## MANUALE D'USO / USER MANUAL

# LAVABOSSOLI ELLETROMECCANICA L.E.M. ELECTRO WASHING MACHINE L.E.M. FOR BULLETS

PRIMA DELL'USO LEGGERE LE INFORMAZIONI COMPLETE SUL SITO www.lavabossoli-lem.com o richiederle al venditore BEFORE USE READ ALL GENERAL WARNINGS www.lavabossoli-lem.com or ask them to seller

Tutte le informazioni in questa pubblicazione si basano sulle più recenti informazioni sui prodotti disponibili al momento della loro approvazione per la stampa. Technique Engineering (T.E.) si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso e senza incorrere in alcun obbligo. Le eventuali illustrazioni rappresentate sono usate per mostrare i principi importanti e procedure. Esse potrebbero non rappresentare esattamente il prodotto corrente. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta senza autorizzazione scritta. E 'obbligatorio scaricare il presente manuale dal sito web T.E. oppure richiederlo al vostro rivenditore o a T.E. direttamente.

All information in this publication is PLUSd on the latest product information available at the time of approval for printing. Technique Engineering (T.E.) reserves the right to make changes at any time without notice and without incurring any obligation. Illustrations in this manual are used to show the basic principles of operation and work procedures. They may not represent the actual product exactly in detail. No part of this publication may be reproduced without written permission. It is mandatory to download it from T.E. web site or ask to your dealer or T.E. directly.



Modelli-Models: "PLUS", "DELUXE", "EXCLUSIVE"

Codice manuale - Manual Code: LEM\_1070

### Sommario/ Summary

| 1.       | PREFAZIONE- PREFACE  | 3      |
|----------|--|--------|
| 2.       | INFORMAZIONI GENERALI, GENERAL INFORMATIONS  | 3      |
|          | 2.1. Definizioni e simboli/ Definitions and symbols                                    | 4<br>5 |
|          | maintenance  | 6      |
| 3.<br>IN | CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE/ CHARACTERISTICS AND TECHNICAL FORMATIONS     | 7      |
|          | 3.1. Riferimenti normativi/Standard References   | 7      |
| 4.       | DESTINAZIONE D'USO / USE DESTINATION   | 7      |
| 5.       | INSTALLAZIONE ED IMMAGAZZINAGGIO/ INSTALLATION AND STORAGE                             | 9      |
|          | 5.1. Guida al montaggio/ <i>Assembly Guide</i>   | 10     |
| 6.       | ISTRUZIONI PER L'USO / USE INSTRUCTIONS  | 11     |
| 7.       | INCONVENIENTI ED ANOMALIE / INCONVENIENCE AND TROUBLESHOOTING                          | 14     |
| 8.       | SMALTIMENTO DELL'APPARECCHIATURA A FINE VITA/ END OF LIFE DISPOSAL EQUIPMENT           | Γ.15   |
| 9.       | ALLEGATO/ ANNEX 1. Modulo richiesta intervento – parti di ricambio/ Spare parts module | 16     |
| 10       | ALLEGATO/ ANNEX 2. Elenco parti di ricambio apparecchiatura/ Spare part list           | 17     |
| 11       | GARANZIA/ WARRANTY   | 18     |

#### 1. PREFAZIONE- PREFACE

Gentile Cliente,

La ringraziamo per la preferenza riservata alla nostra apparecchiatura.

La invitiamo a **seguire scrupolosamente le indicazioni riportate nel presente manuale**, questo Le sarà di valido aiuto per l'utilizzo ottimale e per mantenere inalterate nel tempo le caratteristiche della Sua apparecchiatura.

Per ottimizzare le diverse esigenze richieste dai nostri clienti la nostra azienda propone i seguenti modelli :

- PLUS: Modello con disco rotante a velocità fissa..
- DELUXE: Modello con disco rotante con velocità variabile.
- EXCLUSIVE: Modello di prestazioni superiori al DELUXE poiché oltre alla regolazione della velocità del disco è garantita una coppia costante (motore controllato da inverter elettronico), maggiore campo utilizzo di giri e programmi di lavaggio.

I paragrafi successivi riportano le informazioni tecniche e le modalità d'uso dei modelli di cui sopra.

Dear Customer,

Thank you for the preference given to our equipment.

We encourage you to carefully follow the instructions given in this manual, that will be of great help for the optimal use and to maintain over time the characteristics of your equipment.

To optimize the various requested by our clients, our company offers the following models:

- \_ PLUS: Model with fixed speed rotating disk .
- \_ DELUXE: Model with rotating disc with variable speed.
- \_ EXCLUSIVE: Model exceeding DELUXE performance because the drive speed adjustment is guaranteed a constant torque (motor controlled by electronic inverter), more speed regulations and cleaning programs. The following paragraphs set out the technical information and directions for use of the above models.

#### 2. INFORMAZIONI GENERALI, GENERAL INFORMATIONS

Il presente Manuale d'uso è parte integrante dell'apparecchiatura ed ha lo scopo di fornire tutte le informazioni necessarie per:

- La corretta sensibilizzazione degli operatori alle problematiche di sicurezza.
- La manipolazione dell'apparecchiatura, imballata e disimballata in condizioni di sicurezza.
- La corretta installazione dell'apparecchiatura.
- Il corretto uso in condizioni di sicurezza.
- Interventi di manutenzione, in modo corretto e sicuro.
- Smantellare l'apparecchiatura in condizioni di sicurezza e nel rispetto delle norme vigenti a tutela della salute dei lavoratori e dell'ambiente.

