

55" TRAMPOLINO E RECINZIONE



AVVERTENZA:

Leggere queste istruzioni prima di assemblare o utilizzare il trampolino e la recinzione.

Conservare in modo da poterle consultare in futuro.

Ad uso **ESCLUSIVO** di bambini dai 3 ai 6 anni.

Peso massimo di 45kg per utente.

VA MONTATO DA UN ADULTO – Contiene piccole parti, punte e bordi affilati.

RISCHIO DI SOFFOCAMENTO – Piccole parti – non adatte ai bambini sotto i 3 anni.

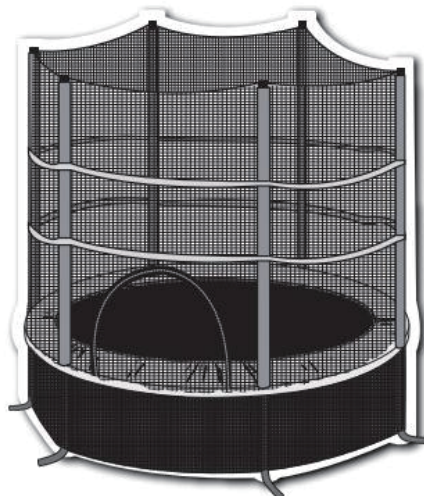


READ AND SAVE THIS INSTRUCTION FOR FUTURE USE

ASSEMBLY INSTRUCTION

AVVERTENZA:

Leggere queste istruzioni prima di assemblare o utilizzare il trampolino.



Responsabilita'

Per quanto ogni misura possibile sia stata presa per assicurare il massimo grado di sicurezza dell'attrezzo, non possiamo garantire completamente la vostra incolumita'. L'utente si assume tutti i rischi di lesioni durante l'uso. Tutto il merchanside e' venduto sotto questi termini, i quali non sono modificabili o impugnabili da nessun rappresentante dell'azienda.

AVVERTENZA:

In aggiunta alle istruzioni e precauzioni ricevute col vostro Trampolino, le seguenti precauzioni devono essere osservate mentre si utilizza il Recinto di Sicurezza del Trampolino.

- NON tentare o consentire salti mortali sul Trampolino. Atterrare sulla nuca o sul collo puo' causare serie lesioni, paralisi o morte, anche quando si atterra in mezzo al tappeto.
- Non consentire piu' di una persona alla volta sul Trampolino o dentro la recinzione. L'utilizzo da parte di piu' di una persona alla volta puo' causare gravi lesioni.
- Il telaio metallico della recinzione del trampolino e' conduttore di elettricita'. Luci, cavi, e altra strumentazione elettrica simile non va mai messa a contatto con la recinzione.
- Ispezionate la recinzione dopo ogni uso. Assicuratevi che tutte le fibbie e le altre parti siano in posizione corretta e ben strette. Stringere qualsiasi materiale allentato. Rimpiazzare qualsiasi componente logoro, difettivo o mancante.
- Indossate indumenti comodi privi di qualsiasi anello, scatto, laccio, o qualsiasi cosa che possa intopparsi nella rete della recinzione. Rimuovete gioielli, collane e orecchini.
- Salite e scendete dal trampolino solo attraverso l'entrata di sicurezza della recinzione e chiudete in sicurezza l'entrata. Gli utenti, specialmente i bambini, non devono tentare di scendere tra il trampolino e la recinzione. Questo puo' comportare il rischio di strangolamento.
- Non toccare o rimbalzare sulla rete della recinzione durante l'utilizzo del trampolino.
- Leggete per intero le istruzioni e completate l'assemblaggio prima di consentire al vostro bambino di utilizzare il trampolino o la recinzione di sicurezza.
- Usate il trampolino e la recinzione solo sotto la supervisione di un adulto attento e maturo.

ESCLUSIVAMENTE ad uso ricreazionale. Non per uso professionale.

Peso massimo per l'utente del trampolino e della recinzione e' di 45kg.

AVVERTENZA:

Istruzioni di assemblaggio e installazione

- VA MONTATO DA UN ADULTO – Contiene piccole parti, punte e bordi affilati.
- RISCHIO DI SOFFOCAMENTO – Piccole parti – non adatte ai bambini sotto i 3 anni.
- Ad uso ESCLUSIVO di bambini dai 3 ai 6 anni.
- Peso massimo di 45kg per volta.
- Un adeguato spazio libero verso l'alto e' necessario. Un minimo di 8ft dal livello del terreno e' consigliato. Assicuratevi di avere spazio da cavi, rami d'albero e altri possibili cause di incidente.
- Spazio libero laterale e' fondamentale. Posizionate il trampolino e la recinzione del trampolino lontano da muri, strutture, staccionate, e altre aree di gioco. Mantenete uno spazio libero su ogni lato del trampolino e della recinzione. Un minimo di sei piedi dalla rete e' consigliato.
- Non montate mai il trampolino in condizioni di forte pioggia, vento o tempesta, specialmente in presenza di lampi. E' consigliabile in questi casi riporre da parte il trampolino.
- Posizionare il trampolino e la recinzione su una superficie piana prima dell'uso.
- Assicuratevi che il trampolino e la recinzione non vengano utilizzati senza autorizzazione e senza supervisione.
- Rimuovete tutto cio' che potrebbe frapporsi sotto il trampolino e sotto la recinzione prima dell'uso.
- Il proprietario e il supervisore del trampolino e della recinzione sono responsabili di comunicare a tutti gli utenti le pratiche specificate nelle "Istruzioni d'Uso".

AVVERTENZA:

Istruzioni per la cura e la manutenzione

Ispezionare il trampolino e la recinzione prima di ogni uso e rimpiazzare parti mancanti, difettose o logore.

Le seguenti condizioni potrebbero rappresentare potenziali pericoli:

1. Cuscinetti del telaio, barriere, supporti della recinzione e protezioni dei pali che sono mancanti, posizionate impropriamente o non fissate in sicurezza.
2. Fori, logorii, squarci, o buchi nel tappeto, nei cuscinetti del telaio, nelle barriere o nel telaio a supporto della recinzione e nelle protezioni dei pali.
3. Deterioramento nelle cuciture o nel tessuto del tappeto o nei cuscinetti del telaio, nelle barriere o nel telaio a supporto della recinzione e nelle protezioni dei pali.
4. Corde di sospensione rotte.
5. Un telaio o un sistema di supporto inclinato.
6. Una barriera o un tappeto allentati.
7. Protusioni acuminate nel telaio o nel sistema di sospensione, oppure
8. Componenti allentati o mancanti. Assicurarsi sempre che i componenti siano ben saldi prima dell'utilizzo.

