

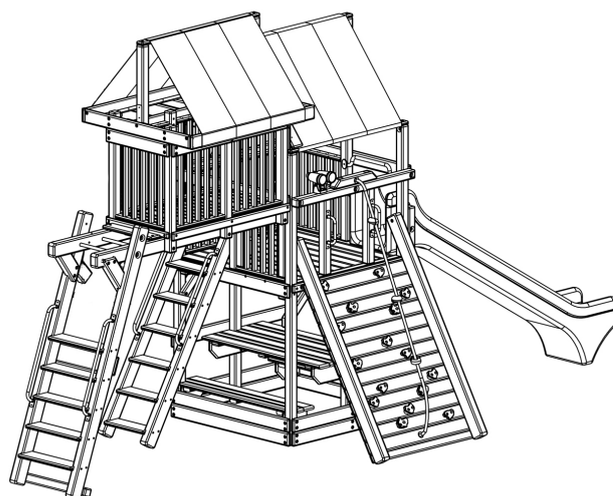
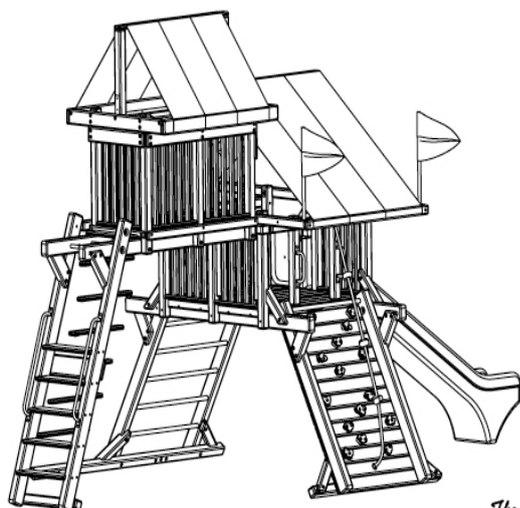


Euro Sunshine Commercial

Add-on per

Monkey Bar & Penthouse

Contiene le istruzioni per l'assemblaggio, l'uso e la manutenzione
5-70-03067
(Rev. 0-02.21.15)



AVVISO: Questo prodotto non è adatto ai bambini inferiore di 3 anni. Pericolo di caduta. Per utilizzare con sorveglianza diretta. Questo prodotto è fatto per essere utilizzato da bambini tra i 3 e gli 12 anni.

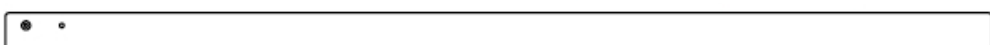
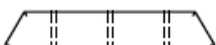
AVVERTENZA: Il presente manuale contiene importanti informazioni relative all'assemblaggio, alla locazione, all'uso e alla manutenzione di questo gioco. Leggere il manuale prima di iniziare l'assemblaggio. Seguire tutte le istruzioni. Accertarsi che i bambini che useranno questo gioco e gli adulti che li sorvegliano siano al corrente delle regole di sicurezza contenute nel manuale.

Conservare questo manuale per un eventuale futuro riferimento, così da verificare le regole di sicurezza d'uso e la manutenzione della struttura.

ISTRUZIONI SOGGETTE A CAMBIAMENTO SENZA PREAVVISO

COPYRIGHT 2015 RAINBOW PLAY SYSTEMS, INC. TUTTI I DIRITTI RISERVATI

Palo Altalena Euro Commerciale

- 457**  1 @ Blocco Inferiore Palo Altalena
10 cm x 10 cm x 48 cm (1-06-0007)
- 458**  1 @ Blocco Superiore Palo Altalena
10 cm x 10 cm x 48 cm (1-06-0008)
- 461**  2 @ Gamba Palo Altalena, 10 cm x 15 cm x 333 cm (1-07-0129) 17,8 kg
- 462**  1 @ Palo di Sostegno per Palo Altalena, 10 cm x 15 cm x 206 cm (1-07-0145)
- 463**  1 @ Blocco Alzata per Palo Altalena, 10 cm x 15 cm x 70 cm (1-07-0711)
- 472**  1 @ 2 Pos. Rinforzo Palo Altalena, 10 cm x 15 cm x 457 cm (1-06-0642) 15,9 kg
- 471**  1 @ 2 Pos. Palo Altalena, 10 cm x 15 cm x 457 cm (1-06-0600) 24 kg

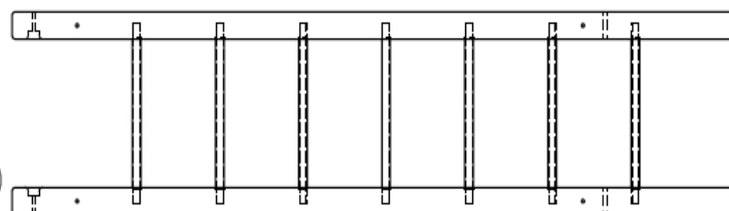
Ganci Altalena (4x10) per Altalena

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H3	Rondella Piatta	9,5 mm	4	5-46-0449
H11	Rondella di sicurezza	9,5 mm	4	5-46-0449
H24	Nylock Nut	9,5 mm	4	5-46-0449
H28	Copribullone	9,5 mm	4	5-46-0449
H140	Bullone esagonale	9 mm x 254 mm	4	5-46-0449
N26	Aggancio per Ganci		2	5-27-0026
N90	Moschettoni		2	5-27-0026
N29	Copribullone	9,5 mm	4	5-46-0449

Monkey Bar

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H1	Rondella Piatta	6,4 mm	4	5-46-0640
H3	Rondella Piatta	9,5 mm	10	5-46-0612
H4	Rondella Piatta	12,7 mm	6	5-46-0612
H5	Rondella Piatta	19 mm	4	5-46-0612
H12	Rondella di sicurezza	12,7 mm	5	5-46-0612
H18	Bullone Standard	12,7 mm	5	5-46-0612
H29	Copribullone	12,7 mm	5	5-46-0612
H71	Bullone a testa tonda	12,7 mm x 171 mm	4	5-46-0612
H104	Tirafondo	8 mm x 50 mm	4	5-46-0640
H116	Tirafondo	9,5 mm x 88,9 mm	8	5-46-0612
H119	Tirafondo	9,5 mm x 127 mm	2	5-46-0612
H146	Bullone esagonale	6,4 mm x 63,5 mm	1	5-46-0612
N213	Maniglie 91 cm		2	5-24-0225

