

SCHEDA DI VITA

1. Modello

2. Mese/Anno di fabbricazione

3. Data di acquisto

4. Data del primo utilizzo

5. Utilizzatore

6. Commenti

7. Controllo ogni 12 mesi

Data	Ok	Nome/Firma	Data prossimo controllo

Circus Division è un marchio registrato di Play s.r.l.



www.playjuggling.com

Via Magenta 27, Lomagna 23871 (LC) - +39 039.5300351 - sales@playjuggling.com

★ Circus Division

TESSUTI AEREI - MANUALE TECNICO

CMU(Carico Massimo di Utilizzo): 100 daN (circa 100 Kg)
CMR(Carico Massimo di Rottura): 1350 daN

ATTENZIONE!

Il carico di lavoro di un sistema e la sua resistenza alla rottura sono determinati dall'anello più debole della catena.



INFORMAZIONI SPECIFICHE

Usare doppiato in lunghezza e fissato all'apposito gancio per tessuti aerei onde prevenire smagliature nell'area di ancoraggio.

Usare massimo 3 anni / 300 ore.

Scivolate veloci possono creare abrasioni.

Lavabile in lavatrice Max 30°C.

Conservare il tessuto in un luogo asciutto.

Controllare regolarmente le condizioni generali specialmente nella parte avvolta attorno al gancio.

I tessuti aerei CIRCUS DIVISION sono stati sviluppati in collaborazione con acrobati professionisti e insegnanti di tutto il mondo. Il tessuto è largo 160 cm, realizzato in 100% poliestere e appositamente trattato per ridurre il più possibile l'allungamento longitudinale. Questo lo rende facile alla presa, permette sia ai principianti che ai professionisti di fare meno fatica nell'arrampicarsi e rende i contraccolpi derivanti da scivolate e "cadute" molto meno drammatici e più facilmente controllabili. Insomma, tessuti ideali per la pratica dell'acrobatica e della danza aerea a tutti i livelli. Prodotto in Italia.

REVISIONE

Oltre al normale controllo visivo effettuato prima, durante e dopo ogni utilizzo, questo prodotto deve essere esaminato da una persona competente con frequenza di 12 mesi o 100 ore, a partire dalla data del primo utilizzo del prodotto; la registrazione di questa data e dei successivi controlli deve essere effettuata sulla scheda di vita.

Conservare la documentazione per il controllo e per riferimento per tutta la vita del prodotto. Controllare la leggibilità delle marcature del prodotto.

In caso di uno dei seguenti difetti il prodotto deve essere messo fuori servizio:

- Presenza di buchi, evidenti smagliature o segni di bruciatura;
- Evidente assottigliamento del tessuto in seguito ad un uso intensivo.

Se l'articolo o uno dei suoi componenti mostrano segni d'usura o difetti, deve essere sostituito, anche solo in caso di dubbio. Ogni elemento che fa parte del sistema di sicurezza può essere danneggiato durante una caduta e deve dunque sempre essere esaminato prima di essere riutilizzato.

DURATA DI VITA

La durata di vita del prodotto è illimitata, in assenza di cause che lo mettano fuori uso e a condizione di effettuare controlli periodici almeno una volta ogni 12 mesi a partire dalla data del primo utilizzo del prodotto e di registrare i risultati nella scheda di vita del prodotto.

I seguenti fattori possono però ridurre la vita del prodotto: utilizzo intenso, danni a componenti del prodotto, contatti con sostanze chimiche, temperature elevate, abrasioni, tagli, urti violenti, errori nell'uso e nella conservazione raccomandati. Nel dubbio che il prodotto non offra più la necessaria sicurezza, contattare la società PLAY S.r.l. o il distributore.