This User's Manual is an integral part of the equipment and its purpose is to provide all the information necessary to:

- Proper awareness of safety issues.
- Handling equipment, packed and unpacked in a safe condition.
- The correct installation of the equipment.
- The proper use in safety.
- Maintenance, correctly and safely.

 Dismantling the equipment in a safe condition and in compliance with applicable standards to protect the health of workers and the environment.

#### 2.1. Definizioni e simboli/ Definitions and symbols

Riportiamo di seguito una serie di definizioni, terminologie e simboli utilizzate nella stesura di questo manuale.

Below is a set of definitions, terminology and symbols used in the preparation of this manual.

#### 2.1.1. Definizioni/Definitions

#### Apparecchio fisso.

Apparecchio installato in posizione fissa oppure apparecchio non mobile<sup>1</sup>

#### Stazionary appliance

Fixed appliance or an appliance which is not a portable appliance<sup>2</sup>.

#### 2.1.2. Simboli/ Symbols



#### NOTA/Note

Riporta le indicazioni o informazioni importanti contenute nel manuale da leggere, con particolare attenzione, per il migliore uso dell'apparecchiatura e risultato del trattamento estetico.

Report indications or important information contained in the manual to read, with particular attention to the use of the equipment and improved aesthetic outcome of treatment.



#### PERICOLO / DANGER

Indica una situazione che può provocare infortuni, anche letali, o danni gravi alla salute. Indicates a situation that may result in injury, death, or serious damage to health.



#### ATTENZIONE/ CAUTION

Indica una situazione che potrebbe causare, anche indirettamente, danni alle persone, alle cose e all'ambiente con conseguenze anche di carattere economico.

Indicates a situation that may result, directly or indirectly, damage to people, property and the environment with economic consequences.



#### AVVERTENZA/ WARNING

Indica che è necessario seguire con particolare attenzione le indicazioni. La non osservanza della segnalazione potrebbe causare condizioni di pericolo o danni.

Indicates that you need to give special attention to the directions. Failure to observe the warning may result in hazardous conditions or damage.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Per apparecchio mobile si intende: " apparecchio che viene spostato durante il funzionamento o un apparecchio, diverso da un apparecchio installato in posizione fissa, di massa inferiore a 18 Kg"

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Portable appliance: "appliance that is intended to be moved while in operation or an appliance, other a fixed appliance, having a mass less than 18 Kg."

#### 2.2. Identificazione del fabbricante/ Identification of the manufacturer

Targhetta situata sulla superficie posteriore dell'apparecchiatura.

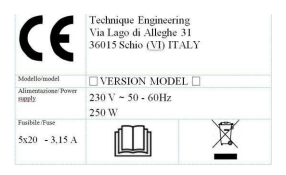


Fig.2.2.1 Etichetta dati di targa<sup>3</sup>- Label data

#### Manufactured (Fabbricante)

Soggetto responsabile dell'immissione sul mercato della Comunità Europea dell'apparecchiatura.

Entity responsible for placing on the market of the European Community of the equipment.

Version Model (Versione /Modello)

Modello dell'apparecchiatura./ Model Version

Power supply (Alimentazione)

Caratteristiche elettriche dell'apparecchiatura.

Fuse (Fusibile)

Caratteristiche elettriche fusibile di protezione./ Electrical Characteristics fuse

Marcatura attestante la conformità dell'apparecchiatura alle direttive Europee vigenti applicabili./ Marking attesting the compliance of the applicable existing European Directives.

Rifiuto da non liberare nell'ambiente ma raccolto separatamente dagli altri rifiuti. Vedere punto 8.

Refusal to not release in to environment but collected separately from other waste. See point 8.

Leggere con attenzione il manuale d'uso ed installazione. I Read carefully the user manual and installation.

\_

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> NOTA: I dati di figura 2.2.1. sono puramente indicativi. I riferimenti che individuano l'apparecchiatura sono quelli riportati nell'etichetta di targa ad essa applicata.

NOTE: The data in Figure 2.2.1. are for guidance only. The references that identify the equipment are those listed on the label plate applied to it.

2.3. Informazioni sulla assistenza tecnica e manutenzione/ *Information on technical assistance and maintenance* 

Per segnalazione guasti ed interventi in garanzia rivolgersi al **Centro di Assistenza Tecnica Autorizzato**: For reporting faults and repairs under warranty please contact your Authorized Service Center:

#### **TECHNIQUE ENGINEERING SNC**

Per comunicazioni o richiesta di informazioni o di parti di ricambio far pervenire presso il Centro di Assistenza il modulo "ORDINE PEZZI DI RICAMBIO, SEGNALAZIONI GUASTI, INFORMAZIONI" riportato in **Allegato 1**. For communications or requests for information or spare parts to be received at the Service Center in the form "ORDER SPARE PARTS, FAULT SIGNALS, INFORMATION" presented in Annex 1.



#### AVVERTENZA/ WARNING

Per il mantenimento della durata della garanzia l'utilizzatore deve seguire scrupolosamente le istruzioni indicate in questo manuale. In caso contrario non si risponde di eventuali inconvenienti o anomalie di funzionamento della apparecchiatura.

To maintain the warranty period, the user must follow the instructions given in this manual. Otherwise the manufacturer do not answer for any inconvenience or malfunction of the equipment.



#### **NOTA/NOTE**

Il fabbricante, al fine di adeguare l'apparecchiatura al progresso tecnologico e a specifiche esigenze di carattere produttivo può decidere, senza alcun preavviso, di apportare su di essa modifiche senza che ciò comporti l'obbligo di aggiornare la produzione ed i manuali precedenti. Inoltre se le illustrazioni riportate in questo manuale differiscono lievemente dalla apparecchiatura in vostro possesso, la sicurezza e le indicazioni di funzionamento della stessa sono sempre garantite.