A46

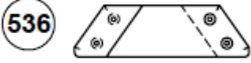


1 @ Sun/Rain Monkey Bar (9-20-0404) 33,6 kg

Monkey Bar



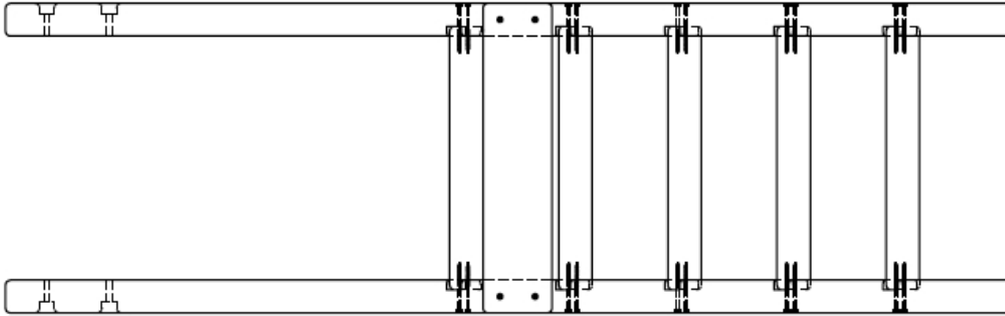
1 @ Palo di Sostegno a Terra per Monkey Bar, 10 cm x 10 cm x 86 cm (1-04-0694)



1 @ Supporto Grosso Destro per Monkey Bar
10 cm x 15 cm x 45,7 cm (1-07-0722)



1 @ Supporto Grosso Sinistro per Monkey Bar
10 cm x 15 cm x 45,7 cm (1-07-0723)

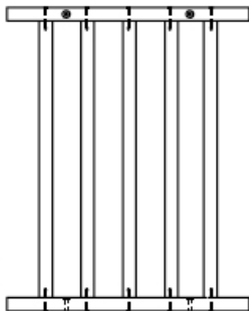


A49

1 @ Supporto Sun/King Kong Monkey Bar (1-20-0868) 43,4 kg

Monkey Bar & Blocco Supporto

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H3	Rondella Piatta	9,5 mm	4	5-46-0239
H119	Tirafondo	9,5 mm x 127 mm	4	5-46-0239



A2

1 @ Pannello Ringhiere Universale, (1-20-0958)



2 @ Blocco di Chiusura, 10 cm x 10 cm x 56 cm (1-06-0696)

Monkey Bar

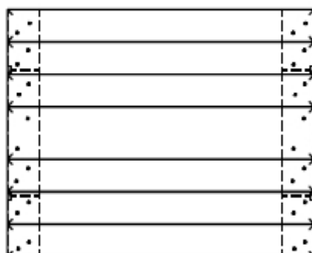
RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H1	Rondella Piatta	6,4 mm	2	5-46-0101
H97	Tirafondo	6,4 mm x 76 mm	2	5-46-0101



1 @ Blocco Anti-Intrapolamento Monkey Bar, 5 cm x 15 cm x 63,5 cm (1-04-0696)

Penthouse Universale

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H1	Rondella Piatta	6,4 mm	4	5-46-0701
H3	Rondella Piatta	9,5 mm	10	5-46-0701/0239
H4	Rondella Piatta	12,7 mm	6	5-46-0701
H11	Rondella di sicurezza	9,5 mm	4	5-46-0701
H34	4 Prong T-Nut	9,5 mm	5	5-46-0701
H93	Tirafondo	6,4 mm x 50,8 mm	6	5-46-0701
H97	Tirafondo	6,4 mm x 76,2 mm	6	5-46-0701
H99	Tirafondo	6,4 mm x 101 mm	4	5-46-0701
H116	Tirafondo	9,5 mm x 88,9 mm	8	5-46-0701
H119	Tirafondo	9,5 mm x 127 mm	2	5-46-0701/0239
H121	Tirafondo			5-46-0701
H122	Bullone esagonale	6,4 mm x 63,5 mm	1	5-46-0701
H131	Bullone esagonale	9 mm x 114 mm		5-46-0701
H135	Bullone esagonale	9 mm x 165 mm		5-46-0701
H188	Vite per legno Phillips	#8 x 88,9 mm		5-46-0701
H164	Vite a testa pan Philips	#14 x 25,4 mm		5-46-0701
H183	Viti Aggancio Telo	#10 x 25,4 mm	8	Rottolato nel Telo
N33	Supporto T		2	5-21-0749
N218	Supporto Asse per Telo		4	5-21-0749
N70	Telo Penthouse	147 cm x 258 cm	1	5-22-0126/ 5-22-01267



A52

2 @ Pannello Pavimento Penthouse, (1-20-0838)

541



3 @ Asse di Chiusura
5 cm x 10 cm x 63,5 cm (1-03-0884)

447



1 @ Asse di Chiusura
5 cm x 10 cm x 154 cm (1-03-0784)

542



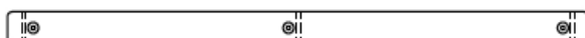
2 @ Fascia a 3 Fori
5 cm x 15 cm x 154 cm (1-03-0933)

545



2 @ Fascia a 4 Fori
5 cm x 15 cm x 81 cm (1-03-0784)

543



2 @ Penthouse Trave Principale
5 cm x 10 cm x 154 cm (1-03-0969)

544



1 @ Fascia a 2 Fori
5 cm x 10 cm x 81 cm (1-03-0987)

431



2 @ Fascia a 6 Fori
5 cm x 15 cm x 154 cm (1-04-0732)

546



2 @ Fascia Penthouse
5 cm x 15 cm x 137 cm (1-04-0805)

547



2 @ Asse per Telo Penthouse
5 cm x 15 cm x 161 cm (1-04-0806)

548



2 @ Penthouse Montante
5 cm x 15 cm x 110 cm (1-06-0836)

549



4 @ Palo Angolare Penthouse
10 cm x 10 cm x 123,5 cm (1-06-0835)

550



2 @ Palo Centrale Penthouse
5 cm x 15 cm x 87,7 cm (1-06-08702)

556



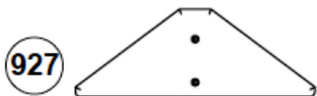
1 @ Blocco di Chiusura Penthouse
10 cm x 10 cm x 68,5 cm (1-06-0705)

Euro Penthouse Add-on

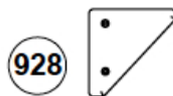
RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H1	Rondella Piatta	6,4 mm	8	5-46-0383
H97	Tirafondo	6,4 mm x 76,2 mm	8	5-46-0383
H155	Vite per legno Phillips	n° 8 x 6,35 cm	8	5-46-0320



925
1 @ Asse di Chiusura EU Penthouse
5 cm x 15 cm x 132 cm (1-04-0840)



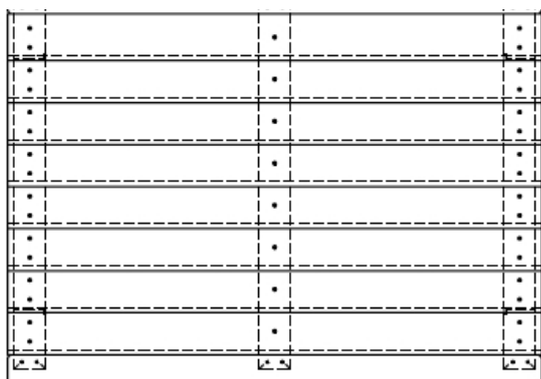
927
1 @ Asse di Chiusura EU Castle Penthouse
5 cm x 25 cm x 62,8 cm (1-05-0185)



