



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Geometric Climber Play

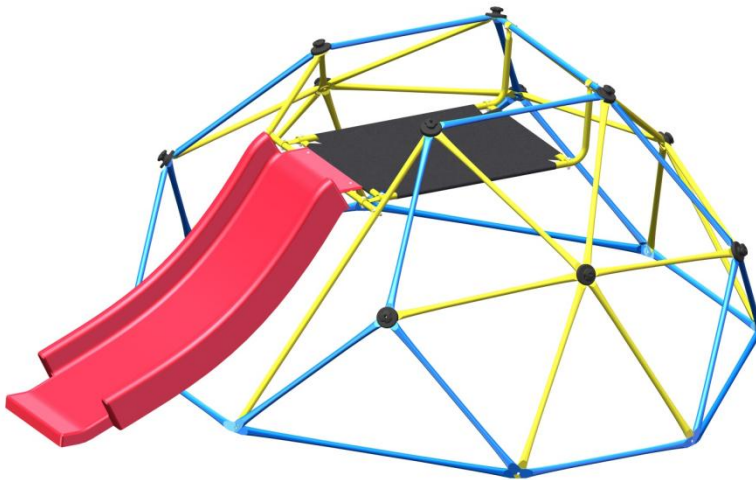
We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GEOMETRIC CLIMBER  
PLAY



MODEL:JX-DC-06SL

## NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

# **INSTRUCTIONS**

Thank you very much for choosing this Geometric Climber Play.

- Please read all of the instructions before using it. The information will help you achieve the best possible results.

The products carried in this catalog may be different in color than the actual item.

## **1. Safety Instructions**

**FAILURE TO FOLLOW THESE WARNINGS MAY RESULT IN SERIOUS INJURY OR PROPERTY**

**DAMAGE AND WILL VOID WARRANTY.**

Owner must ensure that all players know and follow these rules for safe operation of the system.

To ensure safety, do not attempt to assemble this product without following the instructions carefully.

Check entire box and inside all packing material for parts and/or additional instruction material. Before beginning assembly, read the instructions and identify parts using the hardware identifier and parts list in this document. Proper and complete assembly, use and supervision are essential for proper operation and to reduce the risk of accident or injury. A high probability of serious injury exists if this product is not installed, maintained and operated properly.

- If using a ladder during assembly, use extreme caution.
- Two capable adults are recommended for this operation.
- Be aware that parts can be damaged by over tightening the screws.
- Wear safety glasses throughout the assembly.

Most injuries are caused by misuse and/or not following instructions. Use caution when using this product.

### **BEFORE BEGINNING ASSEMBLY**

Keep the hardware bags and their contents separate.

Identify and inventory all parts and hardware using the parts and hardware lists

and identifiers in this document. Test fit all Bolts by inserting them into their respective holes. Do not scrape away all of the powder coating. Bare metal may rust. You may need to pound some Bolts into place with a hammer or mallet.

\*Two adults required to complete assembly\*

**Only adults should set up the product. Do not allow children in the setup area until assembly is complete.**

#### **INSTALLATION & GROUND PREPARATION INSTRUCTIONS:**

- Provide enough room so that children can use the equipment safely. For example, for structures with multiple play activities, a slide should not exit in front of a swing.
- Separate active and quiet activities from each other. For example, locate sandboxes away from swings or use a guardrail or barrier to separate the sandbox from the movement of the swings.
- Do not install home playground equipment over concrete, asphalt, packed earth, grass, carpet, or any other hard surface. A fall onto a hard surface can result in serious injury to the equipment user.
- To prevent serious injury, warn children that they must not use the equipment until properly installed.
- Create a site free of obstacles that could cause injuries – such as low overhanging tree branches, overhead wires, tree stumps and/or roots, large rocks, bricks, and concrete.
- Choose a level location for the equipment. This can reduce the likelihood of the play set tipping over and loose-fill surfacing materials washing away during heavy rains.

#### **PLAYGROUND AND SURFACE MATERIALS INSTRUCTIONS**

- Use containment, such as digging out around the perimeter and/or lining the perimeter with landscape edging.
- Do not install loose fill surfacing over hard surfaces such as concrete or asphalt.
- Installation of rubber tiles or poured-in-place surfaces (other than loose fill materials) generally requires a professional and are not “do-it-yourself” projects.
- Use playground surfacing materials (other than loose fill material) that comply to the safety standard ASTM F1292 Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Materials within the Use Zone of Playground Equipment.

## **OPERATING INSTRUCTIONS**

Observing the following instructions and warnings reduces the likelihood of serious or fatal injury:

- On-site adult supervision should be provided for children of all ages.
- Instruct children not to use the equipment in a manner other than intended.
- To prevent entanglement and strangulation, dress children appropriately, using well-fitting shoes and avoiding ponchos, scarves, jackets with neck drawstrings, helmets with straps, and other loose-fitting clothing that is potentially hazardous while using equipment.
- Instruct children not to play when the equipment is wet.
- Instruct children not to attach items to the playground equipment that are not specifically designed for use with the equipment, such as, but not limited to, jump ropes, clotheslines, pet leashes, cables and chains, as they may cause a strangulation hazard. Do not move the equipment while in use.
- Impact surfacing needs to cover the entire recommended play area.

## **CONSUMER INFORMATION SHEET FOR PLAYGROUND SURFACING MATERIALS**

### **Select Protective Surfacing:**

One of the most important things you can do to reduce the likelihood of serious head injuries is to install shock-absorbing protective surfacing under and around your play equipment. The protective surfacing should be applied to a depth that is suitable for the equipment height in accordance with ASTM Specification F1292. There are different types of surfacing to choose from; whichever product you select, follow these guidelines:

**NOTE:** Do not install home playground equipment over concrete, asphalt, or any other hard surface. A fall onto a hard surface can result in serious injury to the equipment user. Grass and dirt are not considered protective surfacing because wear and environmental factors can reduce their shock-absorbing effectiveness. Carpeting and thin mats are generally not adequate protective surfacing. Ground level equipment – such as a sandbox, activity wall, playhouse or other equipment that has no elevated play surface – does not need any protective surfacing. **Loose Fill Materials:** Maintain a minimum depth of 9 inches (23 cm) of

loose fill materials such as wood mulch/chips, engineered wood fiber (EWF), or shredded/recycled rubber mulch for equipment up to 8 feet (244 cm) high; and 9 inches (23 cm) of sand or pea gravel for equipment up to 5 feet (152 cm) high.

NOTE: An initial fill level of 12 inches (30 cm) will compress to about a 9-inch (23 cm) depth of surfacing over time. The surfacing will also compact, displace, and settle, and should be periodically refilled to maintain at least a 9-inch (23 cm) depth. Use a minimum of 6 inches (15 cm) of protective surfacing for play equipment less than 4 feet (122 cm) in height. If maintained properly, this should be adequate. (At depths less than 6 inches (15 cm), the protective material is too easily displaced or compacted.) Use containment, such as digging out around the perimeter and/or lining the perimeter with landscape edging. Don't forget to account for water drainage. Check and maintain the depth of the loose fill surfacing material. To maintain the right amount of loose fill materials, mark the correct level on play equipment support posts. That way you can easily see when to replenish and/or redistribute the surfacing. Do not install loose fill surfacing over hard surfaces such as concrete or asphalt.