AVVERTENZA:

Istruzioni d'Uso

- **NON** tentare o consentire salti mortali sul Trampolino. Atterrare sulla nuca o sul collo puo' causare serie lesioni, paralisi o morte, anche quando si atterra in mezzo al tappeto.
- Non consentire piu' di una persona alla volta sul Trampolino o dentro la recinzione. L'utilizzo da parte di piu' di una persona alla volta puo' causare gravi lesioni.
- Tenere oggetti alla larga da chi sta utilizzando il prodotto. Mantenere un'area sgombra attorno al trampolino. Non consentire di portare oggetti estranei o animali sul trampolino.
- I bambini devono utilizzare il trampolino e la recinzione solo sotto la supervisione di adulti attenti e maturi.
- Il trampolino e' pensato per i bambini dai tre (3) a sei (6) anni.
- Il trampolino deve essere assemblato interamente prima di ogni utilizzo. Tutte le corde di sospensione devono essere collegate al telaio. La copertura del telaio deve essere sempre posizionata correttamente.
- Non montate mai il trampolino in condizioni di forte pioggia, vento o tempesta, specialmente in presenza di lampi. E' consigliabile in questi casi riporre da parte il trampolino.
- Ispezionate la recinzione dopo ogni uso. Assicuratevi che tutte le fibbie e le altre parti siano in posizione corretta e ben strette. Stringere qualsiasi materiale allentato. Rimpiazzare qualsiasi componente logoro, difettivo
- Il telaio metallico della recinzione del trampolino e' conduttore di elettricita'. Luci, cavi, e altra strumentazione elettrica simile non va mai messa a contatto con la recinzione.
- Indossate indumenti comodi privi di qualsiasi anello, scatto, laccio, o qualsiasi cosa che possa intopparsi nella rete della recinzione. Rimuovete gioielli, collane e orecchini.
- Entrate ed uscite dalla recinzione solo dalla porta o dall'apertura nella barriera designata a tale scopo. E' pericoloso saltare dal trampolino a terra o al pavimento quando si scende, o saltare sul trampolino quando ci si sale. Non usare il trampolino appunto come trampolino di lancio per altri oggetti.
- Potete fermarvi piegando le ginocchia quando i piedi entrano in contatto col tappeto. Imparate questa tecnica prima di provarne altre.
- Non saltate troppo in alto. Rimanere bassi fino a che non si ha controllo del rimbalzo e riuscirete ad atterrare ripetutamente al centro del trampolino. Il controllo e' piu' importante dell'altezza.
- Con la testa eretta, focalizzate gli occhi sul perimetro del trampolino. Questo aiuterà nel controllo del salto.
- Non saltare quando si e' stanchi. Fare dei turni corti.
- Mettere in sicurezza il trampolino quando non e' in uso. Proteggerlo da un uso inautorizzato.
- La persona adulta a supervisione non deve essere sotto l'influenza di alcol o droga.
- Per ulteriori informazioni inerente l'attrezzatura del trampolino contattare il produttore.
- Per informazioni inerenti competenze tecniche, contattare un istruttore di trampolino certificato.
- Saltare solo quando la superficie del tappeto e' asciutta. Il vento e gli spostamenti d'aria devono essere al massimo tenui. Il trampolino non puo' essere utilizzato in condizioni di forte vento. In queste condizioni il trampolino va smontato e riposto.
- Leggere tutte le istruzioni prima di utilizzare il trampolino e la recinzione. Le avvertenze e le istruzioni per la cura, la manutenzione e l'uso di questo il trampolino e della recinzione sono incluse per promuovere un uso sicuro e godibile del prodotto.
- Non saltare intenzionalmente oltre la barriera.
- Non tentare di saltare oltre la barriera o di scivolare sotto la barriera.
- Non appendersi, dare un calcio, tagliare o arrampicarsi sulla barriera.
- Non appendete nulla alla barriera che non sia un accessorio approvato dal produttore o parte della recinzione.

Sicurezza del trampolino e prevenzione incidenti

Come nella maggior parte degli sport ricreativi, I partecipanti possono farsi male. Questa sezione copre gli incidenti piu' comuni. Sono definite anche le responsabilita' del supervisore e del saltatore in tema di prevenzione incidenti.

Le seguenti sono ragioni per cui possono accadere incidenti:

- **Provare un salto mortale.** Atterrare sulla nuca o sul collo puo' causare serie lesioni, paralisi o morte, anche quando si atterra in mezzo al tappeto.
- **Piu' di una persona sul trampolino.** L'utilizzo da parte di piu' di una persona alla volta puo' risultare in serie lesioni.
- **Montaggio e smontaggio incorretti.** Uscite con cautela strisciando da sotto o sul trampolino. Non saltare a terra. Non saltate da un tetto, o da altri oggetti sul trampolino. Bambini piccoli potrebbero necessitare di assistenza nel salire e scendere dal trampolino. Non calpestare il sistema di sospensioni.
- **Colpire il telaio.** Rimanete al centro del trampolino mentre saltate. Lesioni possono occorrere se colpite il telaio dopo aver perso il controllo. Assicuratevi sempre che la copertura del telaio e i cuscinetti protettivi siano ben saldi. Non saltate direttamente contro i cuscinetti.
- **Perdita di controllo.** Un saltatore che perde il controllo avra' piu' possibilita' di farsi del male. Siate sicuri di aver preso familiarita' con i salti base prima di passare ad altri piu' complicati. I tipi di salto devono essere prima ripetuti e imparati a pieno prima di passare al livello successivo. Per ottenere di nuovo il controllo e smettere di saltare piegate le ginocchia mentre atterrate.
- **Il supervisore adulto non deve essere sotto l'influenza di alcol o droga.**
- **Oggetti estranei.** Si prega di assicurarsi che non vi sia nulla di acuminate sotto e attorno al trampolino. Colpire oggetti collocati sotto al trampolino puo' causare lesioni. Saltare tenendo un oggetto estraneo puo' aumentare le possibilita' di lesioni. Assicuratevi che ci siano almeno 8ft di spazio libero sopra e 6ft di spazio libero attorno al trampolino. Fate attenzione a cavi sopra di voi, rami, etc.
- **Condizione meteo.** Non utilizzare il trampolino in caso di forti venti o condizioni climatiche sfavorevoli. Il tappeto non deve essere bagnato.
- **Scarsa manutenzione del trampolino.** Assicuratevi di ispezionare il trampolino prima di ogni uso. Controllate se ci sono fori nel telo, logorii sul telaio, cuciture o bande elastiche allentate. Qualora un pezzo di ricambio sia necessario, vi preghiamo di contattarci per ordinarlo.
- **Accesso illimitato.** Il trampolino va coperto o smontato quando non e' in uso. Cio' ne preverra' l'utilizzo non supervisionato da parte di bambini piccoli.