928
1 @ Triangolo di Chiusura EU Penthouse
5 cm x 25 cm x 22,8 cm (1-05-0186)

Tetto Legno Penthouse

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H1	Rondella Piatta	6,4 mm	24	5-46-0630
H3	Rondella Piatta	9,5 mm	4	5-46-0630
H97	Tirafondo	6,4 mm x 76,2 mm	12	5-46-0630
H100	Tirafondo	6,4 mm x 114,3 mm	12	5-46-0630
H116	Tirafondo	9,5 mm x 88,9 mm	4	5-46-0630



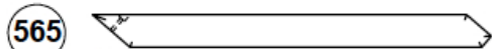
A53
2 @ Pannello Tetto Penthouse (1-20-0953) 19,1 kg



563
4 @ Asse di Modanatura per Tetto Legno
5 cm x 15 cm x 106 cm (1-04-0871)



564
2 @ Fascia Cima Penthouse
5 cm x 25 cm x 37,8 cm (1-05-0175)



565
4 @ Supporto del Tetto Penthouse
10 cm x 10 cm x 104,8 cm (1-06-0713)

Maniglie di Sicurezza (per paia)

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H13	Rondella Piatta	12,7 mm x 32 mm	4	5-46-0695
H104	Tirafondo	6,4 mm x 50,8 mm	4	5-46-0695
N5/N72	Maniglia di Sicurezza		2	5-24-0272/0273

Maniglie Grab-n-Go

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H13	Rondella Piatta	12,7 mm x 32 mm	2	5-46-0695
H104	Tirafondo	6,4 mm x 50,8 mm	2	5-46-0695
N236	Maniglia Grab-n-Go		1	5-24-0276

Timone

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H120	Tirafondo	9,5 mm x 152,4 mm	1	Sacchetto Timone
H104	Tirafondo	6,4 mm x 50,8 mm	2	Sacchetto Timone
N5/N72	Maniglia di Sicurezza		1	Sacchetto Timone

Binocolo

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H1	Rondella Piatta	6,4 mm	2	Sacchetto Binocolo
H8	SAE Rondella	9,5 mm	1	Sacchetto Binocolo
H22	Dado nylock	6,4 mm	1	Sacchetto Binocolo
H115	Tirafondo	9,5 mm x 76,2 mm	1	Sacchetto Binocolo
H185	Bullone esagonale	6,4 mm x 114 mm	1	Sacchetto Binocolo
N84	Binocoli e Base		1	Sacchetto Binocolo

Tunnel (1,5 m)

RIF.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	QUANTITÀ	TROVATO
H3	Rondella piatta	9,53 mm	6	5-46-0704/0239
H13	Rondella Piatta	12,7 mm x 32 mm	2	5-46-0704
H104	Tirafondo	6,4 mm x 50,8 mm	2	5-46-0704
H116	Tirafondo	9,53 mm x 8,89 cm	38/6	5-46-0704
H119	Tirafondo	9,53 mm x 12,7 cm	7/4	5-46-0239
N308	Tunnel da 1,5 m		1	Sciolto

584



2 @ Blocco Chiusura Tunnel
5 cm x 15 cm x 63,5 cm (1-04-0773)

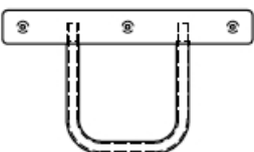
443



2 @ Blocco Chiusura
10 cm x 10 cm x 63,5 cm (1-06-0138)

Gradino per Penthouse

A7



1 @ Gradino per Penthouse (9-20-0258)

Passaggio 1 Installazione della Monkey Bar

***NOTA: La Monkey Bar (A46) deve essere installato in uno spazio del Pannello Ringhiere opposto dalla Trave Superiore con Fori.**

1. Centrare il Palo di Sostegno a Terra (535) al Supporto per Monkey Bar (A49) e fissare 3,8 cm in su dalla base dal Supporto per Monkey Bar usando la bulloneria (H3) (H119).
2. Fissare il Supporto per Monkey Bar (A49) al Monkey Bar (A46) usando la bulloneria (H4) (H12) (H18) (H29) (H71) (H5).

***NOTA: I fori offset devono essere rivolti verso l'alto.**

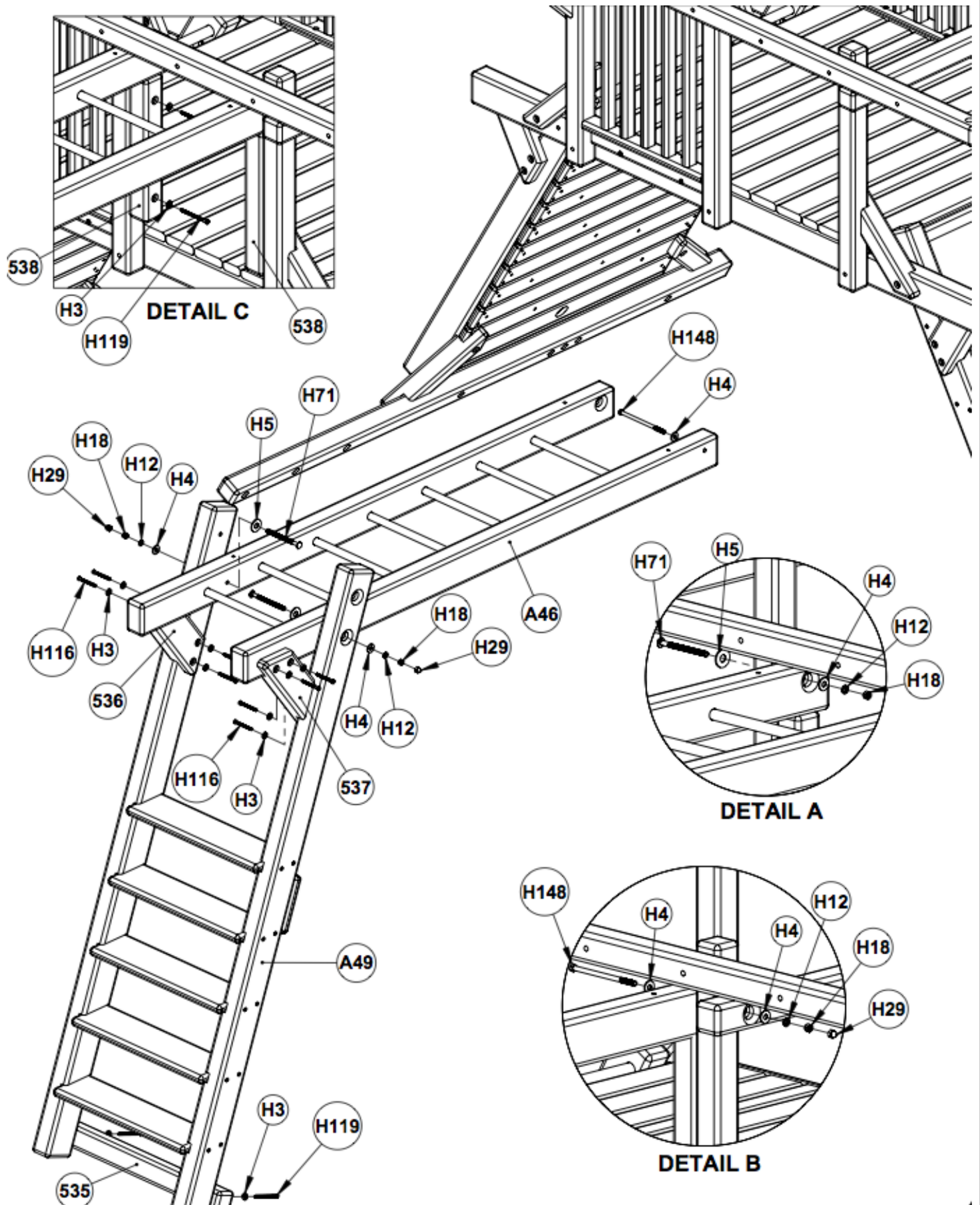
***NOTA: NON stringere ancora la bulloneria.**

