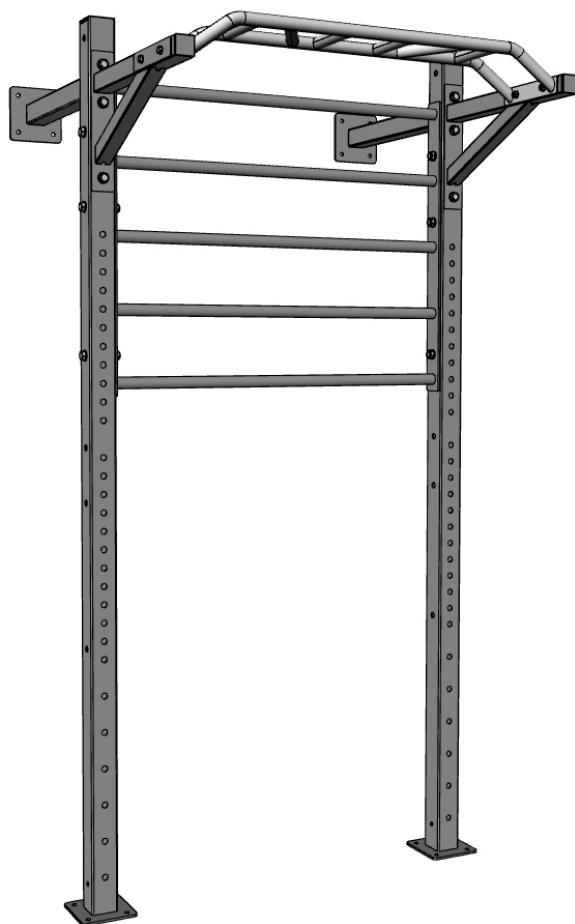


TCORX
PROFESSIONAL LINE

**MANUALE D'ISTRUZIONI
INSTRUCTIONS MANUAL**

LDX 5000



Cod. LDX-5000



Istruzioni originali in lingua italiana.
**Leggere il manuale con la massima attenzione e
tenerlo sempre a portata di mano vicino al prodotto.**

AVVERTENZE DI SICUREZZACOMPORAMENTI AMMESSICOMPORAMENTI NON AMMESSI

- Prima del montaggio e dell'impiego, leggere con la massima attenzione questo manuale d'istruzioni e gli eventuali altri fogli di istruzione allegati.
 - Quando l'attrezzo viene installato all'interno di centri fitness, hotel, circoli o club privati per un uso collettivo è obbligatorio che gli utilizzatori siano in possesso di certificato medico per fini sportivi comprovante l'idoneità all'attività fisica.
 - Usare l'attrezzo solo su una superficie piana e ricoprire il pavimento o la moquette sotto l'attrezzo per evitare danneggiamenti.
 - Assicurarsi che chi usa l'attrezzo abbia capito bene le istruzioni, sorvegliando le prime fasi dell'allenamento. Il manuale d'istruzioni deve trovarsi sempre vicino all'attrezzo per una rapida consultazione, in caso di necessità.
 - Assicurarsi che l'attrezzo venga usato solo da persone di età superiore a 16 anni con altezza minima 1400 mm e da persone che siano in buone condizioni fisiche.
 - L'attrezzo deve essere usato da massimo n°1 utente per singola trave/campata.
 - Peso massimo utilizzatore: 100 Kg
 - Indossare sempre un abbigliamento adeguato all'attività sportiva, che non ostacoli i movimenti. Utilizzare sempre scarpe da ginnastica adatte per la corsa e una tuta da ginnastica in cotone.
 - Quando, durante l'impiego dell'attrezzo, si avvertono giramenti di testa o sensazione di affanno, interrompere immediatamente l'uso dell'attrezzo e consultare il proprio medico.
 - Controllare periodicamente il serraggio della bulloneria nonché l'integrità di tutte le parti dell'attrezzo.
 - Quando l'attrezzo dispone di parti mobili, prestare la massima attenzione per evitare schiacciamenti alle dita e ferite alle mani.
- NON impiegare l'attrezzo quando non si è in possesso di certificato medico e idonee condizioni fisiche.
 - NON collocare l'attrezzo in scantinati, terrazzi, cantine, zone umide in genere, non lasciarlo esposto ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc).
 - NON smontare parti dell'attrezzo, tranne nel caso in cui l'operazione sia specificata nel manuale d'istruzioni.
 - NON permettere a bambini o ad animali domestici di avvicinarsi all'attrezzo.
 - NON usare mai l'attrezzo se danneggiato, con parti smontate, bulloneria non serrata. Per l'eventuale riparazione o richiesta di parti di ricambio, rivolgersi solamente ad un centro di assistenza autorizzato.
 - NON indossare un abbigliamento in materiale sintetico o in misto lana che impedisca la traspirazione durante l'allenamento. L'impiego di indumenti inadeguati può comportare oltre che difficoltà nei movimenti, anche problemi di natura igienica.