Ruolo del Proprietario & Supervisore Nella Prevenzione & Responsabilita'

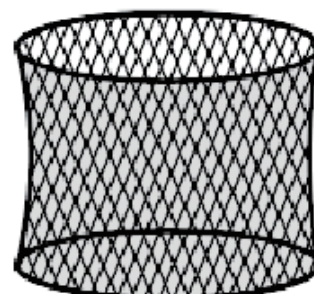
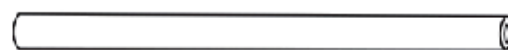
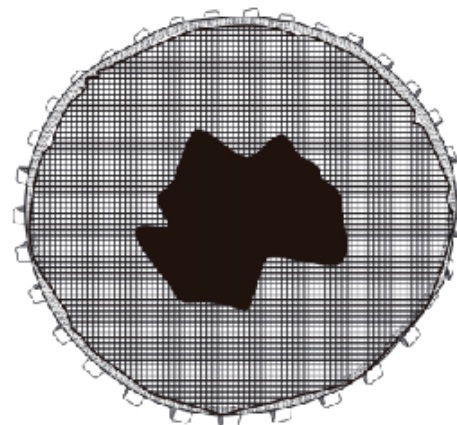
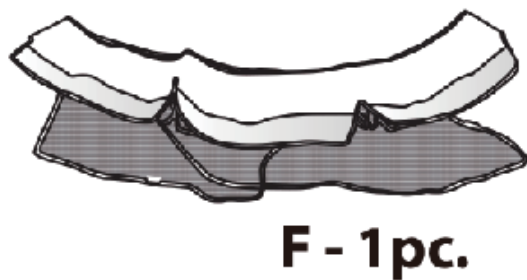
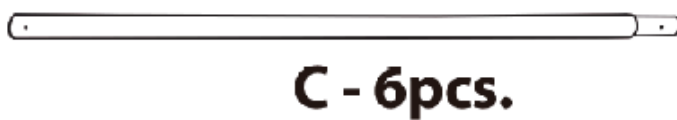
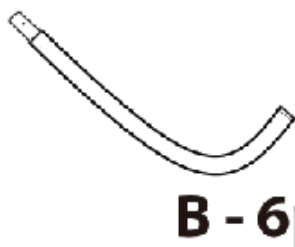
Il ruolo del supervisore e' quello di assicurarsi che gli utenti conoscano tutte le norme di sicurezza e che imparino i salti base fondamentali. Devono implementare tutte le norme di sicurezza e avvertenze nel manuale, sul telaio e sulle etichette. Quando un supervisore non e' disponibile, il trampolino va coperto o smontato per limitarne l'accesso. E' responsabilita' del supervisore che tutte le clausole delle Norme sulla Sicurezza del Trampolino e della Recinzione vengano revisionate e che tutti gli utenti siano informati di tali norme.

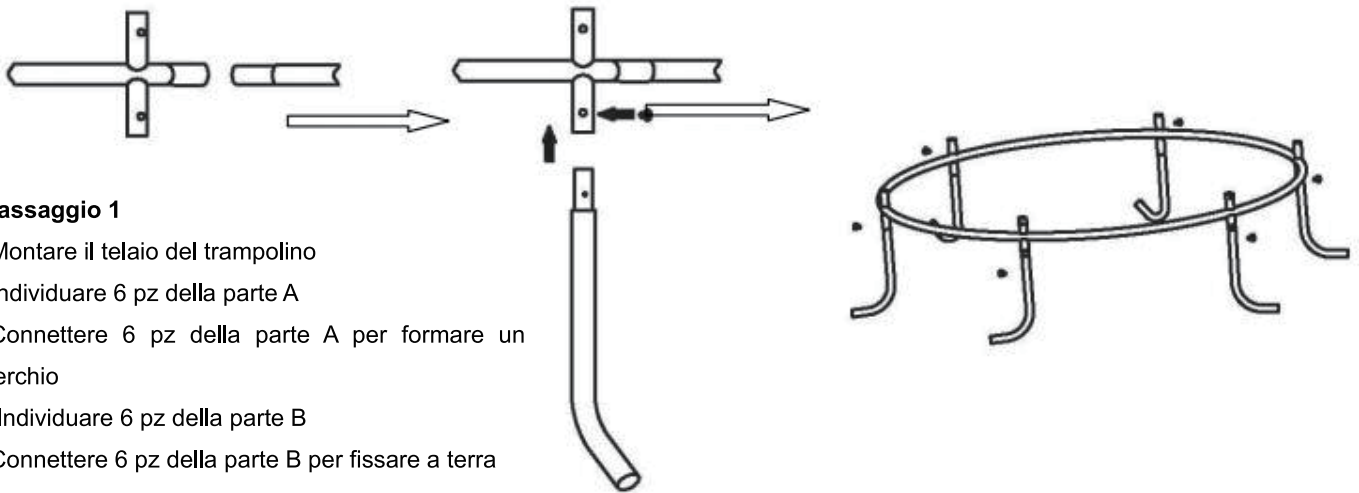
Ruolo dell'Utente Nella Prevenzione & Responsabilita'

Il saltatore deve prima imparare tutti salti base fondamentali prima di passare ad altri piu' difficili. Salti bassi e controllati sono un ottimo inizio prima di imparare le posizioni di atterraggio base e le combinazioni. I saltatori devono comprendere che il controllo e' essenziale alla riuscita di un buon salto. Seguire i suggerimenti nella guida e' fondamentale.

Contattate un istruttore di trampolino certificato per ulteriori informazioni.