3. Alzare la Monkey Bar (A46) e fissare le Staffe Triangolare (536) (537) usando la bulloneria (H3) (H116).
4. Rimuovere la bulloneria dal lato estremo del Palo Anteriore.
5. Alzare l'assemblaggio Monkey Bar nella posizione contro la Trave Superiore (469) (470) (come mostrato nel INSET A). Fissare Monkey Bar al Castello usando la bulloneria (H4) (H12) (H18) (H71) (H5). Installare la bulloneria (H4) (H12) (H18) (H29) (H148) attraverso i fori allineati della Monkey Bar, il Palo Angolare (467) e il Palo Anteriore (come mostrato nel INSET B).
6. Controllare la Monkey Bar sia a livello e stringere bene tutta la bulloneria.
7. Installare i Supporti per Monkey Bar (538) (nelle posizioni indicati) usando la bulloneria (H3) (H119) (come mostrato nel INSET C). Quando installati correttamente, i Supporti per Monkey Bar (538) devono essere stretti contro la Monkey Bar.
8. Installare il Ringhiere di Sicurezza (A2) nella apertura dove la Monkey Bar è usando la bulloneria (H1) (H97) (H100).

Continuata sulla prossima pagina

Passaggio 1

Installazione della Monkey Bar



Passaggio 2

Assemblaggio della Penthouse

1. Fissare i Pali Angolari per Penthouse (549) e Pali Centrali (548) alle Travi Principali della Penthouse (543) usando la bulloneria (H3) (H11) (H34) (H135).

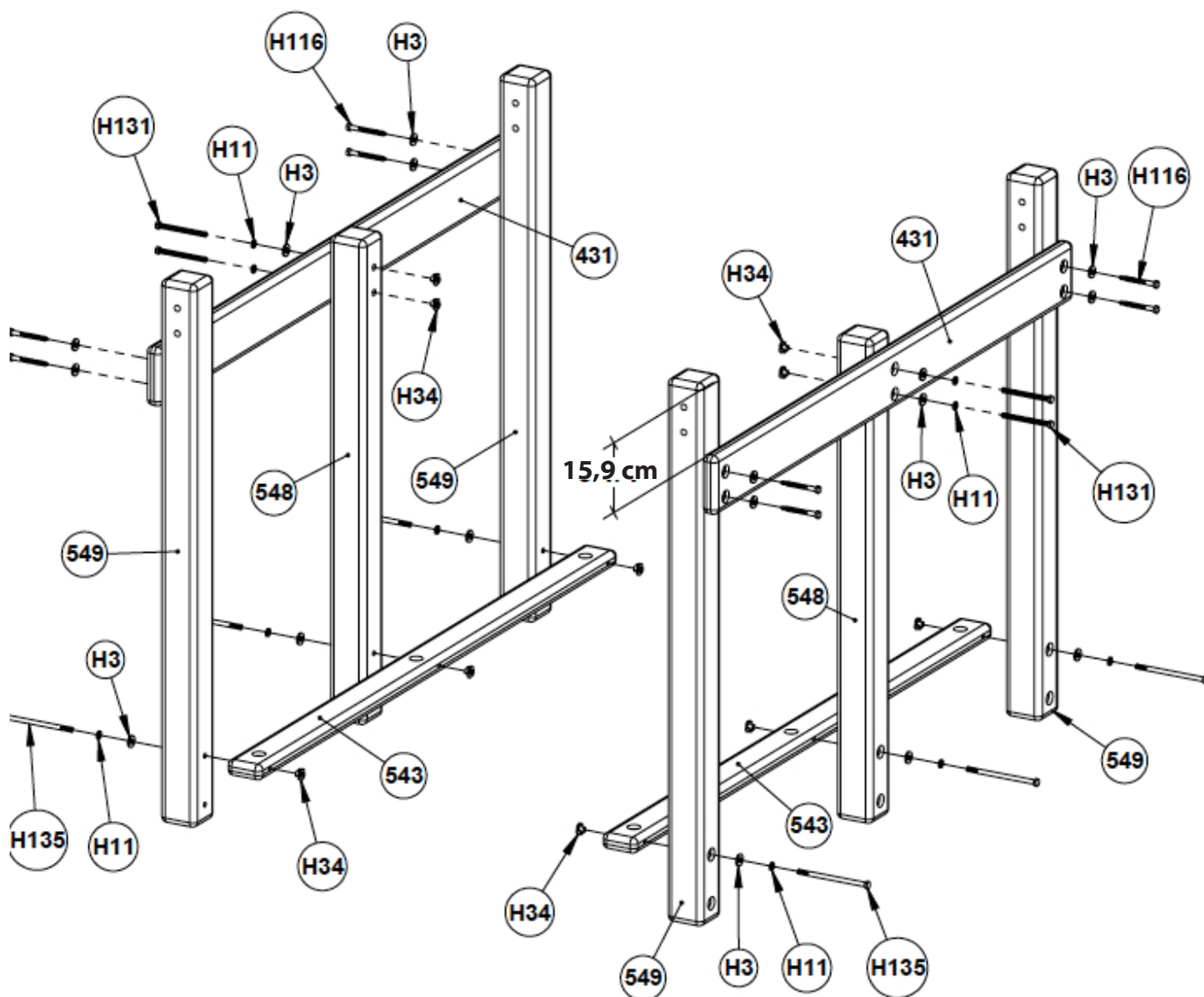
***NOTA: Ogni Trave Principale della Penthouse (543) deve essere posizionata nello stesso modo, così i fori d'invito sono direttamente opposto uno con l'altro.**

2. Fissare le Fascie (431) ai Pali Centrali (548) usando la bulloneria (H3) (H11) (H34) (H131).

***NOTA: I fori d'invito 4,4 cm dal bordo delle Fascie (431) devono essere posizionati con i fori verso l'alto.**

3. Misurare in giù 15,9 cm dalla top dei Pali Angolari per Penthouse (549) e fissare le Fascie (431) usando la bulloneria (H3) (H116).