The manufacturer, in order to adapt the equipment to technological progress and specific needs of a productive nature may, without notice, to make changes to it without entailing the obligation to update products and manuals. Also, if the illustrations in this manual differ slightly from the equipment in your possession, safety and indications of operation thereof are always guaranteed.

### 3. CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE/ CHARACTERISTICS AND TECHNICAL INFORMATIONS

| Denominazione commerciale/Commercial Name: | LEM – lavabossoli elletromagnetica/Bullet cleaner |
|--|---|
| Modello/ Model :                           | PLUS – DELUXE- EXCLUSIVE                          |
| Dimensioni /Dimension (L x H x P):         | 33,5X51,0X33,5 cm                                 |
| Peso/Weigh:                                | 18,0 kg (in std. Configuration)                   |

#### Dati elettrici

| Tensione di alimentazione/Voltage :   | 230 V ~  |
|---------------------------------------|--|
| Frequenza di funzionamento/Frequency: | 50/60 Hz   |
| Potenza assorbita/Power :             | 250 W PLUS-DELUXE-EXCLUSIVE  |
| Protezioni/ Protection:               | Fusibile 5x20- x 3,15 A e protezione rischi elettrici classe 1 / Fuse and Electrical protection class 1. |

#### Condizioni ambientali di funzionamento

| Temperatura/Temp. of functioning:            | 10 ÷ 35 °C     |
|--|----------------|
| Umidità relativa/ relative Humidity:         | 30 ÷ 75%       |
| Pressione atmosferica/ Atmospheric Pressure: | 700 ÷ 1060 hPa |

#### 3.1. Riferimenti normativi/Standard References

Modello DELUXE - EXCLUSIVE

- Direttiva 2006/95/CE (direttiva bassa tensione),

norma applicata: EN 60335-1 (2008);

Direttiva 2004/108/CE (direttiva compatibilità elettromagnetica).

norme applicate:

Emissioni: EN 55014-1(2008)/A1(2010)A2(2012)

Immunità: EN 55014-2 (1998)/A1(2002)/S1(2007)/A2(2009), apparecchio di categoria II.

- Direttiva ROHS2 2011/65/CE

#### Modello PLUS:

 Direttiva 2006/95/CE (direttiva bassa tensione), norma applicata: EN 60335-1 (2008);

Direttiva ROHS2 2011/65/CE

#### 4. DESTINAZIONE D'USO / USE DESTINATION

La lavatrice elettromagnetica L.E.M. è progettata per lavare e pulire con estrema accuratezza e rapidità i bossoli di arma da fuoco non ferromagnetici. Mediante una speciale disposizione dei magneti nel disco rotante è possibile l'uso di contenitori di diverse dimensioni che le varie tipologie di bossolo richiedono.

The electromagnetic washing machine L.E.M. is designed to wash and clean with great accuracy and speed firearm brass but not ferromagnetic bullet cases. By means of a special arrangement of magnets in the rotating disk, is possible the use of different sizes containers, that the various types of cartridge case require.



#### PERICOLO / DANGER

La macchina è progettata per lavare solo bossoli non ferromagnetici ; è vietato qualsiasi altro uso!

The machine is designed to wash only non-ferromagnetic bullets; Any other use is forbidden!



#### ATTENZIONE/WARNING

Non lasciare ed usare la macchina esposta ad acqua e gelo.

Usare la macchina in ambiente ventilato.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Non ingerire gli aghi e i liquidi.

Do not use the machine and leave exposed to water and frost.

Use the machine in a well ventilated area.

Keep out of the reach of children.

Do not swallow the needles and fluids!



#### AVVERTENZA/ WARNING

PRIMA DELL'USO LEGGERE LE ISTRUZIONI E CONSERVARLE CON CURA; TENERE LONTANI BAMBINI E PORTATORI PACEMAKER; NON USARE LA MACCHINA IN AREE PUBBLICHE O IN AMBIENTI DOMESTICI

NON USARE LA MACCHINA PER ALTRI USI DIVERSI DA QUELLI INDICATI; NON ISERIRE LE MANI SOTTO LA MACCHINA QUANDO IN FUNZIONE O COLLEGATA ALLA CORRENTE ELETTRICA

MACCHINA DOTATA DI MAGNETI PERMANENTI, <u>NON RIMUOVERE PROTEZIONI O COPERCHI!</u> RISCHIO DI COLLISIONE PER LA NOTEVOLE FORZA DI ATTRAZIONE! INDOSSARE PROTEZIONI ANTIFORTUNISTICHE SPECIALMENTE PER OCCHI, MANI E TESTA.

NON INGERIRE GLI AGHI E D USARE SEMPRE IL COPERCHIO DELLA VASCA DURANTE L'USO!

PRESENZA DI CORRENTE ELETTRICA; EVITARE CHE LIQUIDI VABDANO ALL'INTERNO DELLA MACCHINA.

QUESTO PRODOTTO E' COSTRUITA DELLA AZIENDA TECHNIQUE ENGINEERING (ITALY) CHE SI RISERVA LA PROPRIETA' INTELLETTUALE E I DIRITTI COMMERCIALI.

SENZA PREMESSO SCRITTO E' VIETATO RIPRODURRE L'INTERA MACCHINA , I RICAMBI ESEGUIRE MANUTENZIONE O RIPARARE.

TRASPORTO AEREO : IMBALLARE ADEGUATAMENTE PER EVITARE MALFUNZIONAMENTI PER GLI STRUMENTI DI VOLO! CHIEDERE SEMPRE PRIMA ALL'UFFICIO INFORMAZIONI AEREOPORTUALE.