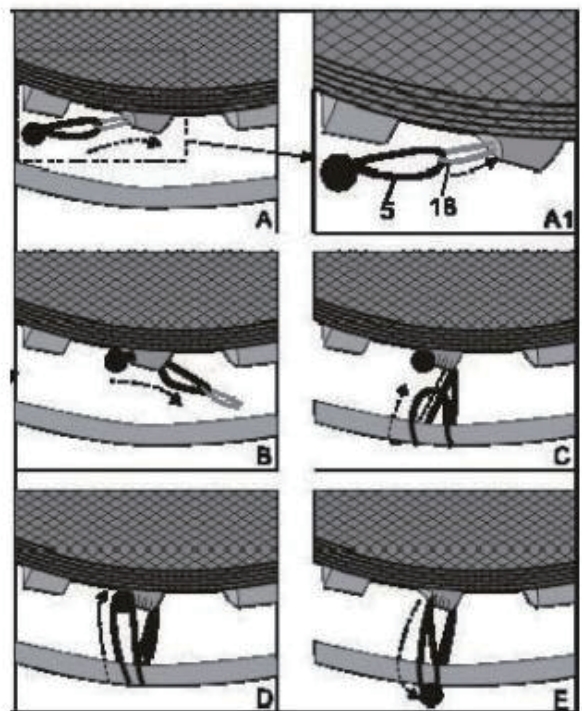
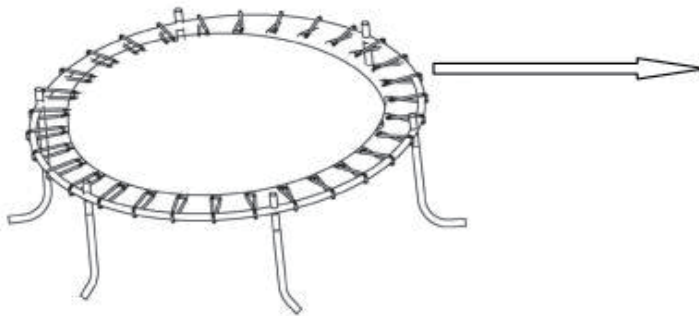
LISTA PARTI





Passaggio 1

- Montare il telaio del trampolino
- Individuare 6 pz della parte A
- Connettere 6 pz della parte A per formare un cerchio
- Individuare 6 pz della parte B
- Connettere 6 pz della parte B per fissare a terra

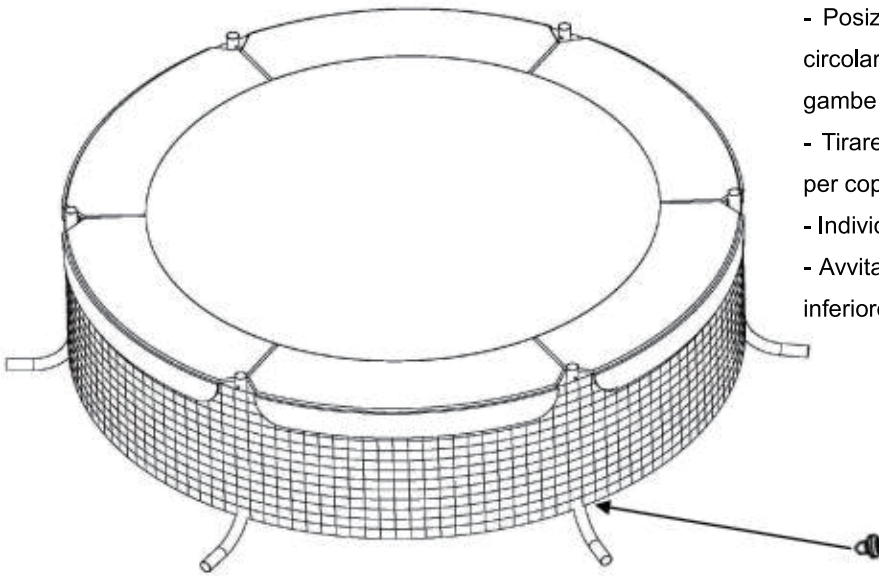


Passaggio 2

- Individuare 30 pz della parte G
- Individuare 1 pz della parte J
- Stringere le bande di sicurezza (G) al materasso rimbalzante (J) e al telaio circolare
- (Suggerimento utile: legate 1 banda di sicurezza a ore 12, 3, 6, 9 del telaio circolare per iniziare)

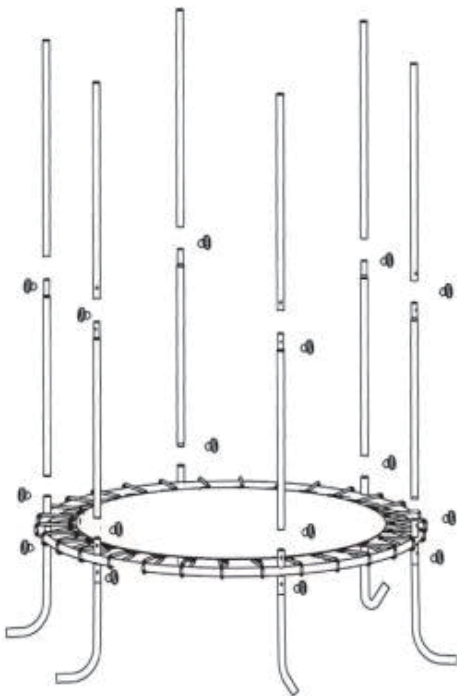
Passaggio 3

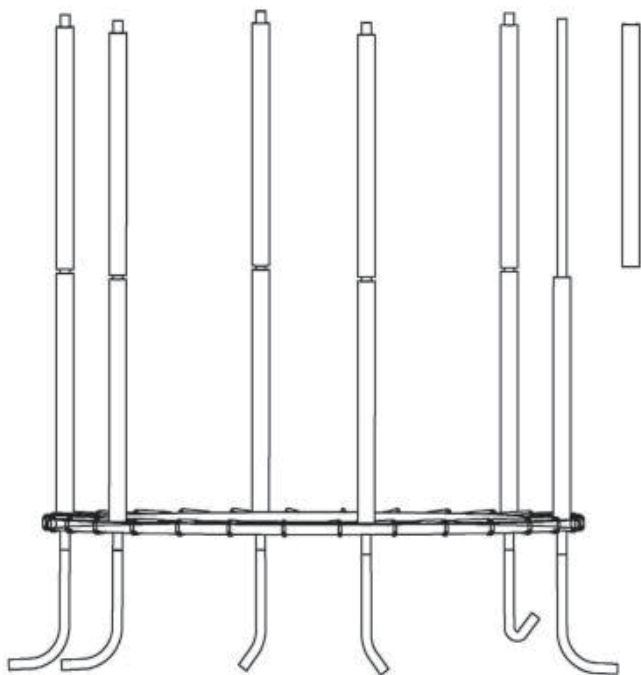
- Individuare 1 pz della parte F
- Posizionare il cuscinetto protettivo sopra al telaio circolare. Assicurarsi che i buchi siano allineati alle gambe della parte B
- Tirare il rivestimento inferiore in maniera uniforme per coprire le parti B
- Individuare 6 pz della parte E
- Avvitare la parte E nei rivetti cuciti nel rivestimento inferiore