TRASPORTO

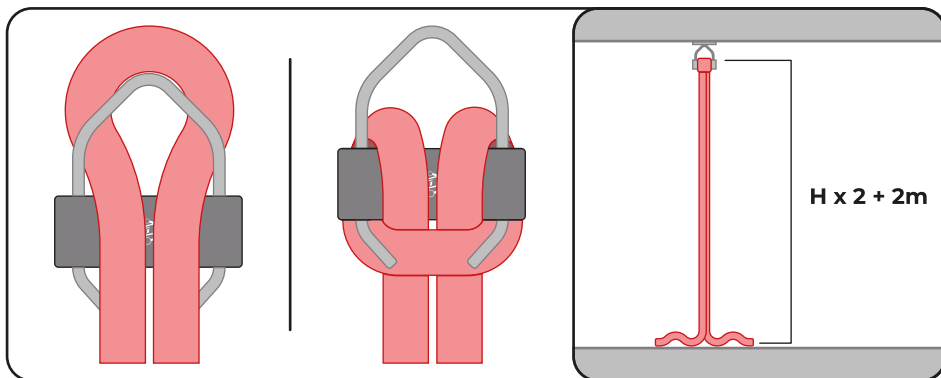
Proteggere il prodotto dai rischi sopraelencati.

LUNGHEZZA CONSIGLIATA - MONTAGGIO E ANCORAGGIO

Il tessuto deve essere piegato a metà e fissato all'apposito gancio.
Il gancio per tessuti aerei CIRCUS DIVISION garantisce che il tessuto non si stiri o si sguancia, il suo utilizzo è quindi consigliato sia per motivi di sicurezza che per aumentare la durata di vita del tessuto.
Il nodo necessita di circa 0.5m di tessuto, in aggiunta dovete considerare di lasciare quasi 1m di abbondanza a terra da utilizzare per gli avvolgimenti.

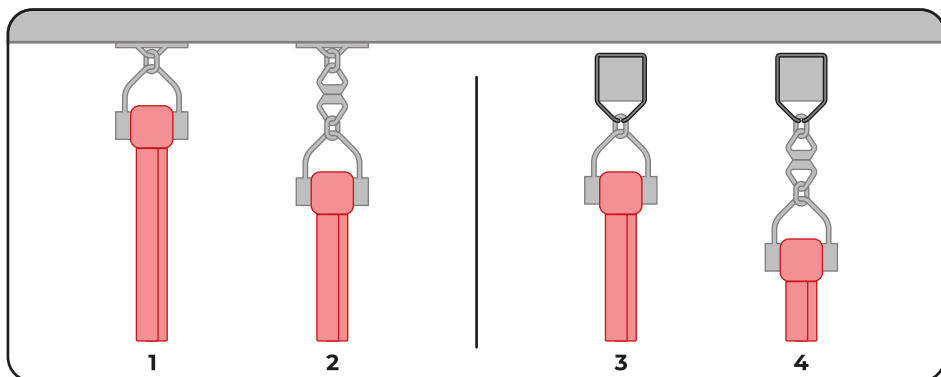
Per sapere la lunghezza esatta del vostro tessuto dovrete quindi moltiplicare x 2 l'altezza del punto di ancoraggio da terra e aggiungere altri 2 metri.

es: Altezza gancio da terra = 4m Lunghezza corretta $8+2=10m$



ATTENZIONE!

Consultate sempre un professionista esperto per determinare se il soffitto o la trave a cui intendete fissare il vostro punto di ancoraggio sia adatta allo scopo.



METODI DI ANCORAGGIO:

1. Piastra + Quick Link / Moschettone + Gancio + Tessuto
2. Piastra + Quick Link / Moschettone + Swivel + Quick Link / Moschettone + Gancio + Tessuto
3. Trave + Anello in Poliestere + Quick Link / Moschettone + Gancio + Tessuto
4. Trave + Anello in Poliestere + Quick Link / Moschettone + Swivel + Quick Link / Moschettone + Gancio + Tessuto

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Design intelligente e materiali high-tech costruiti per durare.
Questa è CIRCUS DIVISION, una gamma completamente nuova di attrezzature aeree progettate e realizzate in Italia da PLAY S.r.l. secondo quanto previsto dalla **Direttiva 2001/95/CE** e certificate secondo la normativa Europea **UNI EN 913:20019** avendo in particolare fatto rispettare il progetto redatto, seguito la norma tecnica applicabile all'impiego e realizzato i componenti e materiali conformemente alla tipologia di prodotto finale.