BEFORE USE READ INSTRUCTIONS AND KEEP THEM WITH CARE; KEEP AWAY CHILDREN AND PACE MAKER BEARERS; DO NOT USE THE MACHINE IN PUBLIC AREAS AND IN DOMESTIC ENVIRONMENTS.

DO NOT USE THE MACHINE FOR ANY DIFFERENT USE; DO NOT PLACE HANDS UNDER THE MACHINE WHEN IT IS RUNNING OR WHEN CONNECTED TO ELECTRICAL POWER

MACHINE EQUIPPED WITH PERMANENT MAGNETS, <u>DO NOT REMOVE PROTECTIONS AND COVERS!</u>
RISK OF COLLUSION DUE TO THE LARGE FORCE OF ATTRACTION!

CLOSE ALWAYS THE WATER TANK WITH ITS COVER! DO NOT EAT NEEDLES! USE WEAR SAFETY PROTECTIONS EXPECIALLY FOR HEAD, EYES AND HEAD.

UNIT POWERED BY ELECTRICITY; AVOID THAT LIQUIDS CAN GET INSIDE THE MACHINE.

THIS PRODUCT IS MANUFATURED BY TECHNIQUE ENGINEERING (ITALY) AND RESERVES THE NTELLECTUAL PROPERTY AND COMMERCIAL RIGHTS.

WITHOUT WRITTEN PERMISSION IT IS NOT ALLOWED TO MAKE THE WHOLE MACHINE, SPARE PARTS AND TO DO MAINTENANCE OR REPAIR OR MODIFICATIONS.

AIR TRANSPORTATION: PACK PROPERLY TO AVOID MALFUNCTIONING OR FAILURE OF FLIGHT INSTRUMENTS!
BEFORE TRANSPORTATION ASK INFORMATIONS TO AIRPORT OFFICE!

TECHNIQUE ENGINEERING di Arturo Busin & C snc P. I./ C.F./ Reg. Imp. 03122570249 REA 300945 (VI) Via M Corner 2/4, 36016 Thiene (VI) ITALY tel. +39 (0)445 576528 Fax. +39(0)445 500224 <a href="www.technique-engineering.it">www.technique-engineering.it</a>

#### 5. INSTALLAZIONE ED IMMAGAZZINAGGIO/ INSTALLATION AND STORAGE

Al ricevimento dell'apparecchiatura rimuovere con cura l'imballaggio ed assicurarsi dell'integrità del contenuto, in particolare verificare o controllare:

- che l'apparecchiatura non abbia subito danni durante la fase di trasporto;
- l'integrità dell'involucro del pannello di comando e dei cavi di connessione;

On receipt of of the equipment, carefully remove the packaging and check the contents, in particular verify or check:

- that the equipment has not been damaged during transport;
- the integrity of the control panel and connection cables;

#### DOTAZIONE/EQUIPMENT

La macchina L.E.M. è fornita con i seguenti componenti sotto riportati:

The machine L.E.M. is supplied with the following components listed below:

- N.1 Macchina lavante completa /No. 1 Washing machine.
- N.1 Vasca cilindrica / No. 1 Cylindrical tank.
- N.1 Coperchio ermetico. / No. 1 Sealing cover .
- N.1 Confezioni di aghi No.1 Packs of needle
- N.1 Cavo alimentazione. No.1 Wire Cable
- N.1 Manuale istruzioni . No.1 User Manual





#### ATTENZIONE/WARNING

In caso di danneggiamento o di elementi mancanti o se si evidenziassero dei difetti o danni non cercare di riparare l'apparecchiatura ma contattare il Centro di Assistenza segnalando modello (vedi. etichetta dati di targa).

In the event of damage or missing items or if you could highlight of defects or damage not attempt to repair the appliance but contact service center reporting model (refer to label data plate).

#### 5.1. Guida al montaggio/ Assembly Guide

Togliere l'imballo che avvolge il motore, assemblare i piedini regolabili e avvitarli al fondo della macchina. Livellare l'altezza dei piedini per avere stabilità e posizione orizzontale della macchina.

Remove electric motor protection, assemble the adjustable feet and screw them to the bottom of the machine. Leveling feet height in order to have stability and horizontal position of the machine.

#### **NOTA**

La non corretta regolazione dei piedini livellata orizzontalmente non permette il corretto lavaggio, può causare vibrazioni e malfunzionamento della macchina.

The not adjust the horizontally feet level does not allow the proper cleaning can cause vibration and malfunction of the machine



Fig. 5.1.1. Rimuovere imballo del motore elettrico/ Remove electric motor protection,



Fig. 5.1.2. Montaggio piedini / assemble the adjustable feet

Collegare il cavo di alimentazione alla macchina e alla presa di corrente e fare una prova a vuoto di funzionamento. La macchina deve funzionare senza rumori o vibrazioni anomale. Spegnere il motore e procedere alla preparazione del lavaggio.

Connect the power cord to the machine to the electric power and do a trial run of operation. The machine must operate without noise or vibrations. Turn the engine off and proceed with the preparation of the wash.



#### PERICOLO /DANGER

Il buon funzionamento dell'apparecchiatura ed il rispetto dei requisiti di sicurezza sono garantiti soltanto se connessa ad impianto elettrico efficiente realizzato secondo le norme di legge vigente (DLgs. 37/2008<sup>4</sup>).

Il fabbricante non si assume alcuna responsabilità per qualsiasi danno all'apparecchiatura o a terzi causato dall'utilizzo di un impianto non conforme alle norme vigenti.