Passaggio 4

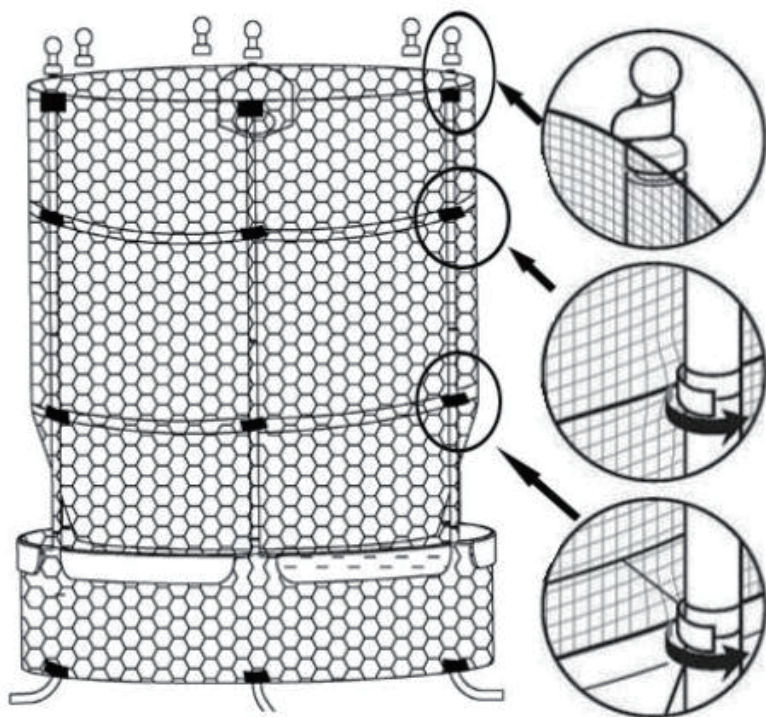
- Individuare 6 pz della parte C
- Assemblare la parte C (Tubo Inferiore) nei 6 punti del telaio circolare
- Individuare 6 pz della parte D
- Assemblare la parte D (Tubo Superiore) ai 6 tubi inferiori
- Individuare 12 pz della parte E
- Ruotate i tubi per allinearli ai fori.
- Avvitare la parte E nei buchi apposti nei 12 punti sui tubi di recinzione





Passaggio 5

- Individuare 12 pz della parte K
- Slittare 2 pz della parte K su ognuno dei 6 tubi di recinzione



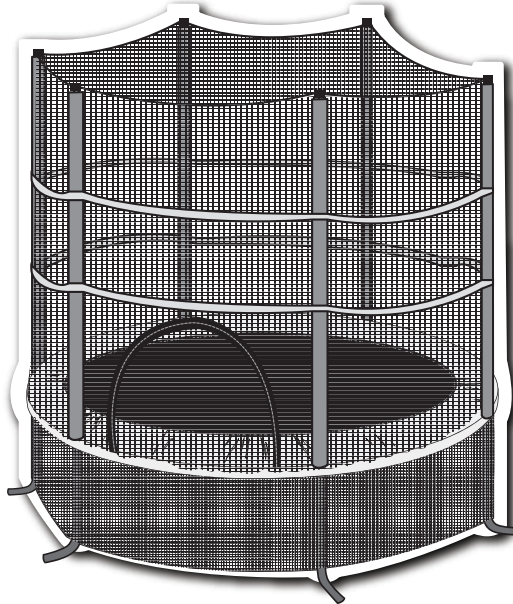
Passaggio 6

- Individuare 6 pz della parte H
- Posizionare una Testina (parte H) in cima a ciascuno dei tubi di recinzione
- Individuare 6 anelli di recinzione e fissarli sulle Testine (parte H)
- Individuare le cinghie nella sezione mediana della recinzione e assicurarle ai tubi di recinzione come mostrato nelle 3 immagini circolari seguenti.



WARNING:

Read these materials prior to assembling and using this trampoline.



Liability

While every attempt is made to embody the highest degree of protection in all equipment, we cannot guarantee freedom from injury. The user assumes all risk of injury due to use. All merchandise is sold on this condition, which no representative of the company can waive or change.



WARNING:

In addition to the instructions and precautions provided with your Trampoline, the following precautions must be observed while using the Trampoline Safety Enclosure.

- DO NOT attempt or allow somersaults on the Trampoline. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
- Do not allow more than one person on the trampoline or inside the trampoline enclosure. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- The metal frame of the trampoline enclosure will conduct electricity. Lights, extension cords, and all such electrical equipment must never be allowed to come in contact with the enclosure.
- Inspect the enclosure before each use. Make sure the straps and all parts are correctly and securely positioned and attached. Tighten any loose hardware. Replace any worn, defective, or missing parts.
- Wear comfortable clothing free of hooks, snaps, drawstrings or anything which may snag or catch in the safety enclosure mesh. Remove jewelry, necklaces, and earrings.
- Climb on and off the trampoline only through the safety enclosure entrance and securely close entrance. Users, especially children, must not attempt to enter or exit between the trampoline frame and the enclosure. Doing this may pose a strangulation risk.
- Do not touch or rebound off the safety enclosure mesh while using the trampoline.
- Read all instructions and complete all assembly before allowing your child to use the trampoline & safety enclosure.
- Use trampoline and trampoline enclosure only with mature, knowledgeable adult supervision.

**For Recreational Use ONLY. Not for Professional Use.
Weight Limit for Trampoline & Enclosure User is 45kg**



WARNING: **Assembly and Installation Instructions**

- ADULT ASSEMBLY REQUIRED - Contains small parts, sharp points and sharp edges.
- CHOKING HAZARD - Small parts - Not for children under 3 yrs.
- For use by children ages three (3) to six (6) ONLY.
- Maximum user weight is 45kg.
- Adequate overhead clearance is essential. A minimum of 8 ft from ground level is recommended. Provide clearance for wires, tree limbs, and other possible hazards.
- Lateral clearance is essential. Place the trampoline and trampoline enclosure away from walls, structures, fences, and other play areas. Maintain a clear space on all sides of the trampoline and trampoline enclosure. A minimum of six feet from frame edge is recommended.
- Never set-up the trampoline in heavy rain, wind or storm conditions, especially lightning storms. It is recommended that the trampoline be taken apart and stored in bad weather.
- Place the trampoline and trampoline enclosure on a level surface before use.
- Secure the trampoline and trampoline enclosure against unauthorized and unsupervised use.
- Remove any obstructions from beneath the trampoline and trampoline enclosure prior to use.
- The owner and supervisors of the trampoline and trampoline enclosure are responsible to make all users aware of practices specified in the "Use Instructions".



WARNING: **Care and Maintenance Instructions**

Inspect the trampoline and trampoline enclosure before each use and replace any worn, defective, or missing parts.