SAFETY WARNINGS**BEHAVIOURS ALLOWED**

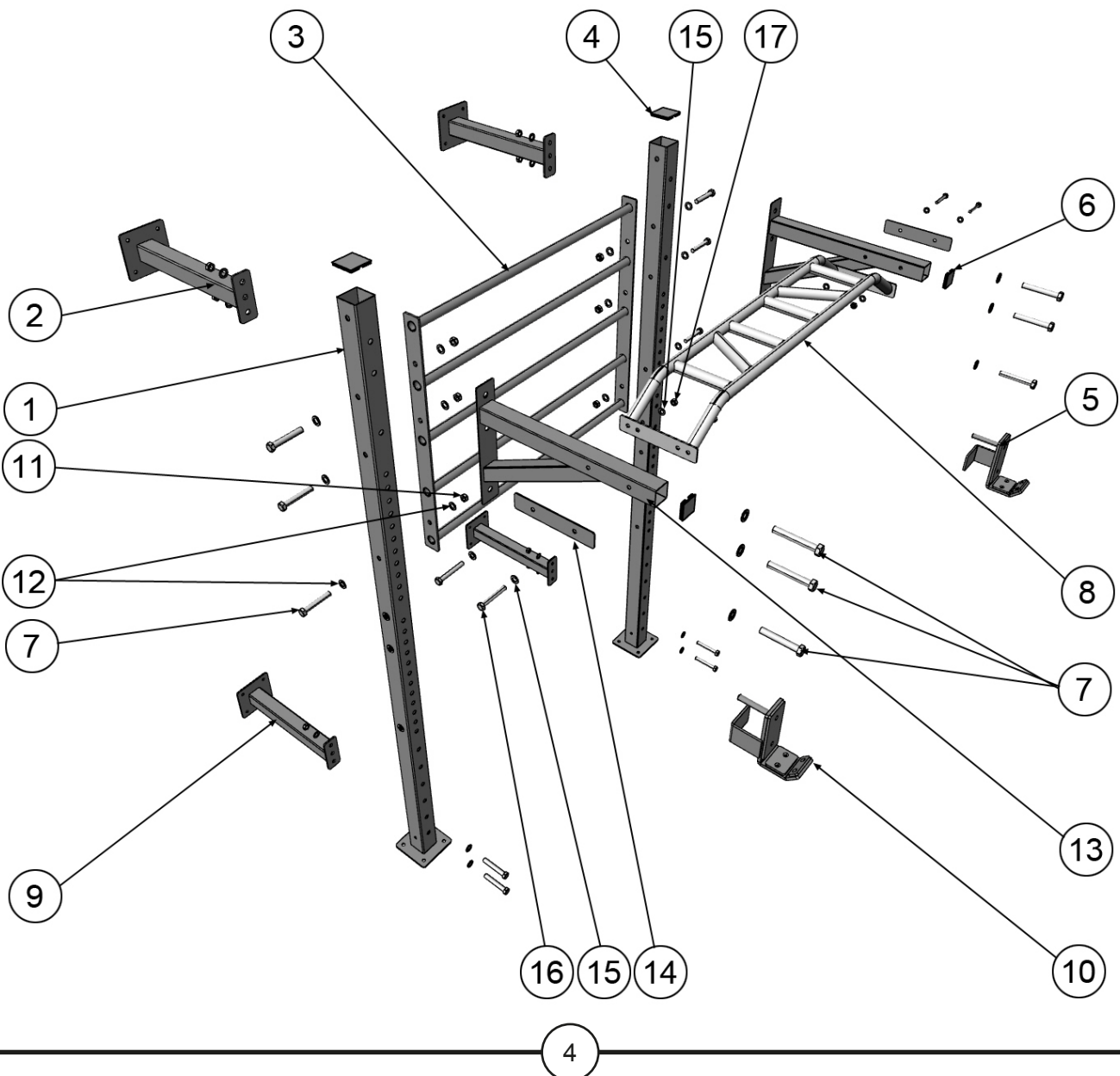
- Before assembling, using and maintaining this product, carefully read this instruction manual. Use the equipment on a flat surface only and cover the floor or carpet below the equipment to prevent them from being damaged.
- Make sure that the equipment user has understood the instructions clearly, watching the first steps of the training. Keep the instruction manual always at hand for quick reference, in case of necessity.
- Make sure that the equipment is used only by persons over 16 and in good physical conditions.
- The ladder must be used by a maximum of 1 user per single beam / span.
- Maximum user weight: 100 Kg
- Always wear clothes suitable for training, not hindering movements or perspiration. Use trainer shoes. Do not use leather sole shoes or shoes with soles in any stiff material.
- During your training firmly grasp the grips with both hands, as per the instructions in the manual. Keep your heart rate under control and adjust the exercise intensity consequently during the training.
- If you should feel light-headed, or breathlessness or if you feel chest pain during your training with the equipment, immediately stop and consult a doctor.
- Periodically check that bolts and screws are adequately tightened.

DON'T DO BEHAVIOURS

- DO NOT place glasses or bottles containing drinks next to or above the equipment.
- DO NOT ruin the equipment with pointed or sharp objects, brushes or abrasive sponges, or aggressive chemical substances.
- DO NOT disassemble parts of the equipment, except if the operation is requested by the instruction manual.
- DO NOT place the equipment in any building basement, cellars, humid areas in general. Do not leave it exposed to atmospheric agents (rain, sun, etc).
- DO NOT allow children or pets to get near the equipment.
- NEVER use the equipment if it is damaged or is not in perfect conditions. In case of breakdown or failure of the equipment switch it off and do not tamper with it. For any repairing please only contact specialized assistance services.
- Always wear gym shoes suitable for running.
- DO NOT wear synthetic clothes or linsey woolsey fabric which do not allow natural perspiration during training. Use of unsuitable clothes can cause hygienic problems.

LEGENDA / LEGEND

Rif./Ref. Descrizione /Description	Q.tà / Qty
1 MONTANTE / UPRIGHT	2
2 STAFFA A MURO / WALL BRACKET	2
3 MODULO PIOLI CONFIGURAZIONE RACK / BARS MODULE WITH RACK CONFIGURATION	1
4 TAPPO DI PROTEZIONE MONTANTI / UPRIGHTS END CAP	2
5 J-HOOK DX / RIGHT	1
6 TAPPO DI PROTEZIONE TRALICCIO TRAZIONI / PULL UP BAR END CAP	2
7 BULLONE / BOLTS M16x110mm	16
8 TRALICCIO TRAZIONI / PULL UP BAR	1
9 STAFFA A MURO OPTIONAL / OPTIONAL WALL BRACKET	2
10 J-HOOK SX / LEFT	1
11 DADO / NUT M16	16
12 RONDELLA / WASHER M18	32
13 SUPPORTO TRALICCIO TRAZIONI / PULL UP BAR BRACKETS	1
14 PIATRA SOSTEGNO SUPPORTO TRALICCIO TRAZIONI / SUPPORT PLATE FOR PULL UP BAR BRACKETS	2
15 RONDELLA / WASHER M11	8
16 BULLONE / BOLTS M10x70 mm	4
17 DADO / NUT M10	4

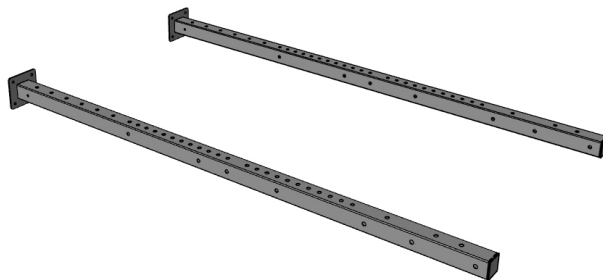


STEP 1

2 x rif. 1
2 x rif. 4

Posizionare i montanti (rif. 2) a terra
orizzontalmente
Inserire i tappi di protezione montanti (rif. 4)