The proper functioning of the equipment and compliance with the safety requirements are guaranteed only when connected to the electrical system efficiently carried out according to the rules of law in use (Legislative Decree 37/2008).

The manufacturer assumes no responsibility for any damage caused by using third party equipment or an installation does not comply with current standards.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> DECRETO 22 gennaio 2008 - , n. 37 Regolamento concernente l'attuazione dell'articolo 11-quaterdecies, comma 13, lettera a) della legge n. 248 del 2 dicembre 2005, recante riordino delle disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all'interno degli edifici.

#### 6. ISTRUZIONI PER L'USO / USE INSTRUCTIONS

I bossoli vengono preparati per il lavaggio con e senza capsula di innesco, successivamente si versano nella vasca assieme ad aghi cilindrici inox ferromagnetici ed acqua fredda con detersivo per stoviglie, o detergenti liquidi di uso comune non aggressivi. Avviato il motore ed eventualmente regolata la velocità di rotazione preferita, gli aghi vengono trascinati nel liquido ed esercitano sui bossoli una azione meccanica di pulizia molto efficace. Terminato il lavaggio e dopo asciugatura ( con forno od altro) , sono pronti subito per la ricarica e l'uso.

The bullet cases are prepared to wash with or without capsule trigger, then pour in the tank along with cylindrical ferromagnetic steel needles and cold water adding dishwashing liquid detergent, or cleaning agents commonly used non-aggressive. Start the engine and if possible adjust rotation in preferred speed; the needles are dragged in the liquid and exert a mechanical action on the cartridge cases of cleaning very effective. After washing and after drying (with oven or other) the bullet cases are now ready for charging and

I bossoli da pulire si versano nella vasca assieme alla confezione di aghi cilindrici inox ( SOLO UNA CONFEZIONE !) ed acqua fredda (max 5 lt) con detersivo saponoso per stoviglie . L'acqua deve arrivare comunque a coprire completamente i bossoli. E' consigliato l'uso di anticalcare per evitare che nel tempo si formi una pellicola di calcare nelle pareti della vasca, che ha un effetto frenante ( in fase di partenza i bossoli non girano). E' vietato lavare cartucce complete : PERICOLO!

Add dirty bullet cases in the tank with needle ferromagnetic steel package (ONLY ONE PACKAGE!) and cold water (max 5 lt) with washing up liquid or detergents commonly used non-aggressive. The water should still get to completely cover the bullet cases. It is recommended detergent-based soap (cleaning dishes) which also has a lubricating effect. It is recommended to use descaler liquid to prevent limescale on the walls of the tank, which has after some time a braking effect (when starting up the bullets do not turn). It is forbidden to wash complete cartridges: DANGER!

Mettere sempre il coperchio della Vasca. Avviato il motore ed eventualmente regolata la velocità di rotazione preferita (versione Deluxe) e il timer se disponibile (accessorio).

Close always the tank with its cover. Started engine and possibly adjusted the speed of rotation preferred (Deluxe version) and timer if available (accessory), the needles are dragged in the liquid by the rotation of the motor from the door-plate magnets.

Collegare il cavo di alimentazione alla macchina e alla presa di corrente Connect the power cord to the machine.



#### **NOTA**

Versione EXCLUSIVE 2016: nel modello 2016 ci sono due programmi. Il primo "A" è totalmente automatico per bossoli molto sporchi. Il secondo "B" è lavaggio piu' delicato potendo diminuire la velocità del motore con il potenziometro. Entrambi i programmi arrestano automaticamente la macchina a fine lavaggio. La descrizione dei programmi è in dotazione alla macchina.

**EXCLUSIVE 2016 version:** For model Year 2016 there are no. 2 cleaning programs :the first "A" is totally automatic for very dirty bullets and the second "B" has adjustable rpm speed for soft cleaning action. Engine stops at the end of both programs. Programs description sheet is included in the machine



Adesivo comando regolazione giri motore - Sticker of speed engine control

Zona Rossa : programma "A " Zona Gialla : programma "B" Red Field : "A" program Yellow field "B" Program









#### **AVVERTENZA /WARNING**

Non usare acqua calda ( deformazione delle plastiche)! Do not use hot water (plastic deformation)!



#### **NOTA/NOTE**

Si consiglia detergente a base saponosa (pulizia stoviglie) che ha anche un effetto lubrificante. E' consigliato l'uso di anticalcare per evitare che nel tempo si formi una pellicola di calcare nelle pareti della vasca, che ha un effetto frenante (in fase di partenza i bossoli non girano).

It is recommended detergent-based soap (cleaning dishes) which also has a lubricating effect. It is recommended to use descaler liquid to prevent limescale on the walls of the tank, which has after some time a braking effect (when starting up the bullets do not turn).



#### PERICOLO/DANGER

E' vietato lavare cartucce complete ; non inserire le mani sotto la macchina quando collegata alla corrente od in funzionamento. Usare sempre il coperchio.

It is forbidden to wash complete cartridges; do not put hands inside the machine on the bottom when the machine is on or connected to electrical power. Use always the tank cover



#### **AVVERTENZA / WARNING**

Usare una sola confezione di aghi per il lavaggio: pericolo danneggiamento motore! Use only one pack of needles for the wash: potential engine damage!