INFORMAZIONI GENERALI

Le presenti istruzioni sono destinate ad informarvi sul corretto utilizzo del prodotto per tutta la sua durata: **leggete, comprendete e conservate queste istruzioni**. In caso di smarrimento, le istruzioni sono scaricabili dal sito **www.circusdivision.com**

Il rivenditore deve fornire il manuale istruzioni nella lingua del paese utilizzatore del prodotto.

UTILIZZO

Questo equipaggiamento deve essere usato solo da persone addestrate e competenti oppure sotto la supervisione di persone addestrate e competenti. Con queste istruzioni non apprenderete le tecniche dei lavori in altezza o di qualsiasi altra attività associata: dovete aver ricevuto una formazione adeguata prima di utilizzare questo equipaggiamento. L'acrobatica o danza aerea, e ogni altra attività per la quale questo prodotto può essere usato, sono potenzialmente pericolose.

Un'incorretta scelta o utilizzo, oppure un'incorretta manutenzione del prodotto può causare danni, gravi ferite o morte. L'utilizzatore deve essere in grado di controllare la sua sicurezza e di gestire le situazioni di anticaduta, è essenziale per la sicurezza che il dispositivo o il punto di ancoraggio sia sempre correttamente posizionato e che il lavoro sia effettuato in modo da ridurre al minimo il rischio di cadute e l'altezza di caduta. Verificare lo spazio libero al di sotto dell'utilizzatore sul luogo di lavoro e prima di ogni occasione di utilizzo, in modo che in caso di caduta non ci sia collisione con il suolo, né la presenza di altri ostacoli sulla traiettoria di caduta.

Essendo l'imbracatura anticaduta il solo dispositivo di presa del corpo accettabile che può essere utilizzato in un sistema anticaduta e data la natura delle attività di acrobatica e danza aerea che normalmente non prevedono l'utilizzo di tale dispositivo, è richiesto l'utilizzo un materasso anticaduta omologato posizionato sulla traiettoria di caduta.

Il prodotto deve essere usato solo come di seguito descritto e non deve essere modificato. Deve essere usato in abbinamento ad altri articoli con caratteristiche adatte ed in accordo alle normative europee (EN), considerando i limiti di ogni singolo pezzo dell'equipaggiamento. Se possibile questo prodotto deve essere considerato come personale.

MANUTENZIONE

Pulizia delle parti tessili e plastiche: lavare esclusivamente con acqua dolce e sapone neutro (temperatura massima di 30°C) e lasciare asciugare in modo naturale, lontano da fonti dirette di calore. Pulizia delle parti metalliche: lavare con acqua dolce ed asciugare. Temperatura: mantenere questo prodotto al di sotto di 80°C per non pregiudicare le prestazioni e la sicurezza del prodotto. Agenti chimici: buttare il prodotto in caso di contatto con reagenti chimici, solventi o carburanti, che potrebbero alterare le caratteristiche del prodotto.

CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto disimballato in un luogo fresco, asciutto, lontano dalla luce e da fonti di calore, alta umidità, bordi od oggetti acuminati, sostanze corrosive o ogni altra possibile causa di danno o deterioramento.

RESPONSABILITÀ

La società PLAY S.r.l., o il distributore, non accetteranno alcuna responsabilità per danni, ferite o morte causate da un utilizzo improprio o da un prodotto CIRCUS DIVISION modificato. E' responsabilità dell'utilizzatore capire e seguire le istruzioni per il corretto e sicuro utilizzo di ogni prodotto fornito da o attraverso PLAY S.r.l., usarlo solo per le attività per cui è stato realizzato e applicare tutte le procedure di sicurezza. Prima dell'utilizzo dell'attrezzatura, considerare come un eventuale salvataggio in caso di emergenza possa essere eseguito in sicurezza ed in modo efficiente.

Siete personalmente responsabili delle vostre azioni e decisioni: se non siete in grado di assumervi i rischi che ne derivano, non utilizzate questa attrezzatura.

GARANZIA 3 ANNI

Questo prodotto ha una garanzia di 3 anni a partire dalla data di acquisto, contro ogni difetto del materiale o di fabbricazione. Non sono coperti dalla garanzia: l'usura normale, le modifiche o i ritocchi, la cattiva conservazione, la corrosione, i danni dovuti agli incidenti e alle negligenze, gli utilizzi ai quali questo prodotto non è destinato.