Poured-In-Place surfaces or Premanufactured Rubber Tiles—You may be interested in using surfacing other than loose fill materials – like rubber tiles or poured-in-place surfaces. Installation of these surfaces generally requires a professional and is not a “do-it-yourself” project. Review surface specifications before purchasing this type of surfacing. Ask the installer/manufacturer for a report showing that the product has been tested to the following safety standard: ASTM F1292 Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Materials within the Use Zone of Playground Equipment.

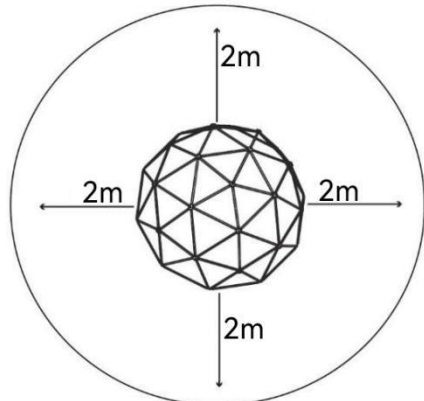
This report should show the specific height for which the surface is intended to protect against serious head injury. This height should be equal to or greater than the fall height – vertical distance between a designated play surface (elevated surface for standing, sitting, or climbing) and the protective surfacing below – of your play equipment. Check the protective surfacing frequently for wear. Placements—Proper placement and maintenance of protective surfacing is essential.

The protective surfacing must extend at least 2 m (6.6 feet) in all directions beyond

the limits of the device.

## SAFE PLAY AREA

SAFETY ZONE - Place the equipment no less than 6.6 ft. (2 m) from any structure or obstruction such as a fence, garage, house, overhanging branches, laundry lines, or electrical wires. The impact surfacing needs to cover the entire recommended play area. Refer to the example below.



### 2.1 Intended use

- The article is only suitable for recreational use by people aged 3 and over.
- The article is not suitable for use on public playgrounds.
- The article is not suitable for children under 3 years!

## 3. Symbols



Read the operating instructions carefully!



The article is not suitable for children under 3 years!

## MODEL AND PARAMETERS

Model	JX-DC-06SL
Weight Capacity	600 lbs (272kg)
Ages	3-9
Number	2-3kids

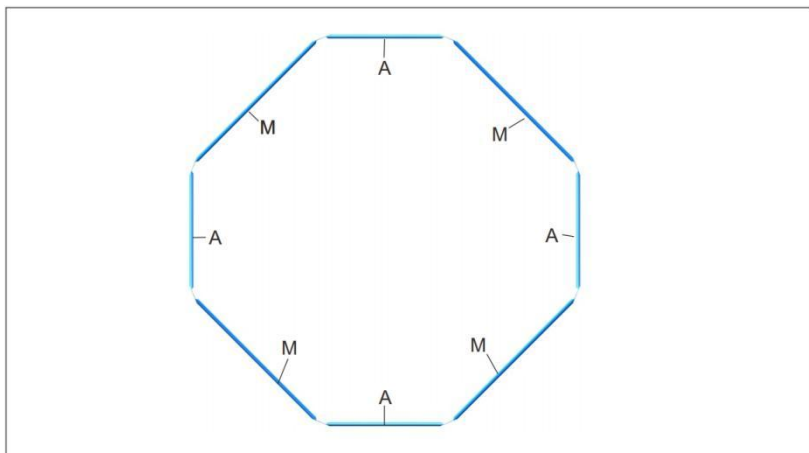
# ASSEMBLY AND USE

## Part List:

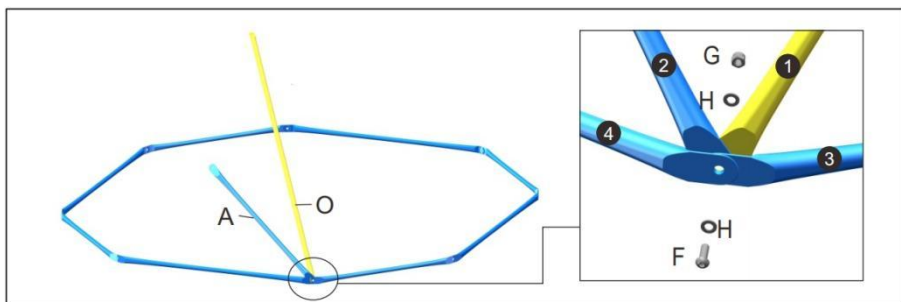
			
			
			
			
			
			
			

## Installation Steps:

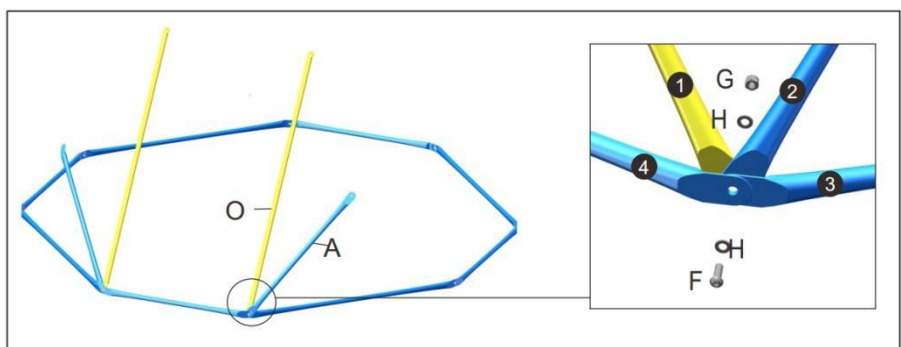
1. Make a decagon with 4 poles (Part A) + 4 poles (Part M) like the following picture showing.



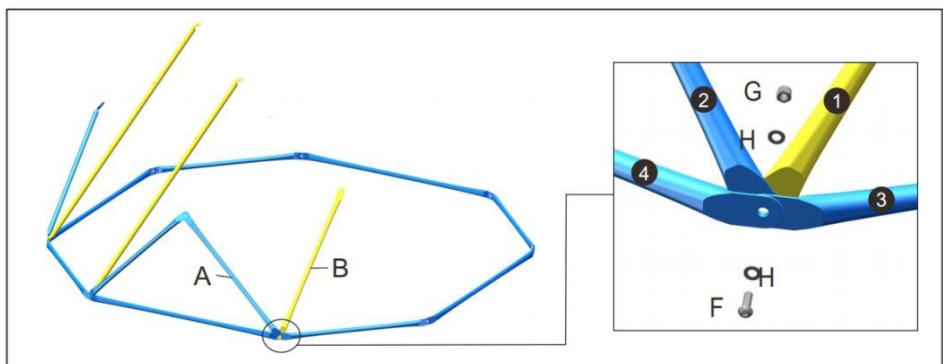
2. The order of the poles needs to be the same as the order marked in the following picture, Number ① is on the innermost side, number ④ is on the outer side.