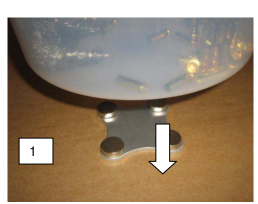
La tabella di seguito riporta alcune indicazioni di carico consigliate per lavaggio (\*) Washing recommended loads instructions (\*)

|                   |              | UNITA' | BOSSOLO PISTOLA | BOSSOLO CARABINA  |
|-------------------|--------------|--------|-----------------|-------------------|
|                   |              | units  | gun bullet case | rifle bullet case |
| QUANTITA' BOSSOLI | Shell Q.ty   | kg     | 1,5             | 1,5               |
| AGHI              | Needle       | kg     | 0,12            | 0,15              |
| ACQUA             | Water        | lt     | 5               | 3                 |
| DETERSIVO         | Detergent    | cl     | 4               | 6                 |
| TEMPO LAVAGGIO    | Washing time | min    | 15-30           | 30-60             |
|                   |              |        |                 |                   |

(\*) I tempi di lavaggio sono indicativi possono variare dalle quantità e tipo di sapone usato Wash times are indicative and may change from the quantity type of soap used

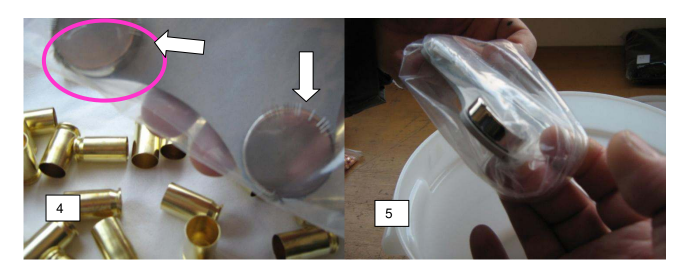
Terminato il lavaggio, sollevare la vasca e appoggiare il recuperatore aghi ( non in dotazione ) sul fondo esterno della stessa per attirare gli aghi (fig .1 ). Attenzione: non attaccare il recuperatore aghi alla lamiera di ferro della macchina o a qualsiasi altra superficie di ferro ; nell'azione di toglierlo le calamite potrebbero staccarsi dall'utensile recuperatore rendendolo inutilizzabile! Fare attenzione a dove riporre l'utensile per la presenza dei magneti!. Tolto il coperchio , versare quindi il liquido sporco in altro recipiente e recuperare i bossoli usando un comune passino adatto allo scopo (fig. 2 ). Gli aghi bloccati dalla calamita ausiliaria sul fondo interno del recipiente rimangono bloccati nella vasca e potranno essere lavati e riutilizzati per i successivi impieghi. Dopo asciugatura ( con forno od altro) , i bossoli sono pronti subito per la ricarica e l'uso. Per recuperare gli ultimi aghi eventualmente rimasti sui bossoli messi ad asciugare, passare sopra ad essi con i recuperatore d'aghi dopo averlo inserito in una busta di plastica (fig. 3). Gli aghi recuperati dall'utensile ( fig.4 ) vanno separati rivoltando il sacchetto come un calzino e poi rimessi nella vasca ( fig. 5).

After washing, lift the tank and put a auxiliary magnet (not included) on the exterior bottom side to attract the needles (fig. 1). Removed the cover, pour dirty liquid into another container and retrieve the cartridges using a filter—suitable for the purpose(fig. 2). The needles blocked by the auxiliary magnet of magnetic tool recovery on the inside of the box can remain in the tank and can be washed and reused for subsequent use. Warning: Do not attach the magnetic tool directly—to the—iron plate of the washing machine or other iron plate. In action to remove the tool, the magnets could become detached from the tool damaging if! Becareful to handle and store the magnetic tool for the presence of magnetic force!. On the bullets cases left to dry, pass over the needles recovery tool, inside a plastic bag (fig. 3).) in order to recover the missing left inside the shells (fig. 4). Remove the plastic bag like a sock from the tool and put down the needles into the tank (fig. 5) After drying (oven or other), the cases are immediately ready for charging and use.











#### **NOTA**

Non superare le quantità consigliate e il tempo massimo di lavaggio! Do not exceed recommended quantities and wash cleaning time!



#### **NOTA**

Per modello versione Deluxe regolare la velocità di rotazione preferita . For Deluxe Model choose speed engine regulation



#### **AVVERTENZA/ WARNINGS**

Non attaccare il recuperatore aghi alla lamiera di ferro della macchina o a qualsiasi altra superficie di ferro; nell'azione di toglierlo le calamite potrebbero staccarsi dall'utensile recuperatore rendendolo inutilizzabile!

Fare attenzione a dove riporre l'utensile per la presenza dei magneti!.

Do not attach the magnetic tool directly to the iron plate of the washing machine or other iron plate. In action to remove the tool, the magnets could become detached from the tool damaging it! Be careful to handle and store the magnetic tool for the presence of strong magnetic force!



#### **AVVERTENZA/ WARNINGS**

Non lasciare accesa la macchina a vuoto (senza la vasca con il carico di bossoli completo: il motore si surriscalda! Pericolo danneggiamento!

DO NOT LEAVE ON THE MACHINE WITHOUT THE FULLY TANK AND ITS LOAD: THE ENGINE BECAMES VERY HOT! DANGER OF ENGINE DAMAGE!