***NOTA: Usare una squadra dal falegname a mettere a piombo tutti i Pali Angolari per la Penthouse mentre le Fascie (431) sono installati.**



Passaggio 4 Assemblaggio Penthouse

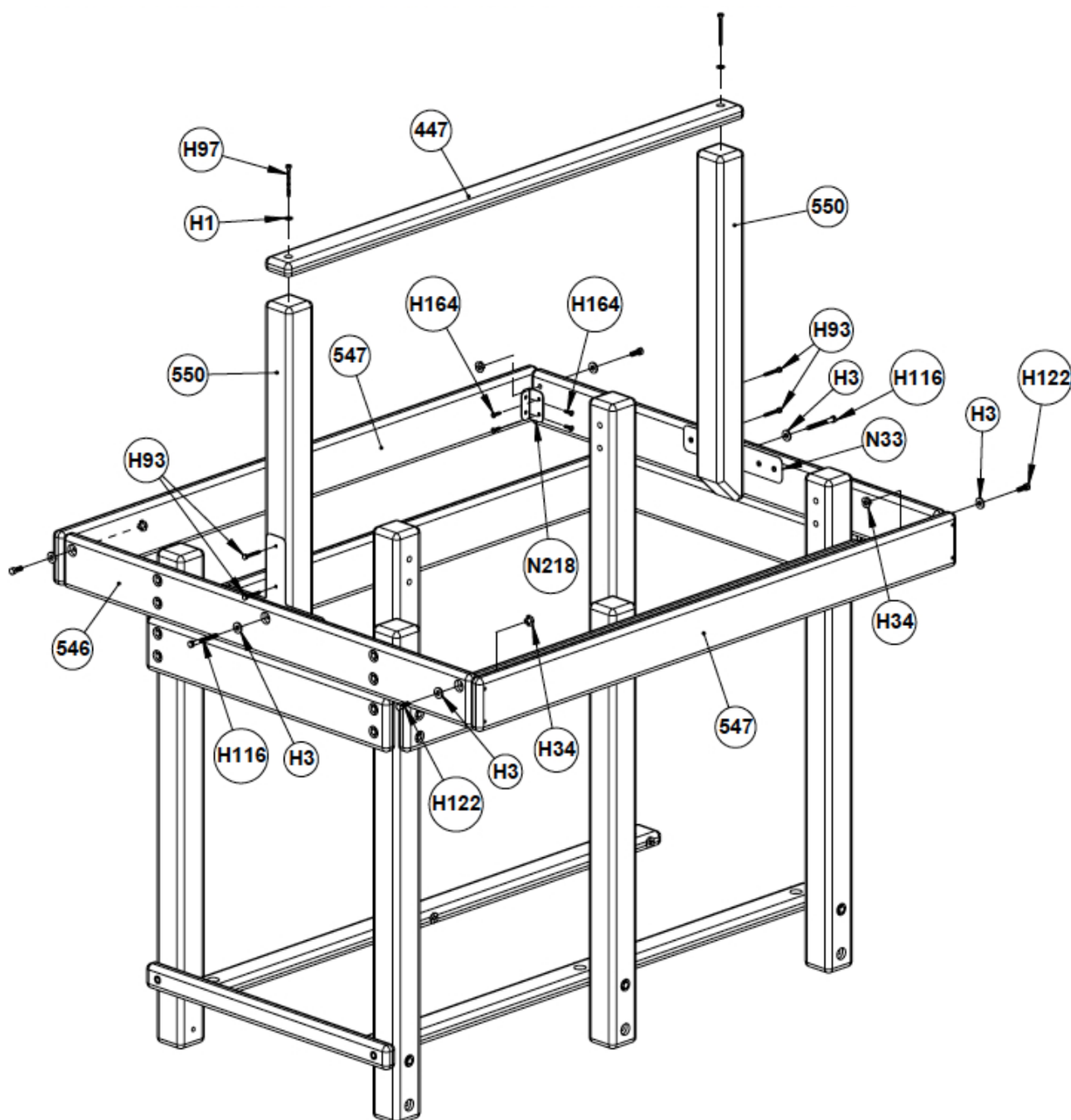
1. Centrare Pali Centrali della Penthouse (550) sui Supporti T (N33) e fissare usando la bulloneria (H3) (H116) (H93).

***NOTA: Quando installato correttamente, il lato inferiore dei Pali Centrali (550) deve essere a filo con il lato inferiore delle Fascie per Penthouse (546).**

***NOTA: Usare una squadra dal falegname a mettere a piombo tutti i Pali Centrali (550) durante l'installazione.**

***NOTA: Se si installa opzione Tetto Legno, avanzare al Passaggio 24.**

2. Installare la bulloneria (H3) (H34) (H122) nei fori nelle Fascie per Penthouse (546).
3. Sul ogni angolo della Penthouse, fissare i Supporti per l'Asse per Telo della Penthouse (N218) usando la bulloneria (H164).
4. Fissare l'Asse per Telo della Penthouse (447) ai Pali Centrali (550) usando la bulloneria (H1) (H97).