The following conditions could represent potential hazards:

1. Missing, improperly positioned, or insecurely attached frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
2. Punctures, frays, tears, or holes worn in the bed or frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
3. Deterioration in the stitching or fabric of the bed or frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
4. Ruptured suspension cords.
5. A bent or broken frame or support system.
6. A sagging barrier or bed.
7. Sharp protrusions on the frame or suspension system, or
8. Loosened or missing hardware. Always make sure hardware is tight before each use.



WARNING: Use Instructions

- DO NOT attempt or allow somersaults on the Trampoline. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
- Do not allow more than one person on the trampoline or inside the trampoline enclosure. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- Keep objects away which could interfere with the performer. Maintain a clear area around the trampoline. Do not allow foreign objects or animals on the trampoline.
- Children should only use trampoline and trampoline enclosure with mature, knowledgeable adult supervision.
- Trampoline is for use by children ages three (3) to six (6).
- The trampoline should be assembled in its entirety before each use. All suspension cords must be attached to the frame. The frame cover must be correctly positioned at all times.
- Never set-up the trampoline in heavy rain, wind or storm conditions, especially lightning storms. It is recommended that the trampoline be taken apart and stored in bad weather.
- Inspect the trampoline & enclosure before each use. Make sure the frame cover, barrier mesh, and enclosure support padding are correctly and securely positioned. Replace any worn, defective or missing parts.
- The metal frame of the trampoline and trampoline enclosure will conduct electricity. Lights, extension cords, and all such electrical equipment must never be allowed to come in contact with the trampoline or trampoline enclosure.
- Wear comfortable clothing. Remove jewelry, necklaces, and earrings. Wear clothing free of drawstrings, hooks, loops or anything that could get caught in the barrier mesh.
- Enter and exit the enclosure only at the enclosure door or barrier opening designated for that purpose. It is dangerous practice to jump from the trampoline to the ground or floor when dismounting, or to jump onto the trampoline when mounting. Do not use the trampoline as a springboard to other objects.
- Stop bounce by flexing knees as feet come in contact with the trampoline bed. Learn this skill before attempting others.
- Avoid bouncing too high. Stay low until bounce control and repeated landing in the center of the trampoline can be accomplished. Control is more important than height.
- While keeping the head erect, focus eyes on the trampoline toward the perimeter. This will help control bounce.
- Avoid bouncing when tired. Keep turns short.
- Properly secure the trampoline when not in use. Protect it against unauthorized use.
- The adult supervisor must not be under the influence of alcohol or drugs.
- For additional information concerning the trampoline equipment, contact the manufacturer.
- For information concerning skill training, contact a certified trampoline instructor.
- Bounce only when the surface of the bed is dry. Wind or air movement should be calm to gentle. The trampoline must not be used in gusty or severe winds. The trampoline should be taken apart or stored indoors during these types of weather conditions.
- Read all instructions before using the trampoline and trampoline enclosure. Warnings and instructions for care, maintenance, and use of this trampoline and trampoline enclosure are included to promote safe, enjoyable use of this equipment.
- Do not intentionally bounce off the barrier.
- Do not attempt to jump over barrier or attempt to crawl under barrier.
- Do not hang from, kick, cut or climb on barrier.

Do not attach anything to the barrier that is not a manufacturer approved accessory or part of the enclosure system.

Trampoline Safety and Accident Prevention

As in most recreational sport, participants may be injured. This section covers the most common accidents. Responsibilities of the supervisors and jumpers in accident prevention are also outlined.

The following are reasons why accidents happen:

- **Attempting somersaults.** Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
- **More than one person on the trampoline.** Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- **Incorrect mounting and dismounting.** Carefully crawl out of and into the trampoline bed. Do not jump off to the ground. Do not jump from a roof, or other object onto the trampoline. Small children may need assistance to get on or off the trampoline. Do not step onto the suspension system.
- **Hitting the frame.** Stay in the center of the trampoline when jumping. Injury may result from hitting the frame when control is lost. Be sure the frame cover is always on and the pads securely fastened. Do not jump directly onto the frame pad.
- **Loss of control.** A jumper who loses control will increase his/her chance of injury. Be sure to familiarize yourself with the basic jumps before doing more difficult ones. Jumps should be mastered, performed repeatedly before moving on to the next level. To regain control and stop your jump, bend your knees sharply as you land.
- **The adult supervisor must not be under the influence of alcohol or drugs.**
- **Foreign objects.** Please make sure there is nothing sharp under and around the trampoline. Hitting objects under the trampoline can cause injury. Jumping with a foreign object can also increase the chances of getting injured. Be sure there is adequate clearance 8 feet above and 6 feet around the trampoline. Be careful of overhead wires, tree limbs etc.
- **Bad weather.** Do not use your trampoline in gusty winds or inclement weather. The bed should not be wet.
- **Poor maintenance of the trampoline.** Make sure you inspect the trampoline before every use. Check for punctures on the bed, sharp burrs on the frame, stitching that has gone bad or loose elastic bands. If a replacement part is needed, please call our hotline to order.
- **Unlimited access.** The trampoline should be covered or dis-assembled when not in use. This will prevent unsupervised small children from using the trampoline.

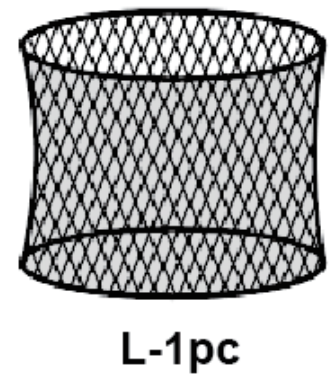
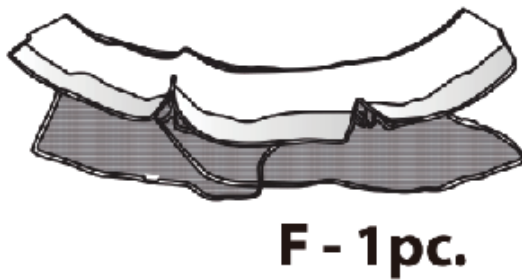
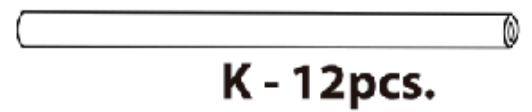
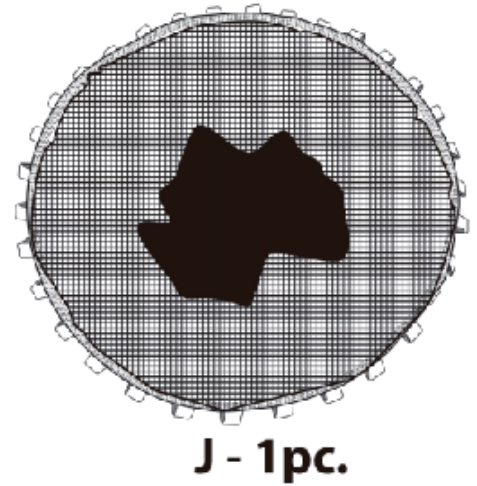
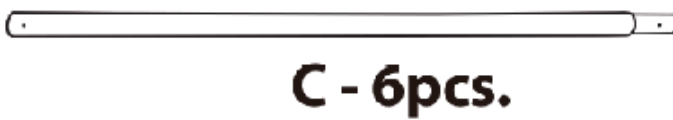
Owner's & Supervisor's Role in Preventing Injuries & Responsibilities