Place the uprights (ref. 2) horizontally on
the ground.
Insert the uprights end caps (ref. 4)



STEP 2

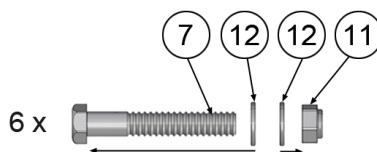
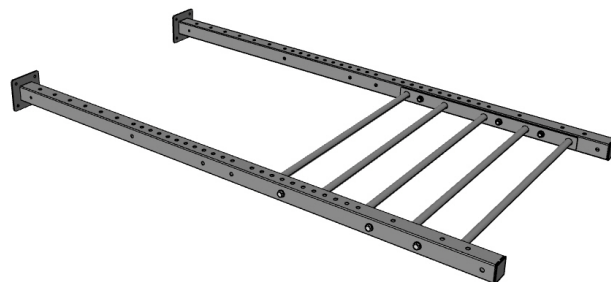
1 x rif. 3
6 x rif. 7/11/12+12

Fissare il modulo pioli (rif. 3) ai
montanti (rif. 1) con 6 kit viteria (rif.
7/11/12+12)

NOTA: Non stringere completamente
i bulloni

Fix the bars module (ref. 3) to the
uprights (ref. 1) with 6 screws kits (ref.
7/11/12+12)

NOTE: Do not fully tighten the bolts



STEP 3

2 x rif. 2
2 x rif. 13
2 x rif. 6
6 x rif. 7/12+12/11

Fissare le staffe a muro (rif. 2) ai montanti
(rif. 1) con 4 kit viteria (rif. 7/12+12/11).

Usare gli stessi bulloni/rondelle/viti per
fissare la parte superiore delle staffe
traliccio trazioni (rif. 13).

Fissare la parte inferiore con 2 ulteriori
kit viteria (rif. 7/12+12/11).

Inserire i tappi di protezione traliccio
trazioni (rif. 6)

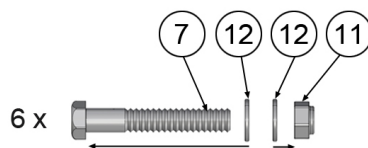
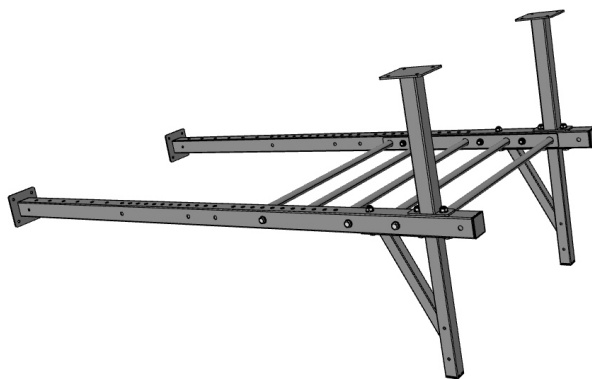
NOTA: Non stringere completamente i
bulloni

Fix the wall brackets (ref. 2) to the
uprights (ref. 1) with 4 screws kits (ref.
7/12+12/11). Use these same bolts/
washers/nuts to fix the upper part of the
pull up bar brackets (ref. 13).

Fix the lower part with additional 2 screws
kits (ref. 7/12+12/11).

Insert the 2 pull up bars end caps (ref. 6)

NOTE: Do not fully tighten the bolts



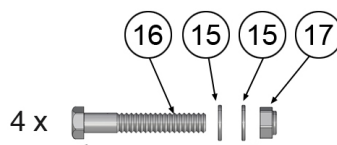
STEP 4

1 x rif. 8
1 x rif. 14
4 x rif. 16/15+15/17

Fissare il traliccio trazioni (rif. 8) alle staffe traliccio trazioni (rif. 13) con 4 kit viteria (rif. 16/15+15/17).

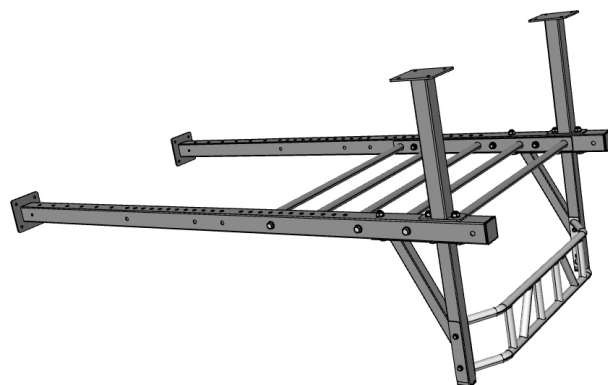
Usare gli stessi bulloni/rondelle/viti per fissare la piastra sostegno supporto traliccio trazioni (rif. 14) all'esterno del supporto traliccio trazioni (rif. 13).

NOTA: Non stringere completamente i bulloni



Fix the pull up bar (ref. 8) to the pull up bar brackets (ref. 13) with 4 screws kits (ref. 16/15+15/17). Use these same bolts/washers/nuts to fix the support plate for pull up bar brackets (ref. 14) to the outside of the pull up bar brackets (ref. 13).

NOTE: Do not fully tighten the bolts



STEP 5

Posizionare la spalliera verticalmente, contro il muro. Segnare su pavimento e parete i punti di inserimento dei tasselli, in corrispondenza con i fori sulle piastre quadre.

Place vertically the ladder, against the wall. Mark the insertion points of the anchors on the floor and wall, in correspondence with the holes on the square plates.



STEP 6

Stringere tutti i bulloni. Fissare la spalliera al pavimento e al muro con tasselli adeguati (non inclusi), dopo aver contattato un esperto.

Tighten all the bolts. Fix the ladder to floor and wall with proper anchors (not included), after contacting an expert.



STEP 7

Inserire i j-hook (rif. 5). La spalliera è pronta.

Insert the j-hooks (ref.5). The ladder is ready.