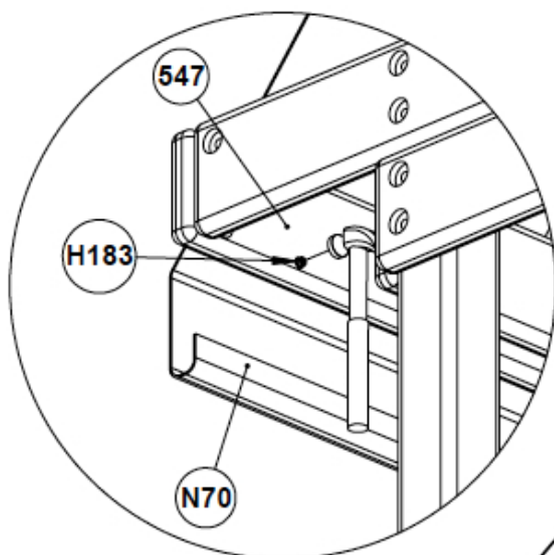


Passaggio 5

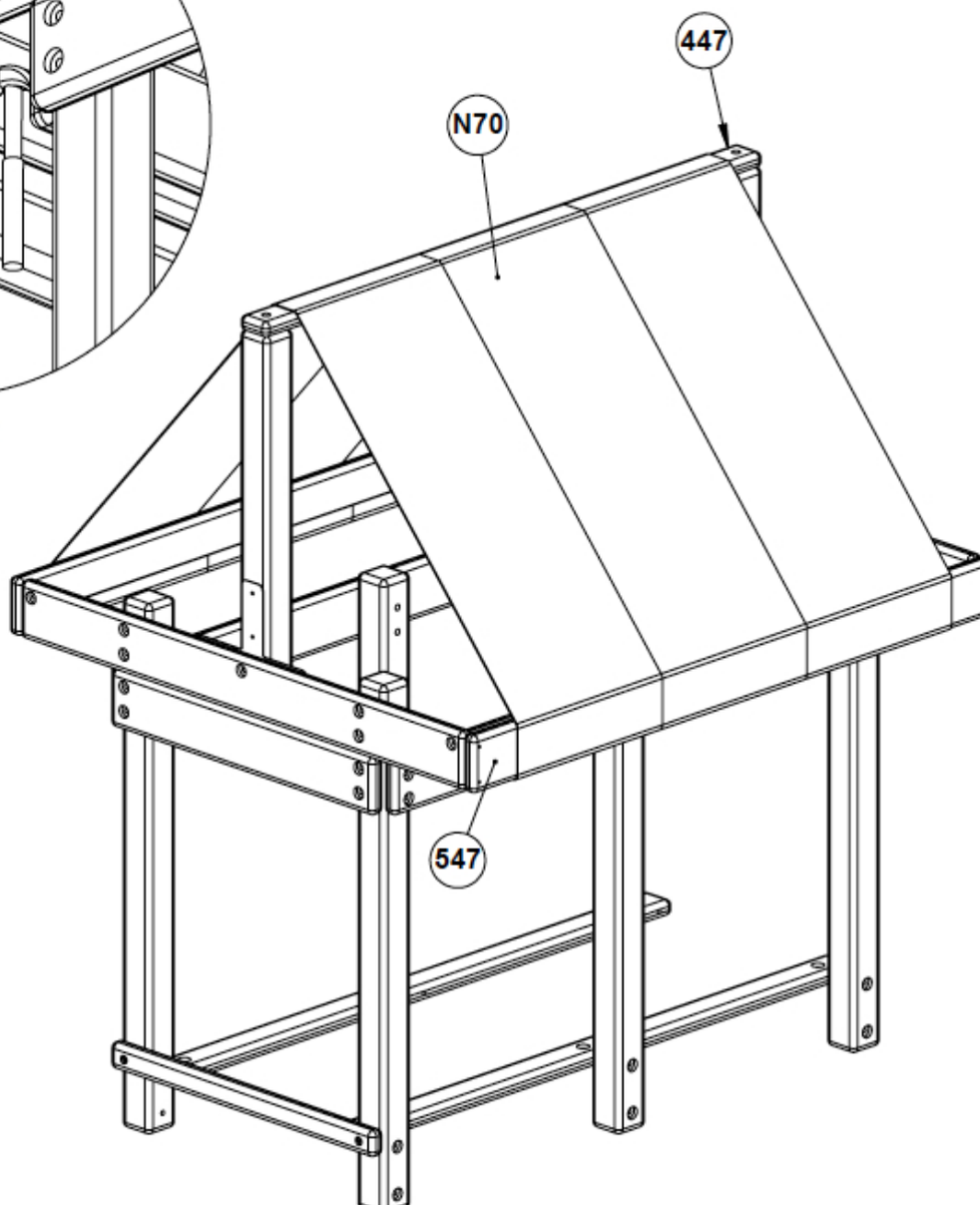
Assemblaggio del Telo per Penthouse

***NOTA: Agganciare per primo i bottoni centrali e successivamente tirare bene il Telo è agganciare i bottoni laterali in modo che non creano grinze.**

1. Stendere bene il Telo (N40) sul l'Asse per Telo (447).
2. Partendo dai bottoni al centro del Telo, praticare una leggera pressione, o usare un martello gommato, in modo che rimanga il segno sul lato posteriore dell'Asse per Telo (547) (come mostrato nell'INSET A).
3. Fissare le Viti per Telo (H183) al centro del segno precedentemente lasciato. Ripetere n. 2 e n. 3 sulla lunghezza dell'Asse per Telo (547) (tirando bene così il Telo è senza grinze).
4. Agganciare il Telo (N40) alle Viti per Telo (H183). Tirare il Telo sopra l'altre Asse per Telo (447) (547). Ripetere n. 2 e n. 3 sul lato dell'Asse per Telo e agganciare Telo nella sua posizione.

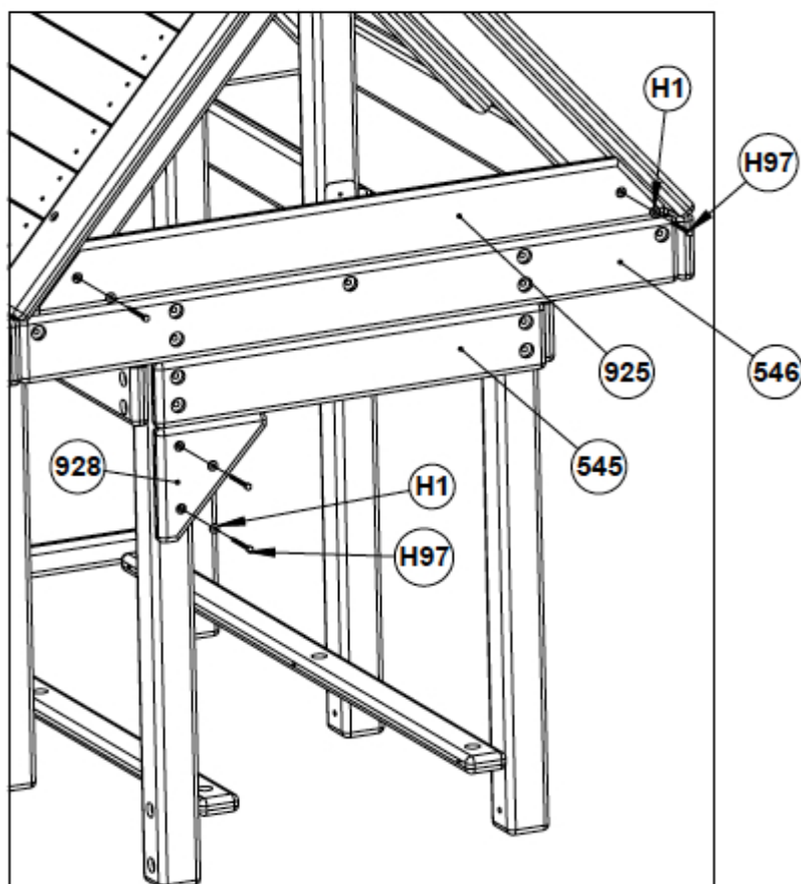
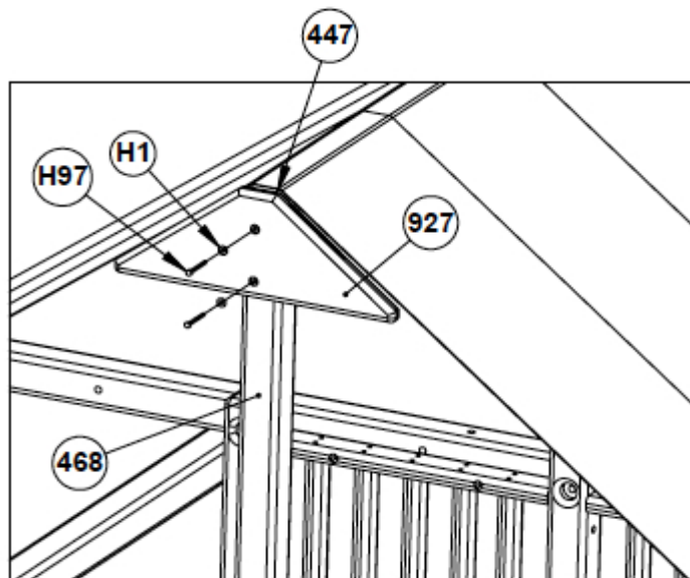