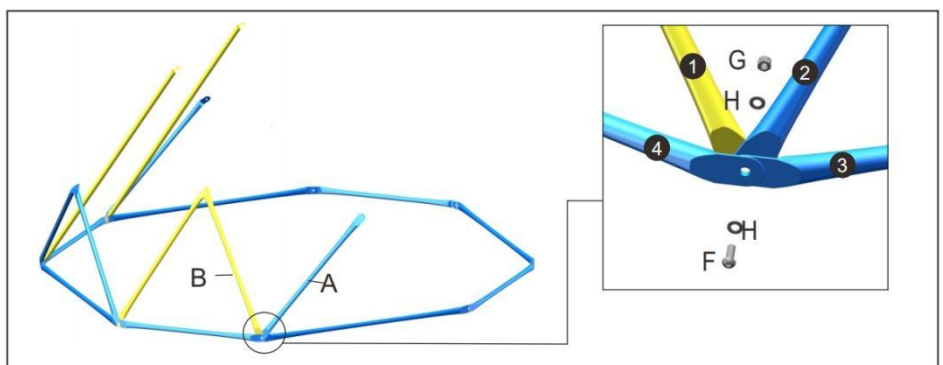
3.



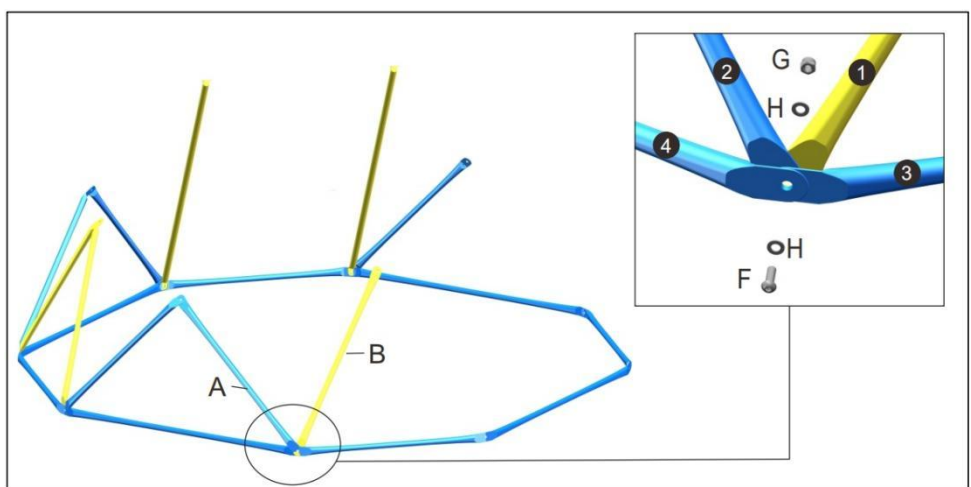
4.



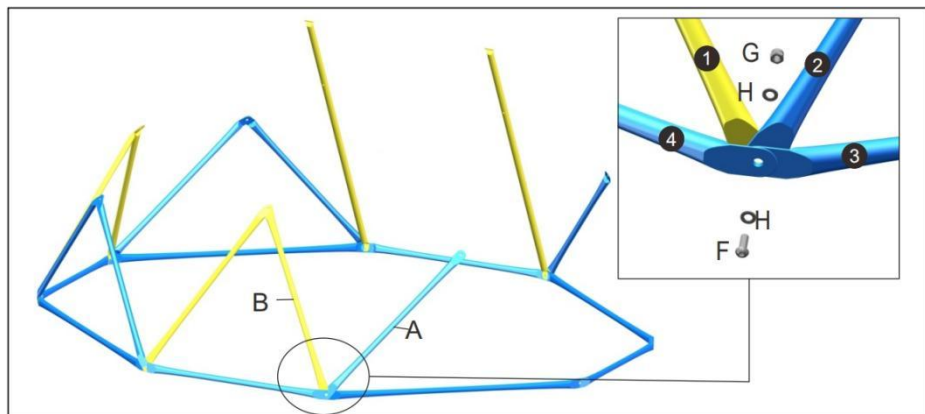
5.



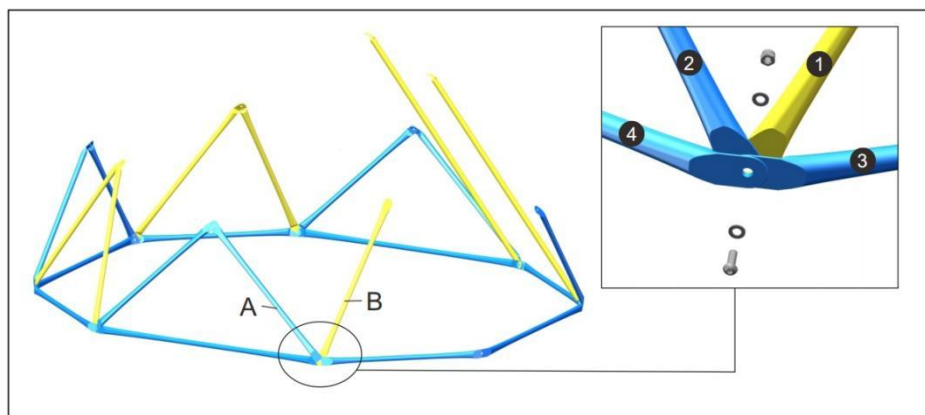
6.



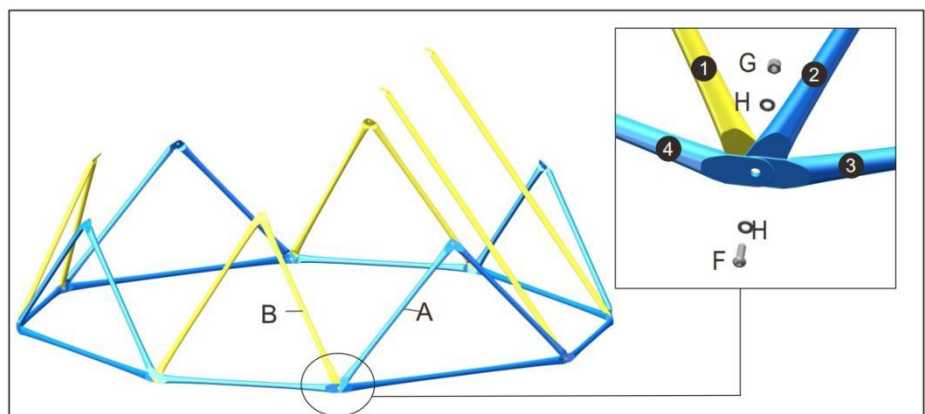
7.



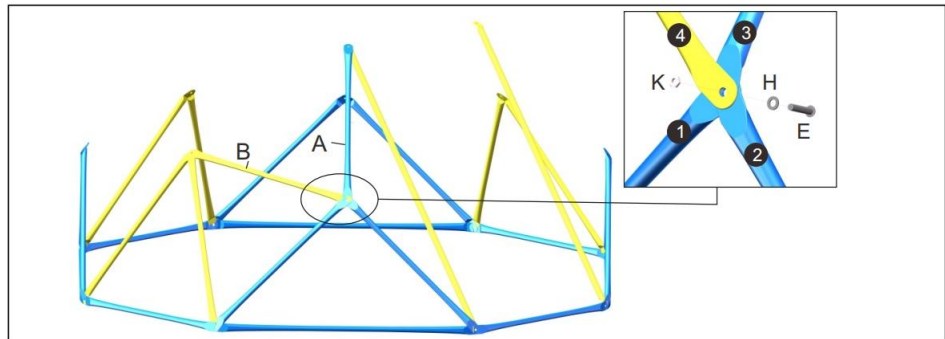
8.