ACCESSORI OPTIONAL / OPTIONAL ACCESSORIES

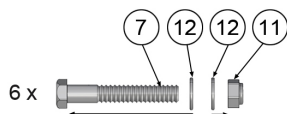


COD. ALDX5-MPS

COD. ALDX5-MPS

MODULO PIOLI CONFIGURAZIONE SPALLIERA :n°6 pioli 1050xø32 mm. Dimensione 1240x75x1125 mm. Fissaggio con bulloni inclusi (vedi disegno)

BARS MODULE WITH LADDER CONFIGURATION: n°6 bars 1050xø32 mm. Dimensions 1240x75x1125 mm. Fixing with bolts included (see drawing)



COD. ALDX5-SU

COD. ALDX5-SU

STEP PLYO: superficie pedana 600x500 mm. Pin di sicurezza ø16 mm. Sistema di fissaggio a sgancio rapido con pin di connessione ø16 mm.

STEP PLYO: platform surface 600x500 mm. Safety pin ø16 mm. Quick release fixing system with ø16 mm pin.



COD. ALDX5-B

COD. ALDX5-B

BERSAGLIO: dimensione disco ø40 mm. Staffe spessore 6 mm
TARGET: disc dimensions ø40 mm. 6 mm thick brackets



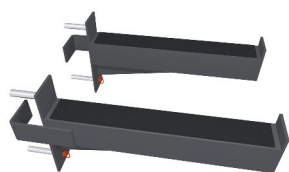
COD: AG75-P

COD: AG75-P

PARALLELE: dimensioni 887x600x358 mm. Pin di sicurezza ø16 mm. Sistema di fissaggio a sgancio rapido con pin di connessione ø16 mm.

DIP HORNS: dimensions 887x600x358 mm. Safety pin ø16 mm. Quick release fixing system with ø16 mm pin.

ACCESSORI OPTIONAL / OPTIONAL ACCESSORIES



COD. AG75-FS

COD. AG75-FS

COPPIA FERMI DI SICUREZZA BILAN-CIERE: spessore 8 mm. Superficie d'appoggio 500 mm. Dotati di protezioni e pin di sicurezza $\varnothing 16$ mm. Sistema di fissaggio a sgancio rapido con pin di connessione $\varnothing 16$ mm.
SAFETY SPOTTER ARMS: thickness 8 mm. Surface length 500 mm. Protection pads and $\varnothing 16$ mm safety pin included. Quick release fixing system with $\varnothing 16$ mm pin.



COD. AGU-LD

COD. AGU-LD

LANDMINE DOPPIO: snodo cardanico con doppia sede per bilancieri $\varnothing 50$ mm. Lunghezza 250 mm
LANDMINE DOUBLE: carina joint with dual slot for $\varnothing 50$ mm barbells. Length 250 mm



COD. AGU-GC

COD. AGU-GC

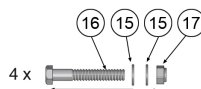
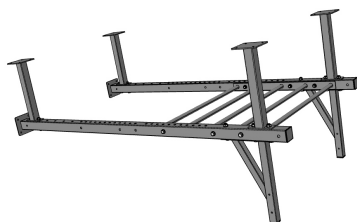
GANCIO CORDA: progettato per battle rope, fune da arrampicata e sacco boxe **ROPE RING:** designed for battle rope, climbing rope and boxing bag



COD. ALDX5-SM

COD. ALDX5-SM

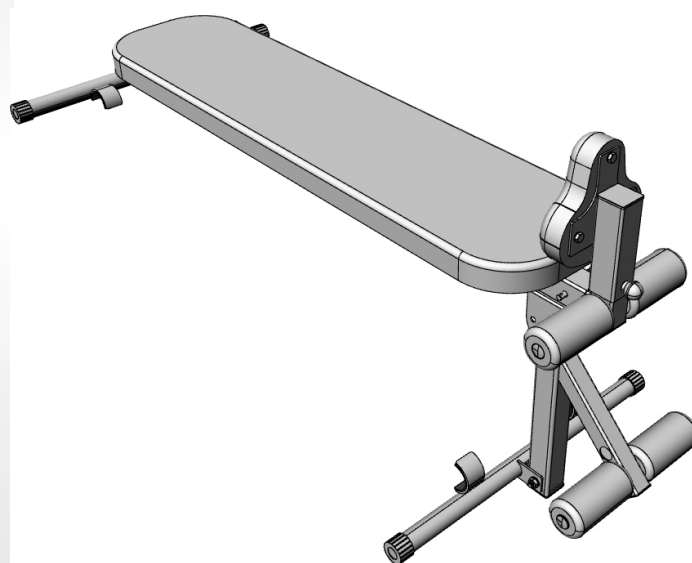
COPPIA STAFFE A MURO aggiuntiva per fissaggio esclusivamente a parete. Vedi istruzioni precedenti a partire dallo step 4, prima di posizionare la spalliera in verticale
ADDITIONAL WALL BRACKETS for fixing to the wall only. See previous instructions starting from step 4, before placing the ladder in vertical position