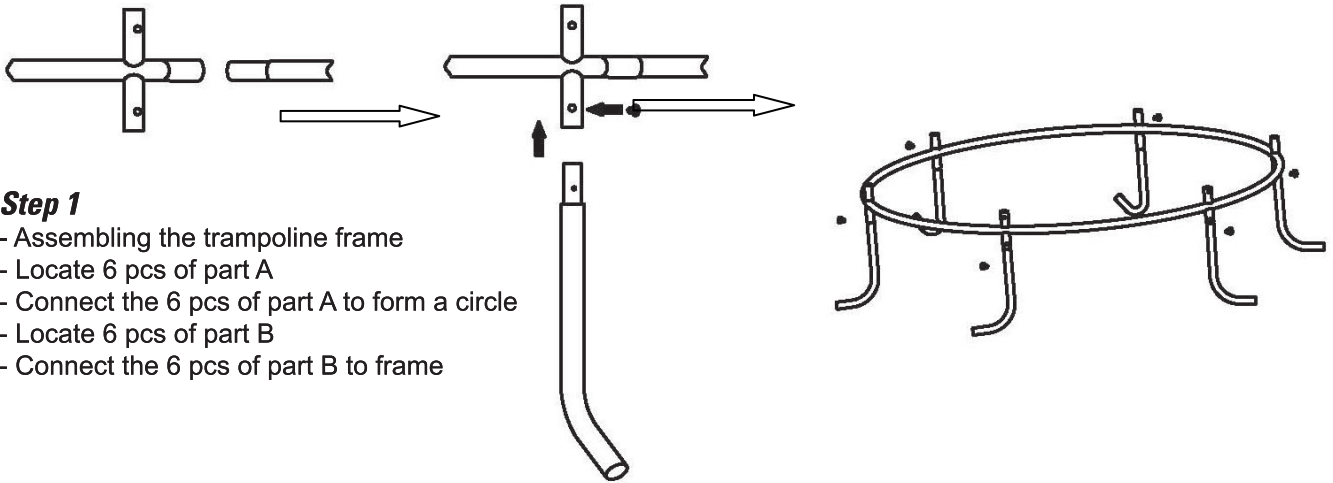
The supervisor's role is to make sure the users know all the safety rules as well as learn the basic, fundamental bounces. They need to enforce all the safety rules and warnings in the manual, frame and labels. When a supervisor is not available, the trampoline may be dis-assembled or covered to limit access. It is the supervisor's responsibility that the placards with the Trampoline Safety Tips and Enclosure Safety tips are reviewed and all jumpers are informed about the tips.

User's Role in Preventing Injuries & Responsibilities

The jumper must first learn all of the basic, fundamental bounces before attempting more difficult ones. Low, controlled bounces are a good start before learning the basic landing positions and combinations. Jumpers need to understand that control is key to a successful jump. Following the tips in the placard is important.

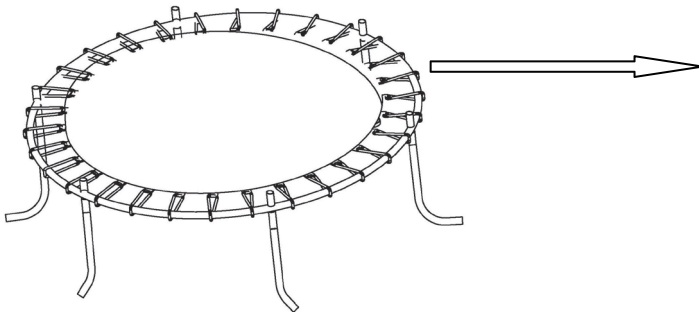
PARTS LIST





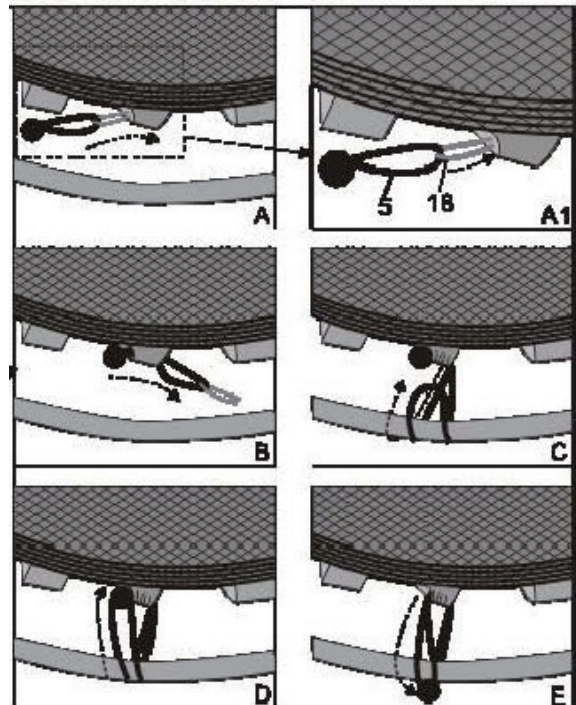
Step 1

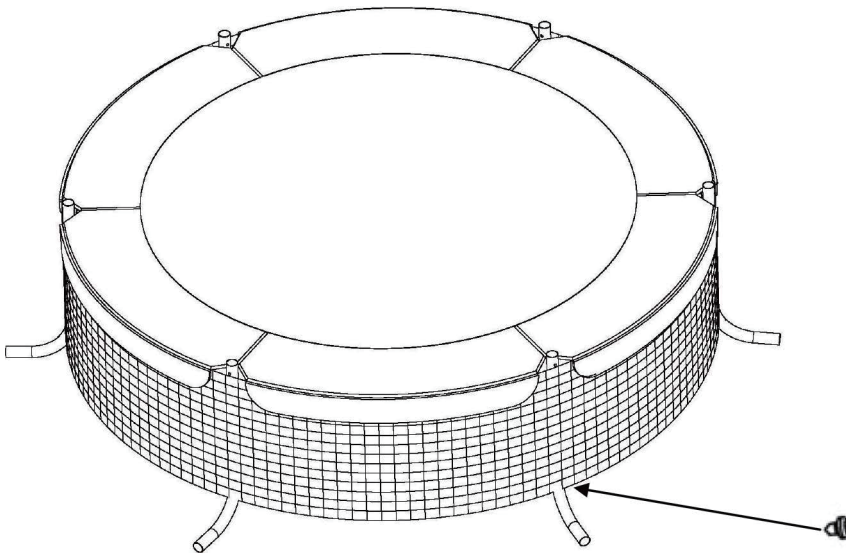
- Assembling the trampoline frame
- Locate 6 pcs of part A
- Connect the 6 pcs of part A to form a circle
- Locate 6 pcs of part B
- Connect the 6 pcs of part B to frame