INSET A



Passaggio 6 Installazione dell'Asse di Chiusura per Penthouse

1. Su entrambi le versioni (Tetto in Telo e Tetto in Legno), posizionare l'Asse della Chiusura per Penthouse (928) contro la Fascia a 4 Fori (545) e fissare ai Pali Angolari (549) usando la bulloneria (H1) (H97).
2. **SOLO** con la versione **Tetto in Legno**, posizionare l'Asse della Chiusura per Penthouse (925) sopra la Fascia per Penthouse (546) e fissare usando la bulloneria (H1) (H97).
3. **SOLO** con la versione **Tetto in Telo**, posizionate l'Asse della Chiusura per Penthouse (927) a filo con il lato superiore dell'Asse per Telo (447) e fissare al Palo Centrale (468) usando la bulloneria (H1) (H97).

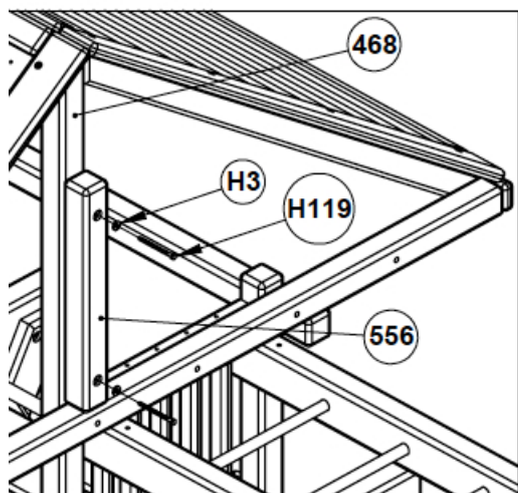


Passaggio 7

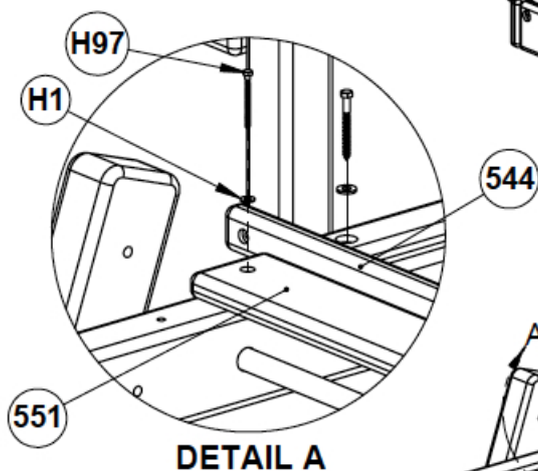
Installazione della Penthouse

***ATTENZIONE: A causa del peso eccessivo della struttura, è necessari avere almeno tre persone per completare questo passaggio e alzare la Penthouse in posizione.**

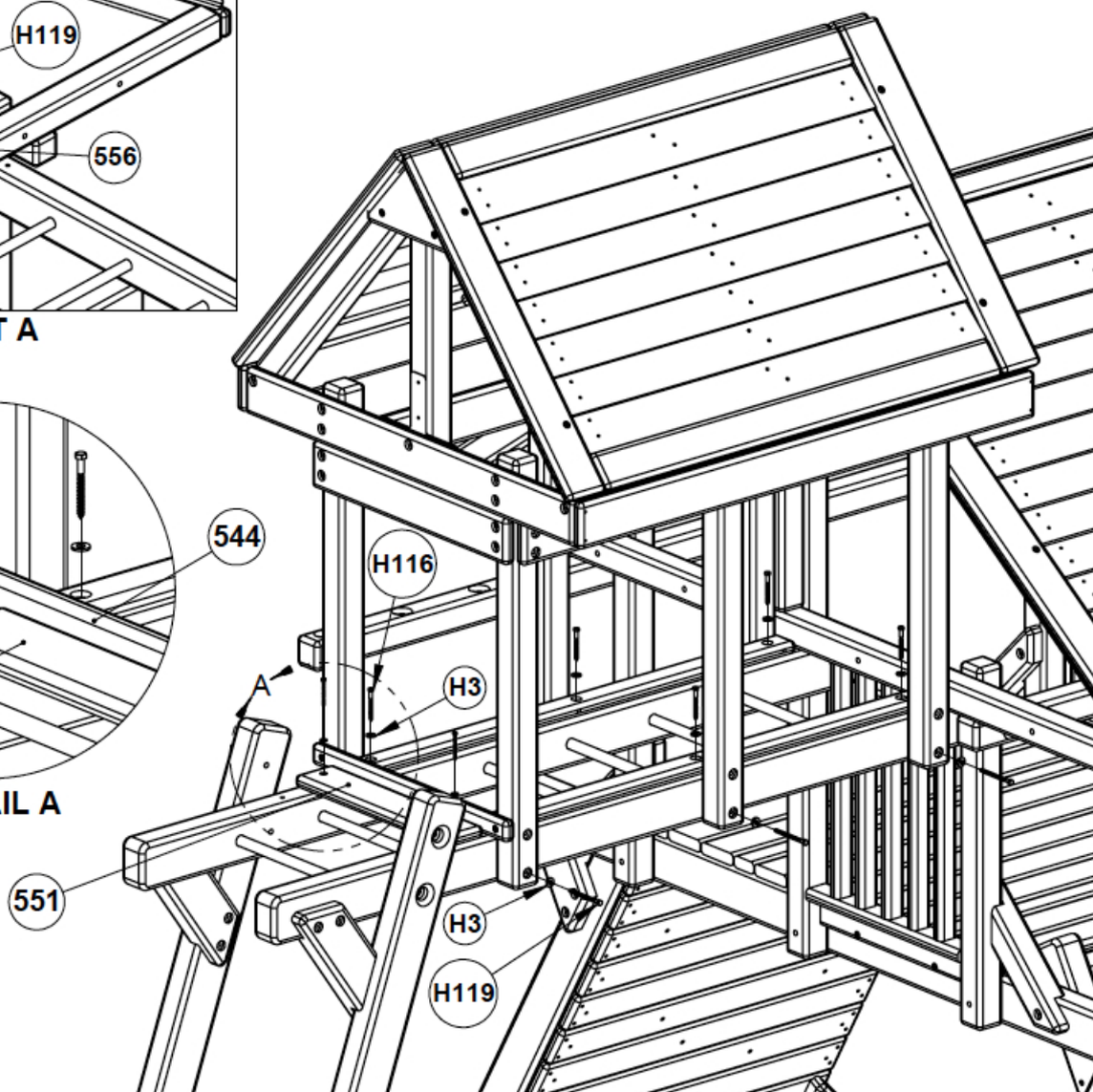
1. Posizionare il Blocco di Chiusura (556) sopra la Trave Superiore e contro il Palo Centrale (468) (come mostrato nel INSET A). Fissare il Blocco di Chiusura (556) al Palo Centrale (468) usando la bulloneria (H3) (H119).
2. Con attenzione, alzate la Penthouse sopra la Monkey Bar e scivolarla più vicino possibile al castle.
3. Usare una squadra dal falegname a piombare la struttura e poi fissare l'assemblaggio Penthouse alla Monkey Bar usando la bulloneria (H3) (H116) (H119).
4. Posizionare Blocco Anti-Intrapolamento Monkey Bar (551) sulla Monkey Bar spinto bene contro la Fascia (544). Fissare Blocco Anti-Intrapolamento Monkey Bar (551) alla Monkey Bar usando la bulloneria (H1) (H97) (come mostrato nel DETAIL A).