TCORX
PROFESSIONAL LINE

**MANUALE D'ISTRUZIONI
INSTRUCTIONS MANUAL**

PANCA-LDX3-5



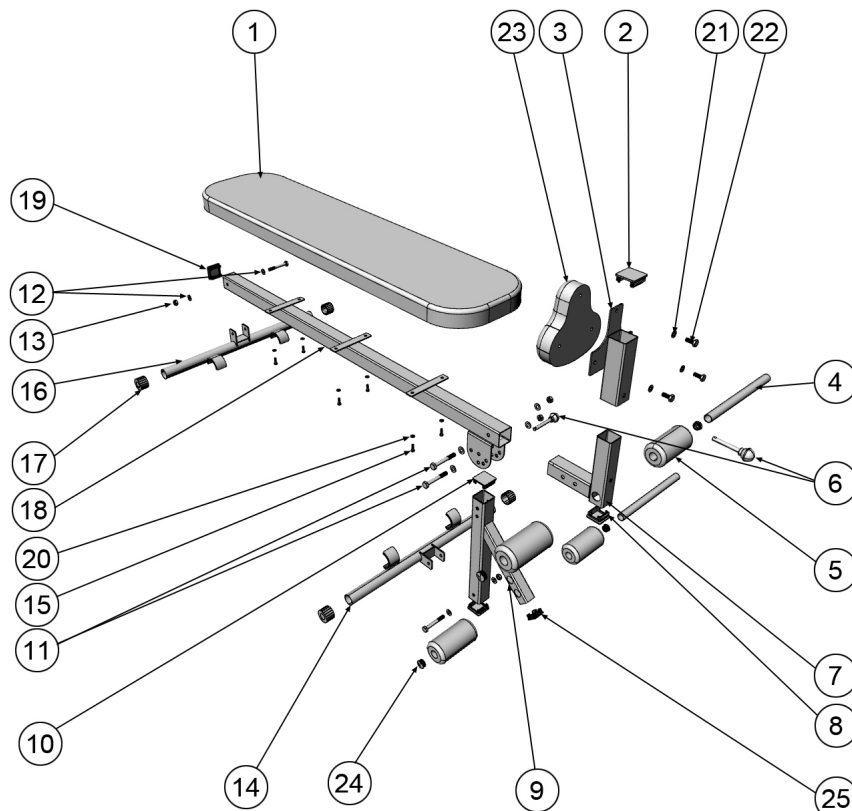
Cod. PANCA-LDX3-5



Istruzioni originali in lingua italiana.
**Leggere il manuale con la massima attenzione e
tenerlo sempre a portata di mano vicino al prodotto.**

LEGENDA / LEGEND

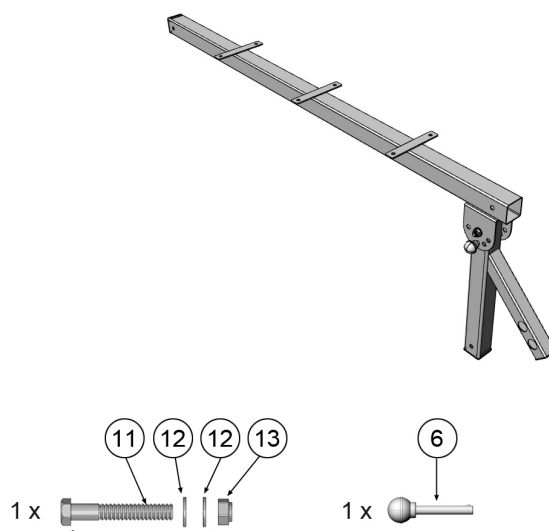
Rif./Ref. Descrizione /Description	Q.tà / Qty
1 IMBOTTITURA SCHIENALE/ BACKREST CUSHION	1
2 TAPPO DI PROTEZIONE TUBO SELLA / END CAP FOR SADDLE TUBE	1
3 BASE SELLA / SADDLE BASE	1
4 ASSE RULLI IMBOTTITURA PIEDI / FOAM ROLLER AXLE	2
5 RULLO IMBOTTITURA PIEDI / FEET FOAM ROLLER	4
6 PIN DI BLOCCO / SAFETY PIN	2
7 SUPPORTO SELLA / SADDLE TUBE	1
8 TAPPO DI PROTEZIONE SUPPORTO SELLA / END CAP FOR SADDLE TUBE	1
9 SUPPORTO LEG EXTENSION / LEG EXTENSION TUBE	1
10 TAPPO DI PROTEZIONE SUPPORTO LEG EXTENSION / END CAP FOR LEG EXTENSION TUBE	2
11 BULLONE / BOLT M10x75mm	4
12 RONDELLA / WASHER M12	8
13 DADO / NUT M10	4
14 STABILIZZATORE POSTERIORE / REAR STABILIZER	1
15 BULLONE / BOLT M6x20mm	6
16 STABILIZZATORE ANTERIORE / FRONT STABILIZER	1
17 TAPPO DI PROTEZIONE STABILIZZATORE / END CAP FOR STABILIZER	4
18 TUBO SUPPORTO SCHIENALE / BACKREST CUSHION TUBE	1
19 TAPPO DI PROTEZIONE TUBO SUPPORTO SCHIENALE / END CAP FOR BACKREST CUSHION TUBE	1
20 RONDELLA / WASHER M8	6
21 RONDELLA / WASHER M10	3
22 BULLONE / BOLT M8x20mm	3
23 SELLA / SADDLE	1
24 TAPPO DI PROTEZIONE RULLO IMBOTTITURA PIEDI / END CAP FOR FEET FOAM ROLLER	4
25 TAPPO DI PROTEZIONE LEG EXTENSION / END CAP FOR LEG EXTENSION	1
26 SUPPORTO BASE SELLA / SADDLE BASE TUBE	1



STEP 1

- 1 x rif. 11/12+12/13
- 2 x rif. 10
- 1 x rif. 25
- 1 x rif. 6
- 1 x rif. 9
- 1 x rif. 18

Inserire il tappo di protezione (rif. 10) alle 2 estremità del tubo verticale del supporto leg extension (rif. 9) e il tappo di protezione (rif. 25) all'estremità del tubo inclinato. Inserire il tappo di protezione (rif. 19) all'estremità del tubo supporto schienale (rif. 18). Fissare il supporto leg extension (rif. 9) al tubo supporto schienale (rif. 18) con 1 kit viteria (rif. 11/12/12/13). Inserire il pin di blocco (rif. 6) nel foro corrispondente all'inclinazione della gamba desiderata.



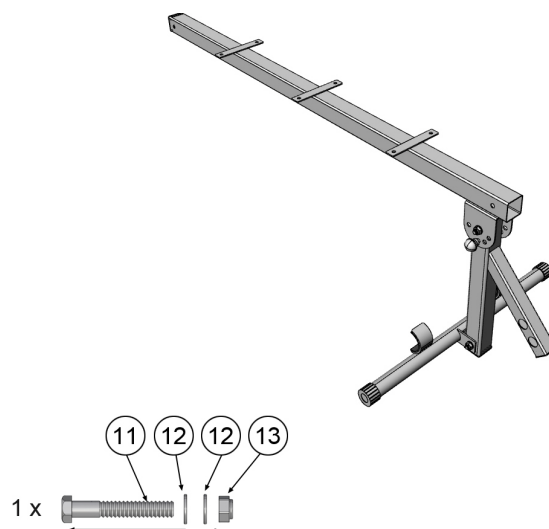
Insert the end cap (ref. 10) to the ends of the leg extension tube (ref. 9) and the end cap (ref. 25) to the end of inclined tube. Insert the end cap (ref. 19) to the end of the backrest cushion tube (ref. 18). Fix the leg extension tube (ref. 9) to the backrest cushion tube (ref. 18) with 1 screws kit (ref. 11/12/12/13). Insert the safety pin (ref. 6) in the suitable hole for the desired leg incline.

