 955 Proof	Sistema di fissaggio certificato EN 1789 per barelle autocaricanti proof
	<i>EN 1789 certified locking system for self-loading stretcher proof</i>