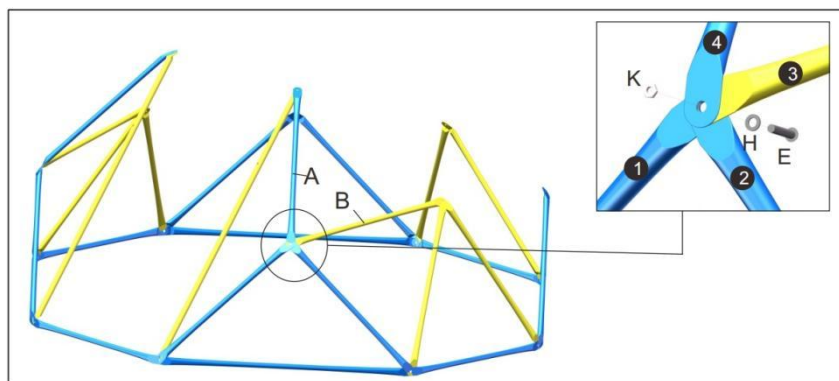
9. You will get the following shape. At this time, the bottom circle has been finished.



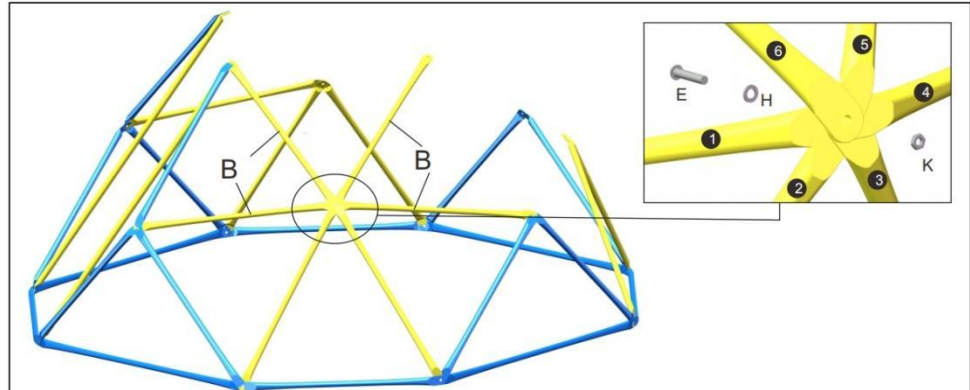
10. The order of the poles needs to be the same as the order marked in the following picture and please make sure they are up to the anti-clockwise direction always.



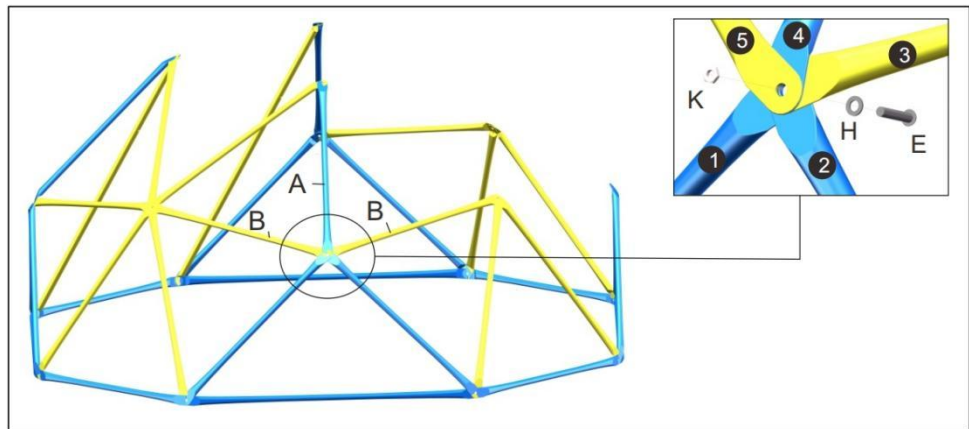
11.



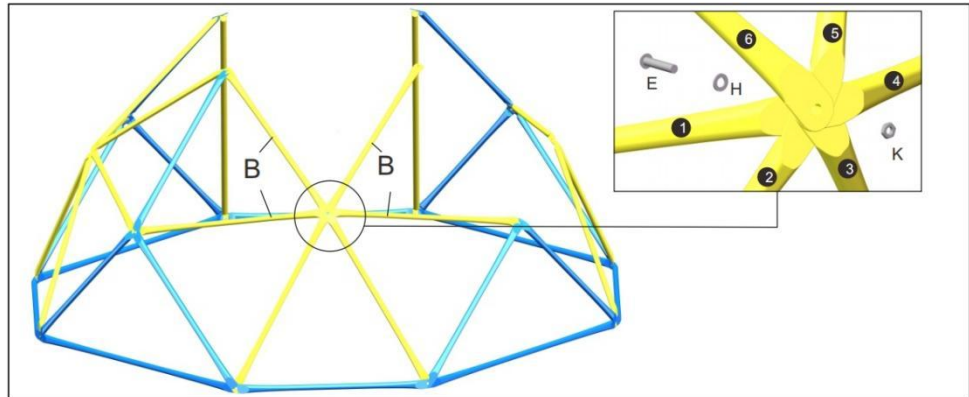
12.



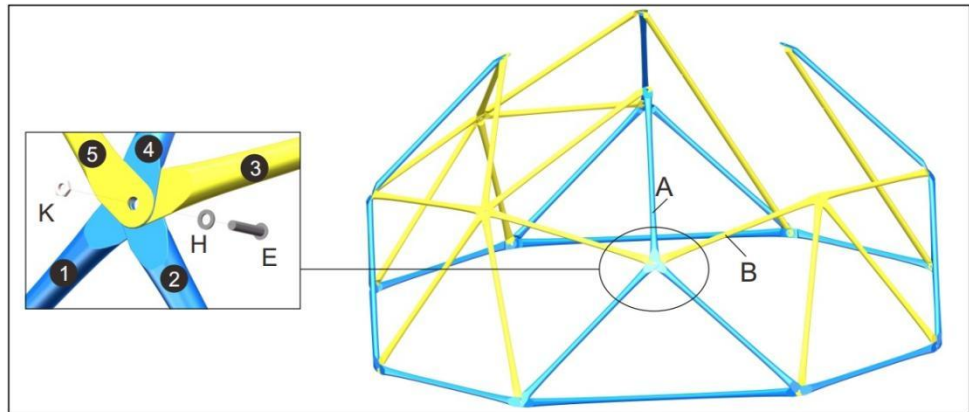
13.



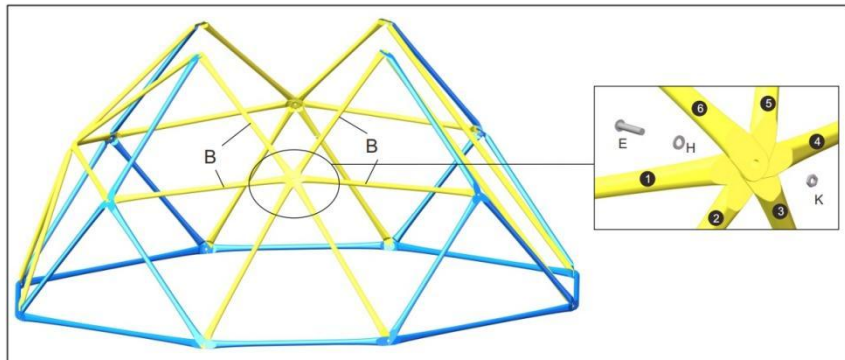
14.