INSET A



DETAIL A

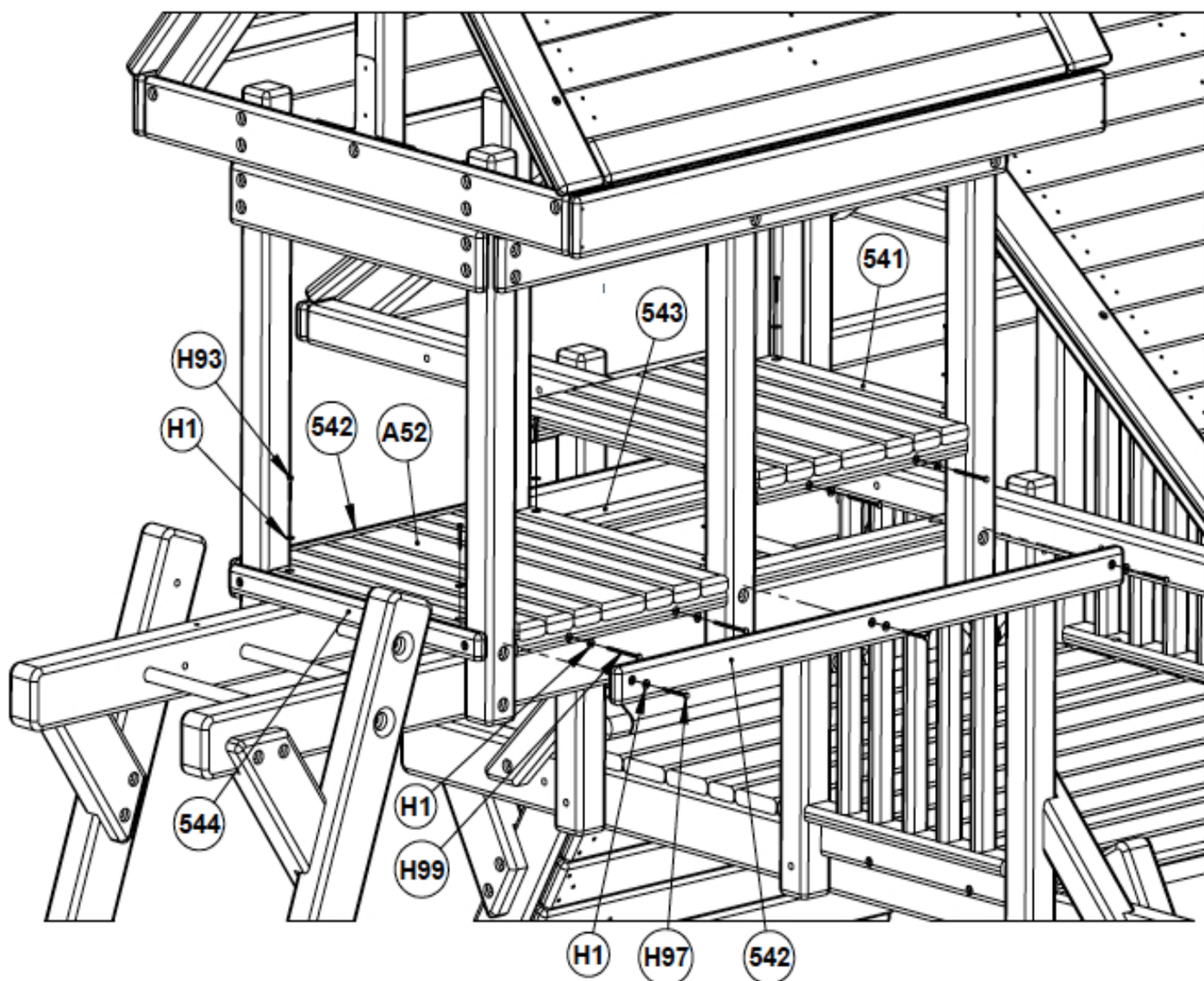


Passaggio 8

Installazione del Pavimento della Penthouse

1. Posizionare i Pannelli del Pavimento (A52) sopra le Trave Principali per Penthouse (543) e fissare usando la bulloneria (H1) (H99).
2. Posizionare l'Asse di Chiusura (541) tra i Pali Angolari e fissare usando la bulloneria (H1) (H93).
3. Fissare le Fascie a 3 Fori (542) ai Pali Angolari e fissate usando la bulloneria (H1) (H97).

***SUGGERIMENTO: QUANDO SONO INSTALLATI CORRETTAMENTE, le Fascie (542) devono essere a filo con i lati superiori delle Fascie a 2 Fori (544) e fori rivolti verso l'alto.**



Passaggio 9

Installazione del Gradino della Penthouse

1. Posizionare il Gradino Penthouse (A55) contro il Palo Centrale e fissate usando la bulloneria (H3) (H121).

***NOTA: QUANDO SONO INSTALLATI CORRETTAMENTE, il lato superiore del Gradino Penthouse (A55) deve essere a filo con lato superiore della Monkey Bar (542).**

2. Posizionare Maniglie di Sicurezza (N5) (N72) contro i Pali Centrali (468) e contro la faccia interna dei Pali Angolari (549) e fissare usando la bulloneria (H104) e (H13).

***NOTA: QUANDO SONO INSTALLATI CORRETTAMENTE, il fondo dalle Maniglie di Sicurezza (N5) (N72) misura circa 17,1 cm dalla top della Trave Superiore (469).**