#### 7. INCONVENIENTI ED ANOMALIE / INCONVENIENCE AND TROUBLESHOOTING

| Inconvenienti  | Causa probabile  | Intervento  |
|--|--|---|
| L'apparecchiatura non si accende.                        | Spina scollegata   | Controllare connessione   |
| The Machine don't start                                  | Plug not connected   | Chek wire connection  |
|  | Interruttore in posizione OFF  | Interruttore in posizione ON  |
|  | Switch in OFF position   | Change position in ON   |
|  | Intervento fusibile di   | Sostituire fusibile con uno di pari   |
|  | protezione   | caratteristiche   |
|  | Fuse broken  | Change Fuse with the same size  |
| La macchina lava male<br>The Machine don't clean well    | La macchina non è livellata<br>orrizontalmente<br>The machine is not working in<br>Horizzontal way | Livellare la macchina agendo sui piedini<br>Adjust the horizzontal level moving the<br>feet |
|  | Tipo di Detergente errato Wrong cleaner type   | Cambiare solvente con pulitore a base saponosa Change Cleaner with soap type                |
| bossoli non girano<br>The bullet dont' turn in the water | Calcare nelle pareti della vasca   | Pulire la vasca con anticalcare e spray siliconico. Usare piu' anticalcare nel lavaggio     |
|  | Caltrium in the wall tank  | Clean the tank with descaler liquid. Add more limescal removal in the water                 |
| La macchina dopo un certo tempo                          |  | Ripristinare carico indicato di bossoli e   |
| si ferma   | Carico Eccessivo   | aghi e aspettare raffreddamento   |
| The machine stops after some                             | Too big load   | Use recommended loads for bullets   |
| time   |  | and needles and wait colling time   |



#### ATTENZIONE/ CAUTION

L'intervento da parte dell'operatore non richiede mai l'uso di utensili.

Se l'intervento proposto non ha risolto il malfunzionamento riscontrato interrompere le operazione e richiedere l'intervento del Centro di Assistenza.

The intervention by the operator never requires the use of tools.

If the proposed intervention did not solve the malfunction, interrupt the operation and request assistance from the Service Center.



#### **AVVERTENZA/ WARNINGS**

Non aprire mai l'involucro dell'apparecchiatura se non espressamente autorizzati per iscritto dal fabbricante. L'inosservanza di questa norma comporta l'immediata decadenza della garanzia e delle conseguenti responsabilità del fornitore per gli aspetti riguardanti la sicurezza ed il funzionamento.

Never open the casing of the equipment unless expressly authorized in writing by the manufacturer. Failure to comply with this rule will result in immediate forfeiture of the guarantee and the consequent liability of the supplier for safety aspects and operation.

### 8. SMALTIMENTO DELL'APPARECCHIATURA A FINE VITA/ END OF LIFE DISPOSAL EQUIPMENT

L'apparecchio acquistato richiede l'utilizzo di particolari materiali e sostanze per la sua produzione. Può anche contenere sostanze pericolose con potenziali effetti sull'ambiente e sulla salute umana, se immesso nell'ambiente in modo improprio. Per evitare l'immissione di sostanze pericolose nell'ambiente e per promuovere la conservazione delle risorse naturali, il produttore, nel caso che l'utente intenda disfarsi dell'apparecchio usato, agevola la possibilità di un suo reimpiego, di recupero e riciclaggio dei materiali in esso contenuti. Il simbolo grafico indica l'obbligo alla raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita.

Qualora si debba procedere alla eliminazione dell'apparecchio, è necessario considerare che sono in vigore precise disposizioni di legge, europee (Direttiva Europea 2002/96/CE) e nazionali, che prescrivono di:

non effettuare lo smaltimento come rifiuto urbano, ma effettuare una raccolta separata, rivolgendosi
ad una ditta specializzata nello smaltimento di apparecchi elettrici/elettronici oppure alle
amministrazioni locali competenti per i rifiuti; su richiesta il rivenditore può ritirare gratuitamente il
rifiuto che a sua volta verrà ritirato dal produttore gratuitamente

Il prodotto in questione è escluso dai registri RAEE in riferimento alla Direttiva Europea 2002/96/CE articolo 2.3

The product purchased requires the use of special materials and substances for its production. It may also contain hazardous substances with potential effects on the environment and human health if improperly released into the environment. To avoid the release of hazardous substances into the environment and to promote conservation of natural resources, the manufacturer, in case the user wishes to dispose of the device used, facilitates the possibility of its reuse, recycling and

recovery of materials contained in it. The graphic symbol refers to the requirement to separate collection of electrical and electronic equipment at end of life.

Should it be necessary to delete the device, it is necessary to consider that are specific legal provisions in force, the European (European Directive 2002/96/EC) and national prescribing of:

• not to dispose of as household waste, but make a separate collection, addressing a company specializing in the disposal of electrical / electronic or local governments responsible for the waste; if requested the seller can take back the waste which in turn will be taken back by the manufacturer without costs

The product L.E.M. (Electromagnetic Cartridge Case Cleaner) is excluded from the WEEE registers in reference to the European Directive 2002/96 / EC Article 2.3

O ALLEGATO: ANNEYA Madela delicitate intercenta a madi di decembia / Oceana madela madela

| 9. ALLEGATO/ ANNEX 1. Mo  | odulo richiesta intervento – parti di ricambio/ <i>Spare parts module</i> |  |  |
|---|---|--|--|
| Spett.le:   |   |  |  |
| TECHNIQUE ENGINEERING<br>Via Lago di alleghe ,31<br>36015 Schio (VI) - Italia | G di Arturo Busin & C   |  |  |
| Data  |   |  |  |
| MODULO ORDINE PEZZI DI RICA   | AMBIO - SEGNALAZIONE GUASTI - INFORMAZIONI                                |  |  |
| Ditta:  | Modello:  |  |  |
| Località:   | Codice:   |  |  |
| Indirizzo:  |   |  |  |
| Telefono:   | Fax:  |  |  |
| Trasmesso da:   |   |  |  |
| Tabella ordine parti di ricambio:  Codice articolo /Code Q.tà/Q.ty            | Note/note   |  |  |
| Note o descrizione del guasto:  | TIMBRO E FIRMA DELL'ACQUIRENTE  COMPANY NAME /SIGNATURE                   |  |  |
| Notes or description of the fault:  |   |  |  |
|   |   |  |  |

#### 10. ALLEGATO/ ANNEX 2. Elenco parti di ricambio apparecchiatura/ Spare part list

| Descrizione articolo/ Description                 | Codice articolo/Code |
|---|----------------------|
| Vasca Con coperchio / Complete Tank (* Exclusive) | LEM_1015 / *1089     |
| Cavo alimentazione/ main wire                     | LEM_1028             |
| Piedini / feet                                    | LEM_1017             |
| Aghi L 5mm /Needles L 5mm                         | LEM_1032             |
|   |                      |
|   |                      |
|   |                      |
|   |                      |
|   |                      |
|   |                      |

Per altri <u>ricambi</u> richiedere al Produttore . For other spareparts require to the Manufacturer.