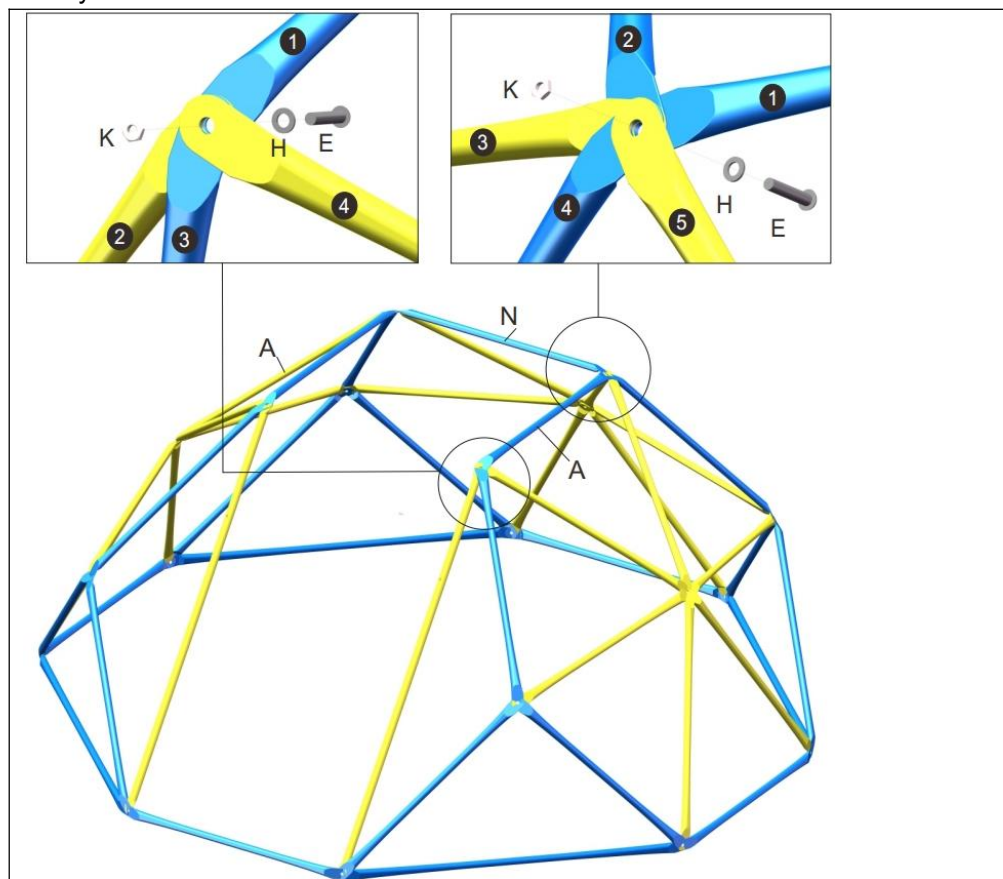
15.



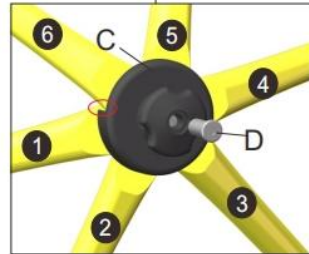
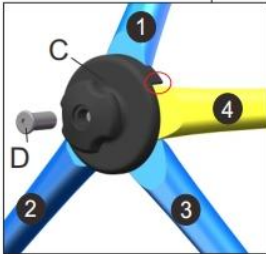
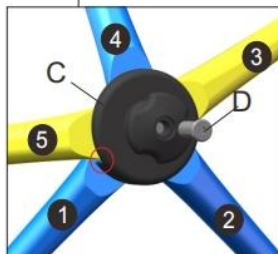
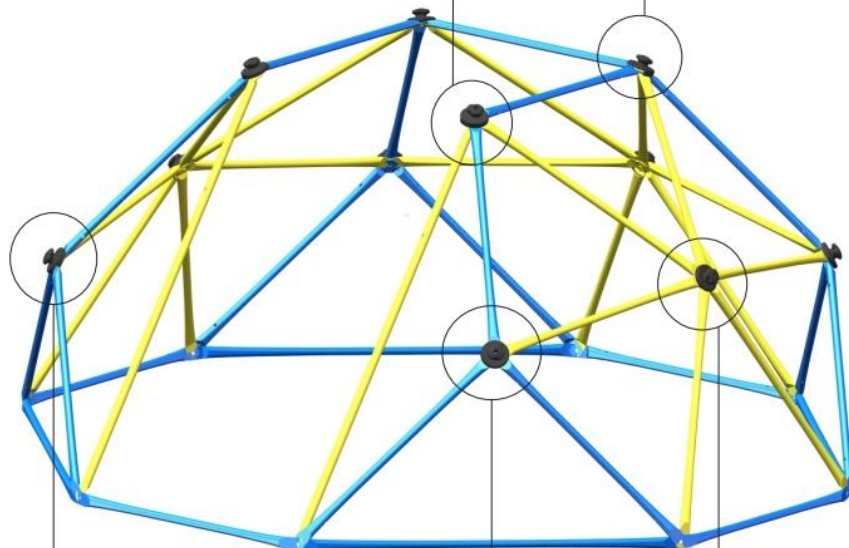
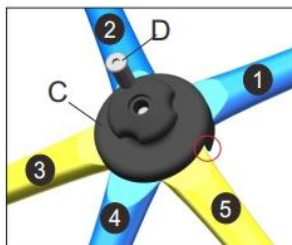
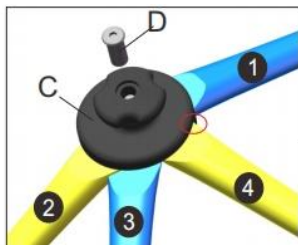
16. Just repeat what you did above and you will get the shape below.



17. The order of the poles needs to be the same as the order marked in the following picture and please make sure they are up to the anti-clockwise direction always.