STEP 2

- 1 x rif. 11/12+12/13
- 1 x rif. 14
- 2 x rif. 17

Inserire il tappo di protezione (rif. 17) alle due estremità dello stabilizzatore posteriore (rif. 14). Fissare lo stabilizzatore posteriore (rif. 14), con i ganci verso l'interno, al supporto leg extension (rif. 9) con 1 kit viteria (rif. 11/12/12/13).

Insert the end cap (ref. 17) to the ends of the rear stabilizer (ref. 14). Fix the rear stabilizer (ref. 14), with the hooks inward, to the leg extension tube (ref. 9) with 1 screws kit (ref. 11/12/12/13).

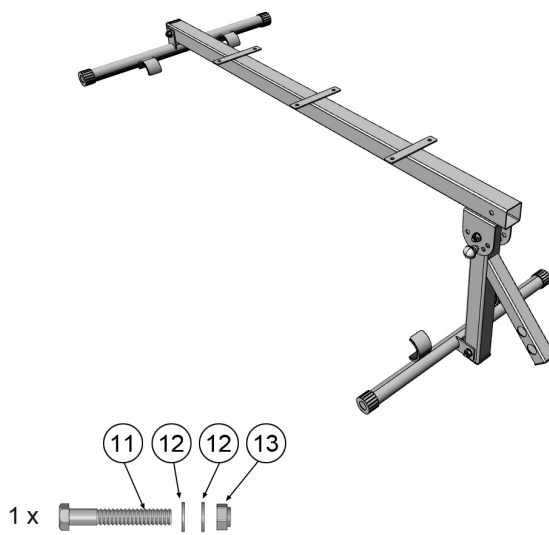


STEP 3

- 1 x rif. 11/12+12/13
- 1 x rif. 16
- 2 x rif. 17

Inserire il tappo di protezione (rif. 17) alle due estremità dello stabilizzatore anteriore (rif. 16). Fissare lo stabilizzatore anteriore (rif. 16) al tubo supporto schienale (rif. 18) con 1 kit viteria (rif. 11/12/12/13).

Insert the end cap (ref. 17) to the ends of the front stabilizer (ref. 16). Fix the front stabilizer (ref. 16) to backrest cushion tube (ref. 18) with 1 screws kit (ref. 11/12/12/13).

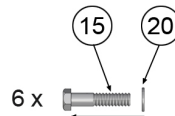
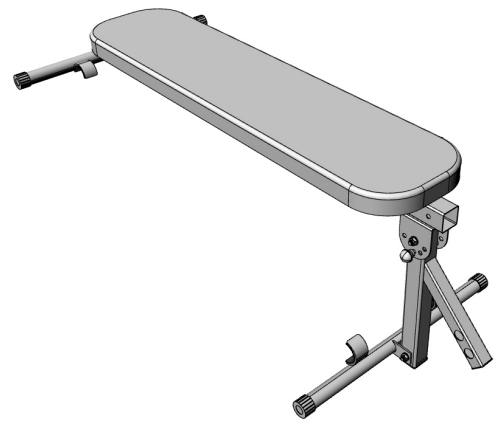


STEP 4

6 x rif. 15/20
1 x rif. 1

Assemblare l'imbottitura schienale (rif. 1) al tubo supporto schienale (rif. 18) con 6 kit viteria (rif. 15/20).

Assemble the backrest cushion (ref. 1) to the backrest cushion tube (ref. 18) with 6 screws kits (ref. 15/20).

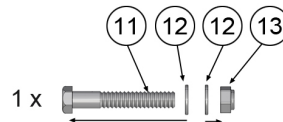
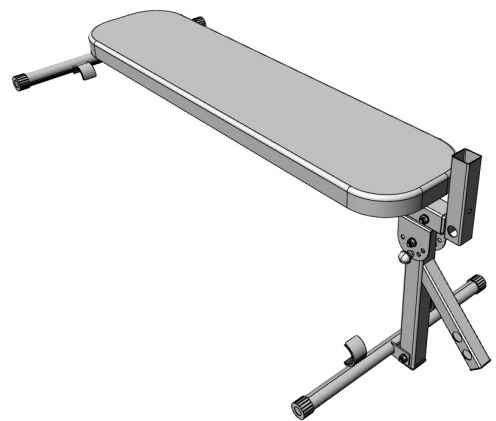


STEP 5

1 x rif. 11/12+12/13
1 x rif. 7
1 x rif. 8

Inserire il tappo di protezione (rif. 8) all'estremità del supporto sella (rif. 7). Fissare il supporto sella (rif. 7) al tubo supporto schienale (rif. 18) con 1 kit viteria (rif. 11/12/12/13), scegliendo il foro più adatto alla propria corporatura.

Insert the end cap (ref. 8) to the end of the saddle tube (ref. 7). Fix the saddle tube (ref. 7) with 1 screws kit (ref. 11/12/12/13), choosing the hole that best suits to your body size.

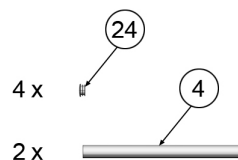
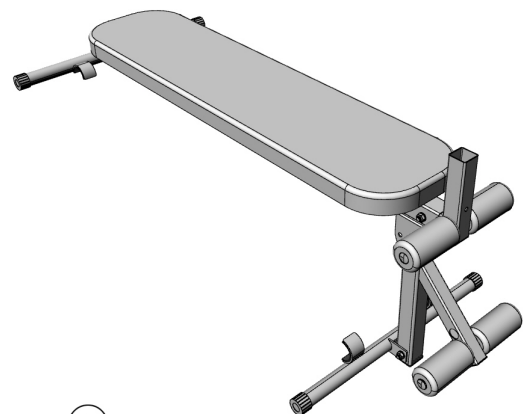


STEP 6

4 x rif. 24
4 x rif. 5
2 x rif. 4

Montare un asse imbottitura piedi (rif. 4) al supporto leg extension (rif. 9) nel foro più grande e uno alla base sella (rif. 3) nel foro più grande. Inserire 1 rullo imbottitura piedi (rif. 5) per ogni lato dei 2 assi (rif. 4). Inserire i tappi di protezione (rif. 24) alle estremità dei due assi imbottitura piedi (rif. 4).