Step 2

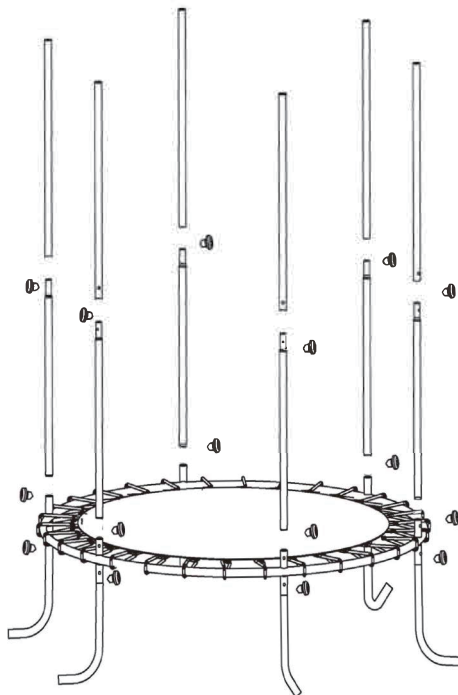
- Locate the 30 pcs of part G
 - Locate the 1 pc of part J
 - Fasten the BounceSafe bands (G) to the jumping mat (J) and circular frame
- (Helpful Tip: fasten 1 BounceSafe band at the 12, 3, 6, 9 o'clock position on the circular frame to start)





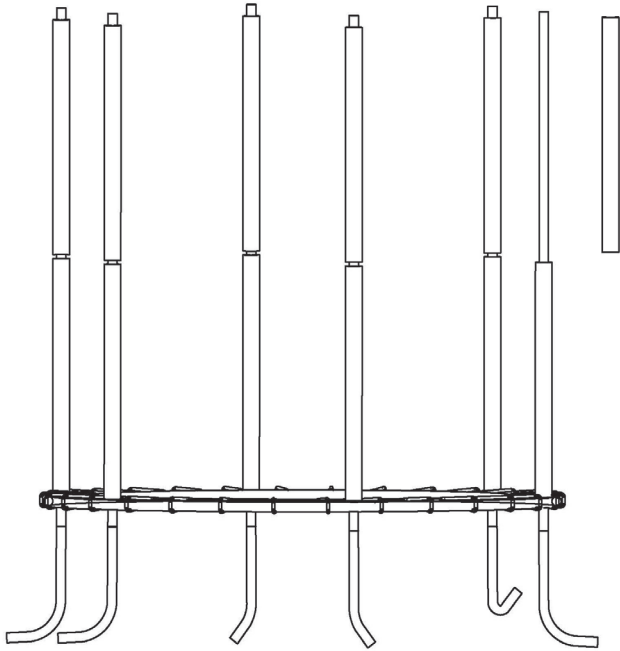
Step 3

- Locate 1 pc of part F
- Place the protective pad over the circular frame. Make sure the holes are aligned with the part B leg tubes
- Pull the leg enclosure down over the part B evenly
- Locate 6 pcs of part E
- Screw part E into the rivets that are sewn into the leg enclosure



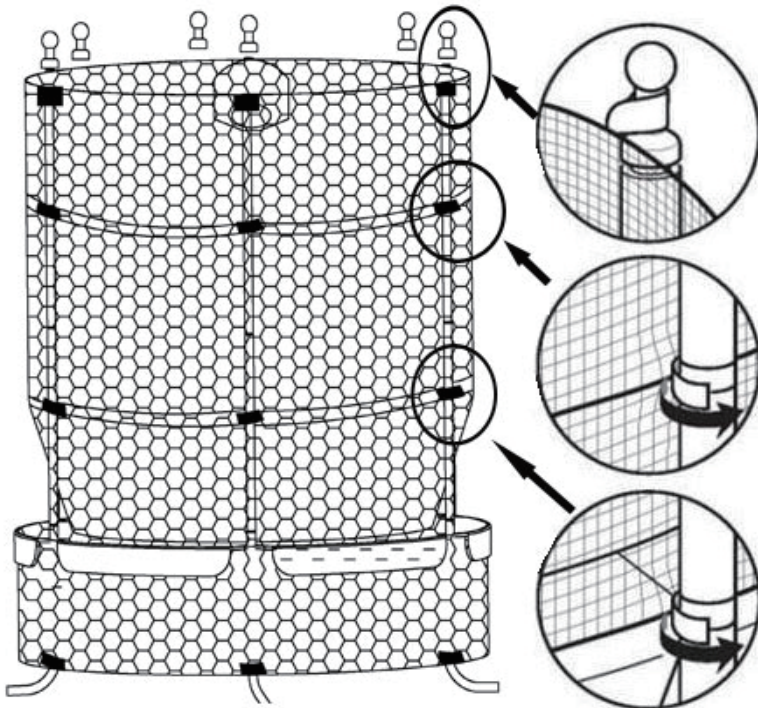
Step 4

- Locate 6 pcs of part C
- Assemble part C (Bottom Tube) to the 6 locations on the circular frame
- Locate 6 pcs of part D
- Assemble part D (Upper Tube) to the 6 bottom tubes
- Locate 12 pcs of part E
- Rotate tubes and match up the holes
- Screw part E into the matched holes in 12 locations on enclosure tubes



Step 5

- Locate 12 pcs of part K
- Slide 2 pcs of part K onto each of the 6 enclosure tubes



Step 6

- Locate 6 pcs of part H
- Place 1 Cap (part H) on top of each of the enclosure tubes
- Locate 6 enclosure loops and fix them to Caps (part H)
- Locate straps on the enclosures middle sections and secure them to the enclosure tubes as viewed in 3 circle images below