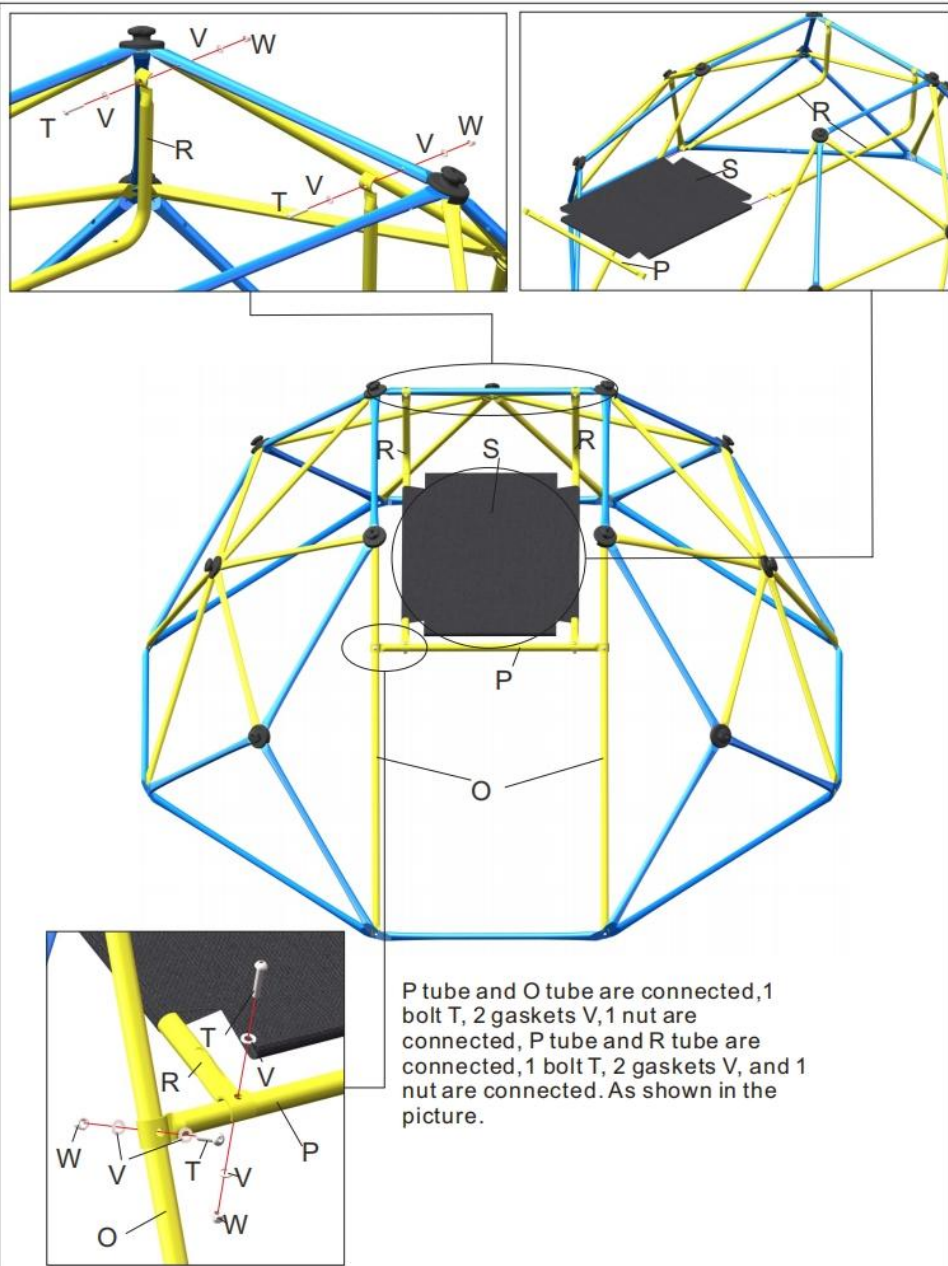


18. After assembling all of the poles, we will start assembling the black grips. Except the bottom nodes, all of the nodes will need a grip. At this step, we need 1 Part D and 1 Part C using a tool Part I to tighten it. Please note the gap of the grip needs to be in pole 1 and pole 4 pole 5 or pole 6. Please see the following pictures.

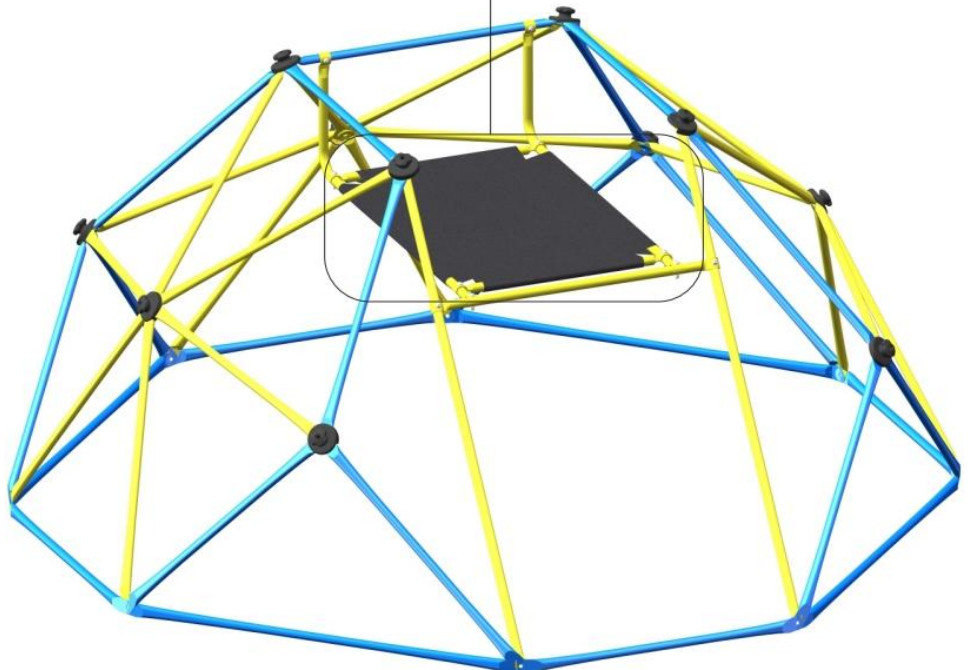
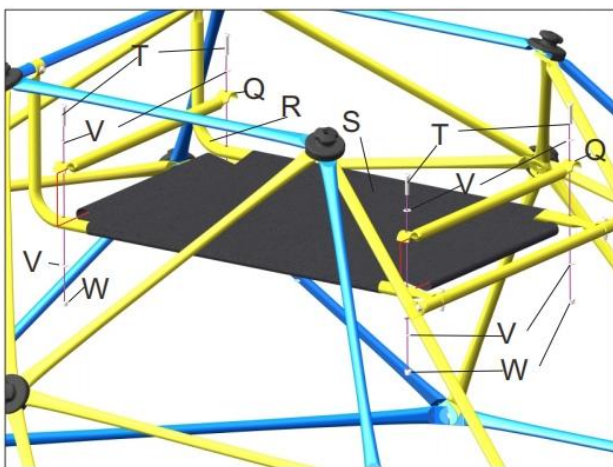


19. You need to add a new (Part R), which is connected by 1 Part T, 2 Part V and 1 Part W.

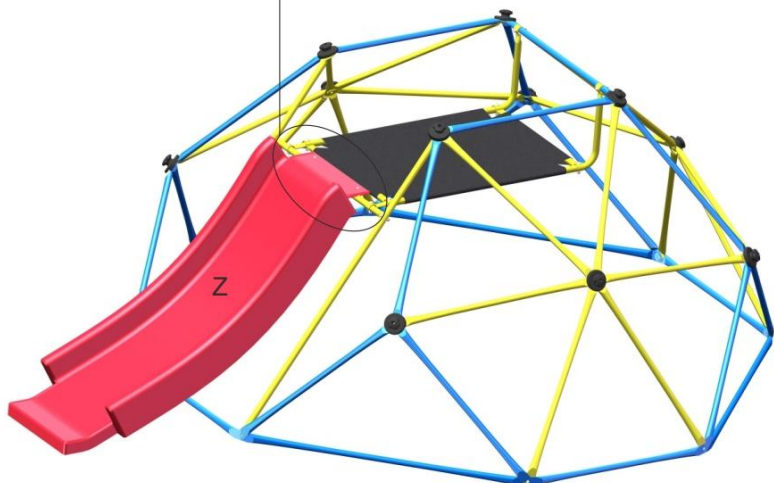
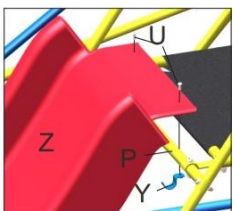
Insert fitting S into R tube, P tube and O tube and R tube Connect and install as shown in the picture.