Assemble the first foam roller axle (ref. 4) to the leg extension tube (ref. 9) in the bigger hole and the second one to the saddle base (ref. 3) in the bigger hole. Insert 1 feet foam roller (ref. 5) for each side of the axle (ref. 4). Insert the end cap (ref. 24) to the ends of the foam roller axles (ref. 4).

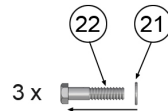
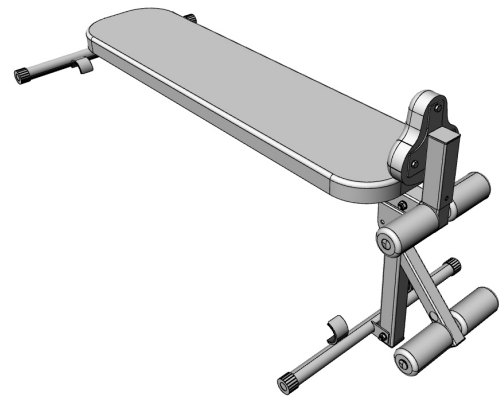


STEP 7

- 1 x rif. 22/21
- 1 x rif. 2
- 1 x rif. 23
- 1 x rif. 3

Inserire il tappo di protezione (rif. 2) all'estremità della base sella (rif. 3). Fissare la sella (rif. 23) alla base sella (rif. 3) con 3 kit viteria (rif. 22/21).

Insert the end cap (rif. 2) to the end of the saddle base (rif. 3). Fix the saddle (rif. 23) to the saddle base (rif. 3) with 3 screws kits (rif. 22/21).

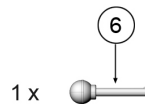
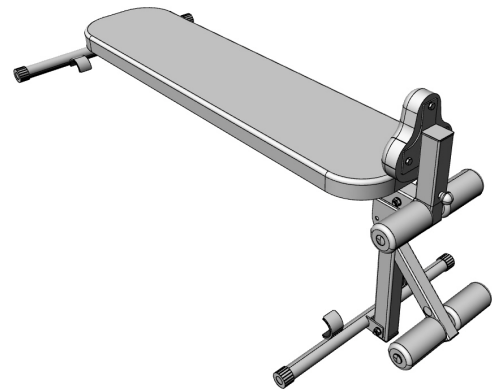


STEP 8

- 1 x rif. 6

Fissare sella + base sella appena assemblate sul supporto sella (rif. 7) con il pin di blocco (rif. 6).

Fix the saddle + saddle base just assembled to the saddle tube (ref. 7) with the safety pin (rif. 6).



4.0

MANUTENZIONE



PERICOLO

- **NON utilizzare sostanze infiammabili o nocive per la pulizia. Non usare solventi per pulire le parti di plastica ma soltanto prodotti a base di acqua e panni morbidi.**
- **NON immergere il prodotto in acqua.**
- **NON lubrificare mai con olio, o grasso parti del prodotto.**

E' importante osservare una pulizia regolare poichè il sudore che si deposita sulle parti dell'attrezzo a lungo andare causa un precoce invecchiamento dei materiali.

- Controllare periodicamente il serraggio di dadi e viti.
- Sostituire immediatamente qualsiasi elemento deteriorato e che mostri segni di crepe nelle saldature.
- Spolverare le parti metalliche del telaio con un panno asciutto.

MAINTENANCE



DANGER

- **DO NOT use flammable or harmful substances for cleaning. Do not use solvents to clean the plastic parts but only water products and soft cloths.**
- **DO NOT immerse the product in water.**
- **NEVER lubricate parts of the product with oil or grease.**

It is important to make regular cleaning, as the sweat, that is deposited on the parts of the equipment, can cause premature ageing of the materials.

- Periodically check the tightening of nuts and screws.
- Immediately replace any item that looks deteriorated or shows signs of cracks in welding.
- Dust the metal parts of the frame with a dry cloth.

5.0

MESSA FUORI SERVIZIO - SMALTIMENTO ITALIA

Questo prodotto **NON** deve essere smaltito come rifiuto urbano, ma deve essere smaltito separatamente (negli stati dell'Unione Europea), conferendolo negli appositi centri di raccolta preposti per lo smaltimento e il riciclaggio di tali prodotti.

Garlando S.p.A. incoraggia il rispetto della natura e della salute umana anche al di fuori dell'Unione Europea e auspica che vengano seguite le regole locali per lo smaltimento e il riciclaggio, utilizzando, quando possibile, la raccolta differenziata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché dei numerosi componenti (quali ferro, rame, plastiche, ecc...) che possono essere recuperati e riutilizzati.

6.0

ORDINE PARTI DI RICAMBIO ITALIA

Per ordinare parti di ricambio o ulteriori moduli per estendere le capacità funzionali della struttura consultare il Centro Assistenza Garlando telefonando al numero:

0143/318540 dalle ore 9:00 alle 12:00 dal lunedì al venerdì
oppure via e-mail all'indirizzo:

assistenza.toorx@garlando.it

DURATA DELLA GARANZIA CONDIZIONI DELLA SUA VALIDITÀ E DECADENZE

GARLANDO SPA garantisce l' idoneità del Prodotto all'uso per il quale esso è stato specificamente concepito e progettato, ossia all'uso sportivo.

Per garanzia si intende la sostituzione o riparazione gratuita delle parti componenti l'attrezzo riconosciute difettose all'origine per vizi di fabbricazione durante il periodo di tempo prescritto dalla legge o per un periodo di tempo più esteso se contrattualmente previsto.

La presente Garanzia è valida ed efficace con riferimento al Prodotto di GARLANDO SPA acquistato dall'Acquirente in Italia esclusivamente presso un rivenditore autorizzato e lascia impregiudicati i diritti riconosciuti all'Acquirente dalla Legge italiana e dalle disposizioni delle direttive europee.

L'Acquirente è tenuto a comprovare, mediante documento rilasciato dal rivenditore autorizzato (ad esempio: scontrino fiscale o fattura) la data in cui è stata effettuata la consegna del Prodotto, il nominativo del rivenditore autorizzato e gli estremi identificativi del Prodotto. Ai fini dell'operatività della Garanzia pertanto è necessario che la documentazione di cui sopra unitamente alla presente Garanzia sia debitamente conservata.