Per <u>Accessori</u> richiedere al Rivenditore o al Produttore visitare il sito http://www.lavabossoli-lem.com/ For Accessories require the Seller or to the Manufacturer or see http://www.lavabossoli-lem.com/

#### 11. GARANZIA/ WARRANTY

#### CONDIZIONI E LIMITAZIONI:

- 1) La ditta TECHNIQUE ENGINEERING garantisce l'apparecchiatura lavabossoli modello PLUS\Deluxe\Exesclusive per la durata di 12 mesi per aziende, 24 mesi per privati (come previsto da legge attuale).
- 2) La garanzia decorre dalla data di acquisto indicata sul documento fiscale al momento della consegna della apparecchiatura.
- 3) La ditta TECHNIQUE ENGINEERING si impegna a riparare o sostituire gratuitamente quelle parti che entro il periodo di garanzia presentassero difetti di fabbricazione, la garanzia non comprende qualsiasi forma di risarcimento derivante da danni di tipo diretto o indiretto a persone o cose.
- 4) Difetti non chiaramente attribuibili al materiale o alla fabbricazione verranno esaminati presso il Centro di Assistenza Tecnica. Se il difetto dovesse risultare ingiustificato, tutte le spese di riparazione e/o sostituzione di tutte le parti saranno addebitate all'acquirente.
- 5) Il certificato di garanzia ed il documento fiscale devono essere esibiti al personale tecnico che esegue la riparazione e una copia deve accompagnare la apparecchiatura spedita per la riparazione.
- 6) E' escluso il prolungamento della garanzia a seguito di un intervento tecnico sulla apparecchiatura.
- 7) Il Cliente solamente dopo aver ricevuto l'autorizzazione scritta da parte della TECHNIQUE ENGINEERING potrà effettuare il reso, o dell'apparecchiatura o di parti della stessa, curandone l'imballo e con spedizione in porto franco (con spese di trasporto a carico del mittente). Durante il periodo di validità della garanzia.
- 8) Sono comunque esclusi dalla garanzia i danni accidentali per trasporto, incuria, inadeguato trattamento, uso non conforme alle avvertenze riportate in questo manuale o per tutti quei fenomeni non dipendenti dal normale funzionamento o impiego della apparecchiatura.
- La garanzia decade qualora la apparecchiatura sia stata riparata da terzi non autorizzati, o qualora vengano impiegate attrezzature o accessori non forniti, raccomandati o approvati dalla ditta TECHNIQUE ENGINEERING.
- 10) La ditta TECHNIQUE ENGINEERING declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone o cose, causati da cattivo utilizzo o imperfetto uso della apparecchiatura.
- 11) Ogni malfunzionamento dell'apparecchiatura, dovuto all'utilizzo di prodotti non consigliati da TECHNIQUE ENGINEERING, farà decadere la garanzia, oltre all'addebito al cliente dei costi per il ripristino della stessa.

Per ogni eventuale controversia è competente il Foro Giudiziario di Vicenza (ITALY).

#### CONDITIONS AND LIMITATIONS:

The company TECHNIQUE ENGINEERING ensures the machine "Bullet Cleaner" LEM models for the duration of 12 months for Companies, 24 months for privat customers.

- 1) The warranty starts from the date of purchase as shown on the tax document at the time of delivery of the machine.
- 2) TECHNIQUE ENGINEERING will repair or replace free of charge any parts within the warranty period that will have manufacturing defects, the warranty does not include any form of compensation for damages resulting from direct or indirect, to any person or property.
- 3) Defects not clearly attributable to the material or workmanship will be examined at the Center for Technical Assistance. If the defect is unjustified, all costs of repair and / or replacement of all parts will be charged to the purchaser.
- 4) The certificate of guarantee and the tax document must be presented to the technical staff performing the repair, and a copy must accompany the equipment sent for repair.
- 5) It is excluded the extension of the warranty due to a technical intervention on the equipment.
- 6) The customer only after receiving written authorization from the ENGINEERING TECHNIQUE can make the return, for the equipment or parts thereof, taking care of the packing and shipping, freight prepaid (with transportation charges paid by the the sender). During the period of validity of the guarantee.
- 7) They are however excluded from the warranty accidental damage to transport, neglect, improper handling, improper use of the warnings contained in this manual or for all those phenomena are not caused by normal operation or use of equipment.
- 8) The warranty is void if the equipment has been repaired by an unauthorized third party, or if they are used in equipment or accessories not supplied, recommended or approved by the company TECHNIQUE ENGINEERING.
- 9) TECHNIQUE ENGINEERING accepts no liability for any damage to persons or property resulting from misuse or faulty use of the equipment.
- 10) Any equipment malfunction, due to the use of products not recommended by TECHNIQUE ENGINEERING, will void the warranty, as well as the charge to the customer for recovery of the costs thereof.

In case of any dispute, the competent court is the Court of Vicenza (ITALY).