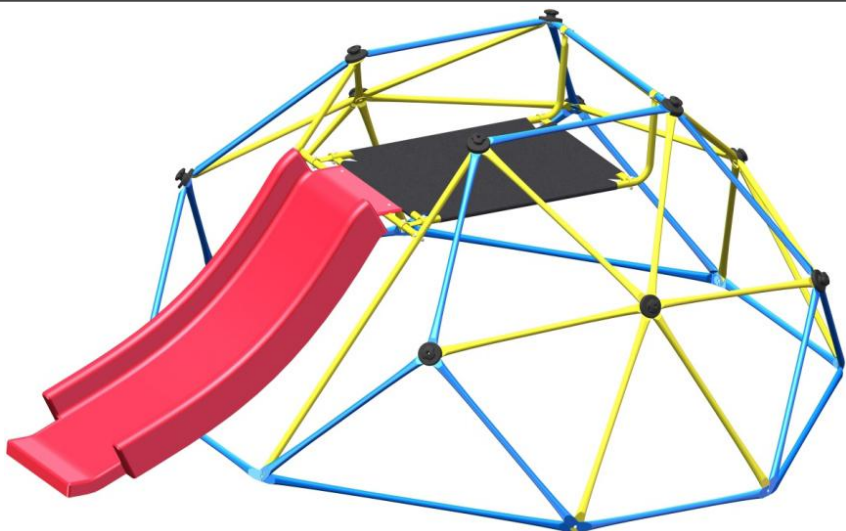
20. The Q tube is inserted into the S fitting and installed with the R tube, 4 bolts T, 8 gaskets V, and 4 nuts. As shown in the figure.



21. Slide Z is connected to P tube, 2 bolts U, 2 pipe clips Y are connected and installed. As shown in the figure.



22.



## **MAINTENANCE**

- Check the poles, handles and screw connections regularly for cracks, damage and material fatigue. If you discover any damage, the scaffolding must not be used. Please contact your seller to replace the damaged items with new ones. Use only original replacement elements!

- Never use aggressive cleaning agents for cleaning!

## **Disposal**

The product packaging consists of recyclable materials. Dispose of them in an environmentally friendly manner and in the collection containers provided.

**Manufacturer:** Shanghaimuxinxuyouxiangongsi

**Address:** Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi  
Shanghai

**Imported to AUS:** SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET EASTWOOD  
NSW 2122 Australia

**Imported to USA:** Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim  
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH  
Römeräcker 9 Z2021,76351  
Linkenheim-Hochstetten,Germany  
[euvertreter@gmail.com](mailto:euvertreter@gmail.com)  
+49 1727041930



Pooledas Group Ltd  
Unit 5 Albert Edward House, The  
Pavilions Preston, United Kingdom  
[pooledas123@gmail.com](mailto:pooledas123@gmail.com)  
Tel: 01772418127

**Made In China**

# VEVOR®

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Technical Support and E-Warranty Certificate**

**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



Techniczny Certyfikat wsparcia i e-gwarancji [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Zabawa w wspinaczkę geometryczną

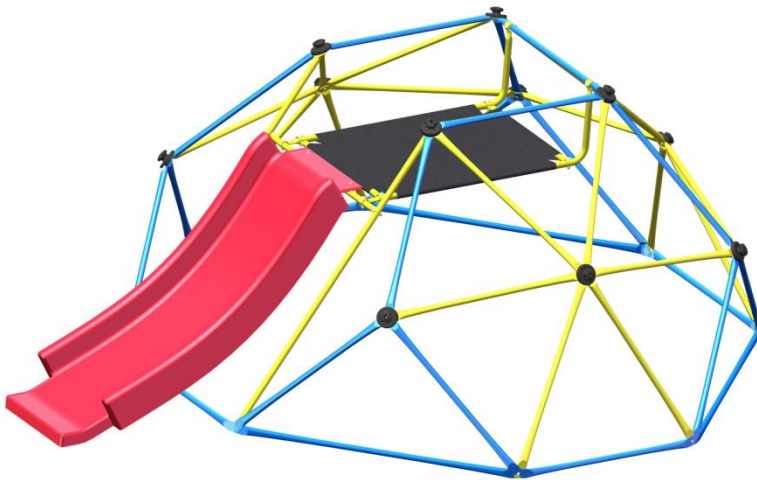
We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GEOMETRIC CLIMBER  
PLAY



MODEL: JX-DC-06SL

## NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

# **INSTRUKCJE**

Dziękujemy bardzo za wybranie tej geometrycznej zabawy wspinaczkowej.

- Przed użyciem przeczytaj całą instrukcję. Informacje te pomogą Ci osiągnąć najlepsze możliwe rezultaty.

Produkty prezentowane w tym katalogu mogą różnić się kolorem od rzeczywistego.

## **1. Instrukcje bezpieczeństwa**

**NIEPRZESTRZEGANIE TYCH OSTRZEŻEŃ MOŻE SPOWODOWAĆ POWAŻNE OBRAŻENIA LUB MIENIA USZKODZENIA I UTRATA GWARANCJI.**

Właściciel musi upewnić się, że wszyscy gracze znają i przestrzegają niniejszych zasad w celu bezpiecznej obsługi systemu.

Aby zapewnić bezpieczeństwo, nie próbuj montować tego produktu bez dokładnego przestrzegania instrukcji.

Sprawdź całe opakowanie i wszystkie materiały opakowaniowe pod kątem części i/lub dodatkowych materiałów instruktażowych. Zanim rozpoczynając montaż, przeczytaj instrukcję i zidentyfikuj części za pomocą identyfikatora sprzętu i listę części w tym dokumencie. Prawidłowy i kompletny montaż, użytkowanie i nadzór są niezbędne do prawidłowego działania obsługi i zmniejszyć ryzyko wypadku lub obrażeń. W takim przypadku istnieje duże prawdopodobieństwo odniesienia poważnych obrażeń

produkt nie jest prawidłowo zainstalowany, konserwowany i obsługiwany.

- Jeśli podczas montażu używasz drabiny, użyj ekstremalnej ostrożności.
- W tym celu zalecane są dwie zdolne osoby dorosłe operacja.
- Należy pamiętać, że nadmierne dokręcenie może spowodować uszkodzenie części śruby.
- Nosić okulary ochronne przez cały czas montaż.

Większość obrażeń jest spowodowana niewłaściwym użytkowaniem i/lub nieprzestrzeganiem instrukcji. Podczas korzystania z tego produktu należy

zachować ostrożność.