L'Acquirente è tenuto a verificare attentamente il prodotto al momento della consegna. Eventuali contestazioni dovranno essere comunicate per iscritto sul documento di trasporto con evidenza specifica di quanto riscontrato. In mancanza di questa comunicazione, il ritiro della merce equivarrà a tutti gli effetti di Legge, ad accettazione senza riserve del prodotto.

È obbligo dell'Acquirente comunicare ogni difetto di conformità entro 2 mesi dalla sua evidenza, pena decadenza di ogni garanzia.

Trascorsi 6 mesi dall'installazione, per tutti gli interventi tecnici effettuati su prodotti, anche in garanzia, saranno dovuti i costi del "Diritto di chiamata". I costi di manodopera e trasferta verranno invece addebitati negli interventi in garanzia, a decorrere dal secondo anno di vita del prodotto. GARLANDO SPA fornirà all'Acquirente un preventivo per tali costi e comunque adeguata assistenza telefonica o web.

In caso di mancato utilizzo causa difettosità del prodotto, l'Acquirente non avrà diritto alla risoluzione del contratto, né al risarcimento dei danni subiti (lucro cessante e/o danno emergente). Avrà diritto unicamente all'intervento in garanzia.

Le parti di ricambio sostituite sul prodotto in garanzia non determineranno un prolungamento della durata della stessa e saranno a loro volta garantite per 12 mesi, se installate dal personale autorizzato da GARLANDO SPA. Le spese di trasporto, i costi di trasferta e di manodopera per la sostituzione di parti di ricambio in garanzia saranno a carico dell'Acquirente.

È onere dell'Acquirente istruire il personale sul corretto utilizzo delle attrezzature, tali informazioni dovranno essere trasferite di conseguenza a tutti gli utilizzatori.

ESCLUSIONI DELLA GARANZIA

La Garanzia è espressamente esclusa nei casi di:

- mancata osservanza delle istruzioni, indicazioni ed avvertenze finalizzate a consentire la corretta installazione/montaggio ed il regolare funzionamento del Prodotto;
- trascuratezza e/o negligenza nell'uso e nella manutenzione del Prodotto;
- uso improprio del Prodotto;
- manomissioni del Prodotto;
- uso del Prodotto per finalità diverse da quelle per le quali il Prodotto è stato specificatamente concepito/progettato;
- danni causati dal trasporto o dalla spedizione del Prodotto;
- danni causati da difetti della rete di distribuzione elettrica: sovracorrenti, sovratensioni, causate anche da scariche atmosferiche;
- riparazione eseguita da centri assistenza non autorizzati da GARLANDO SPA;
- riparazione del prodotto da parte dell'utilizzatore stesso, tranne il caso

in cui l'operazione di riparazione/sostituzione parti è autorizzata da GARLANDO SPA;

- difetti di conformità che, per qualsiasi motivo, non possono in alcun modo farsi risalire ad azioni od omissioni del produttore.

Le regole di corretta installazione/montaggio, uso e manutenzione del Prodotto sono contenute nel manuale d'istruzioni, allegato alla presente Garanzia, di cui costituisce parte integrante.

Si intende che l'usura conseguente al normale utilizzo del Prodotto e dei suoi componenti NON può in alcun modo configurare difetto di conformità e non può pertanto essere coperta dalla presente Garanzia.

- Con riferimento al Prodotto TAPIS ROULANT, si specifica che i fenomeni di usura per normale utilizzo riguardano in particolare i seguenti componenti: rulli, piano di corsa, nastro, grip, cinghia, guarnizioni, manopole, parti asportabili, accessori e materiali di consumo in genere.
- Con riferimento al Prodotto BIKE, ERGOMETRI ed ELLITTICHE, si specifica che i fenomeni di usura per normale utilizzo riguardano in particolare i seguenti componenti (ove presenti): pedali e cinghietti, pedane poggiapiedi, grip, sella, cinghia di trasmissione, guarnizioni, manopole, parti asportabili, accessori e materiali di consumo in genere.

La Garanzia NON copre gli interventi inerenti all'installazione del Prodotto ed all'allacciamento agli impianti di alimentazione.

UTILIZZO PREVISTO E UTILIZZO IMPROPRIO DEL PRODOTTO

In considerazione dell' idoneità all'uso esclusivamente sportivo del presente Prodotto, GARLANDO SPA consente il suo utilizzo a seguito del rilascio da parte di un medico di apposito certificato di idoneità fisica.

GARLANDO SPA declina ogni responsabilità per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, animali domestici e cose in conseguenza dell'inosservanza di tutte le istruzioni, indicazioni ed avvertenze contenute nell'apposito manuale d'istruzioni.

In particolare si dichiara che il Prodotto è assolutamente non idoneo ad uso terapeutico e/o riabilitativo e che l'eventuale verificarsi di infortuni od insorgenza di patologie correlate a tale indebito utilizzo non potrà in alcun modo essere imputata al produttore.

GARLANDO SPA si riserva di apportare modifiche costruttive al prodotto.

DANNI CAUSATI DAL PERSONALE DEI CENTRI ASSISTENZA TECNICA

GARLANDO SPA non sarà responsabile per i danni a persone, animali domestici e cose eventualmente causati dal Centro Assistenza Tecnica, in occasione dell'intervento di riparazione del Prodotto e/o sostituzione dello stesso o di un suo componente; per l'effetto l'Acquirente si impegna ad indirizzare eventuali richieste risarcitorie direttamente al Centro Assistenza Tecnica, rinunciando a qualunque azione e/o pretesa nei confronti di GARLANDO SPA.

TERMINE FINALE DELLA GARANZIA

Trascorso il tempo indicato dalla legge o dalle più favorevoli condizioni contrattuali, se previste, l'attrezzo non sarà più in garanzia e ogni intervento di riparazione e/o sostituzione di componenti del Prodotto sarà posto totalmente a carico dell'Acquirente.

Importato da:
Imported by:



GARLANDO SPA
Via Regione Piemonte, 32 - Zona Industriale D1
15068 - Pozzolo Formigaro (AL) - Italy
contact@toorxprofessional.it
www.toorxprofessional.it