## **PRZED ROZPOCZĘCIEM MONTAŻU**

Torby ze sprzętem i ich zawartość należy przechowywać oddzielnie.

Zidentyfikuj i zinwentaryzuj wszystkie części i sprzęt, korzystając z list części i sprzętu oraz identyfikatorów zawartych w tym dokumencie. Przetestuj dopasowanie wszystkich śrub, wkładając je do odpowiednich otworów. Nie zeskrubuj całej powłoki proszkowej. Goły metal może rdziewieć. Może być konieczne wbicie niektórych śrub na miejsce młotkiem lub młotkiem.

\*Do ukończenia montażu potrzebne są dwie osoby dorosłe\*

**Tylko osoby dorosłe powinny konfigurować produkt. Nie pozwalaj dzieciom przebywać w obszarze konfiguracji, dopóki montaż nie zostanie ukończony.**

## **INSTRUKCJA MONTAŻU I PRZYGOTOWANIA PODŁOŻA:**

- Dostarczać wystarczająco pokój Więc To dzieci Mów używać the sprzęt bezpiecznie. Dla przykład, w przypadku konstrukcji z wieloma zabawami zjeżdżalnia nie powinna wychodzić przed huśtać się.
- Oddziel od siebie aktywne i ciche zajęcia. Na przykład umieść piaskownicę z dala od huśtawek lub użyj poręczy lub bariery, aby oddzielić piaskownicę od ruchu dzieci. huśtawki.
- Nie instaluj wyposażenia placów zabaw na betonie, asfalcie, ubitej ziemi, trawie, dywan, Lub każdy Inny twardy powierzchnia. A jesień na A twardy powierzchnia Mów wynik W poważne obrażenia sprzętu użytkownik.
- Aby zapobiec poważnym obrażeniom, należy ostrzec dzieci, że nie mogą korzystać ze sprzętu, jeśli nie są one prawidłowo używane zainstalowany.
- Stwórz miejsce wolne od przeszkód, które mogłyby spowodować obrażenia – takich jak nisko zwisające gałęzie drzew, przewody napowietrzne, pnie i/lub korzenie drzew, duże kamienie, cegły i beton.
- Wybierz poziomą lokalizację dla sprzętu. Może to zmniejszyć prawdopodobieństwo zestawu do gry napiwki nad I luźne wypełnienie wynurzanie się materiały mycie z dala podczas ciężki deszcze.

## **INSTRUKCJE PLACÓW ZABAW I MATERIAŁÓW NAWIERZCHNI**

- Należy stosować zabezpieczenia, takie jak wykopy wokół obwodu i/lub wyłożenie

terenu terenem borta.

- Nie instaluj luźnej nawierzchni na twardych powierzchniach, takich jak beton lub asfalt.
- Montaż płytka gumowych lub powierzchni wylewanych na miejscu (innych niż luźne materiały wypełniające) zazwyczaj wymaga specjalisty i nie jest wykonywany samodzielnie projektowanie.
- Używaj materiałów do nawierzchni placów zabaw (innych niż luźne materiały wypełniające), które są zgodne z normą bezpieczeństwa ASTM F1292 Standardowa specyfikacja dotycząca tłumienia uderzeń materiałów nawierzchniowych w strefie użytkowania placu zabaw Sprzęt.

## **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

Przestrzeganie poniższych instrukcji i ostrzeżeń zmniejsza ryzyko poważnych lub śmiertelnych obrażeń:

- Wszystkim dzieciom należy zapewnić nadzór osoby dorosłej na miejscu wieczność.
- Poinstruuj dzieci, aby nie korzystały ze sprzętu w inny sposób niż przeznaczony.
- Aby zapobiec zaplątaniu się i uduszeniu, należy odpowiednio ubierać dzieci, nosić dobrze dopasowane buty i unikać poncz, szalików, kurtek ściąganych na szyję, kasków z paskami i innej luźnej odzieży, która może być potencjalnie niebezpieczna podczas użytkowania sprzęt.
- Poinstruuj dzieci, aby nie bawiły się, gdy urządzenie jest włączone mokry.
- Poinstruuj dzieci, aby nie przyczepiały do wyposażenia placu zabaw przedmiotów, które nie są do tego przeznaczone zaprojektowany Do używać z the sprzęt, taki Jak, Ale nie ograniczony Do, skok liny, sznury do bielizny, smycze dla zwierząt, kable i łańcuchy, ponieważ mogą one powodować ryzyko uduszenia. Nie przesuwaj urządzenia w środku używać.
- Nawierzchnia udarowa musi obejmować całą zalecaną grę obszar.

## **KARTA INFORMACJI DLA KONSUMENTÓW DOTYCZĄCA MATERIAŁÓW NAWIERZCHNI PLACÓW ZABAW**

### **Wybierz nawierzchnię ochronną:**

Jedną z najważniejszych rzeczy, które możesz zrobić, aby zmniejszyć prawdopodobieństwo poważnych urazów głowy, jest zainstalowanie amortyzującej nawierzchni ochronnej pod i wokół sprzętu do zabawy. Nawierzchnię ochronną

należy nałożyć na głębokość odpowiednią do wysokości sprzętu zgodnie ze specyfikacją ASTM F1292. Do wyboru są różne rodzaje nawierzchni; Niezależnie od tego, który produkt wybierzesz, postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami:

**UWAGA:** Nie instaluj wyposażenia domowego placu zabaw na betonie, asfalcie lub innej twardej powierzchni. Upadek na twardą powierzchnię może spowodować poważne obrażenia użytkownika urządzenia. Trawa i brud nie są uważane za nawierzchnię ochronną, ponieważ zużycie i czynniki środowiskowe mogą zmniejszyć ich skuteczność amortyzacji. Wykładziny i cienkie maty na ogół nie stanowią odpowiedniej powierzchni ochronnej.

Sprzęt znajdujący się na parterze – taki jak piaskownica, ścianka do ćwiczeń, domek do zabawy lub inny sprzęt, który nie ma podwyższonej powierzchni do zabawy – nie wymaga żadnej nawierzchni ochronnej. Luźne materiały wypełniające: Utrzymuj minimalną głębokość 9 cali (23 cm) luźnych materiałów wypełniających, takich jak ściółka/wióry drzewne, konstrukcyjne włókno drzewne (EWF) lub rozdrobniona/przetworzona ściółka gumowa w przypadku sprzętu o długości do 8 stóp (244 cm). wysoki; i 9 cali (23 cm) piasku lub żwiru grochowego dla sprzętu o wysokości do 5 stóp (152 cm).

**UWAGA:** Początkowy poziom napełnienia wynoszący 12 cali (30 cm) z czasem ulegnie ściśnięciu do głębokości około 9 cali (23 cm). Nawierzchnia będzie również zagęszczana, przemieszczana i osiadana, dlatego należy ją okresowo uzupełniać, aby zachować głębokość co najmniej 9 cali (23 cm). W przypadku urządzeń do zabawy o wysokości mniejszej niż 4 stopy (122 cm) należy zastosować co najmniej 6 cali (15 cm) powierzchni ochronnej. Jeśli jest właściwie konserwowany, powinno wystarczyć. (Na głębokościach mniejszych niż 15 cm materiał ochronny ulega zbyt łatwemu przemieszczeniu lub zagęszczeniu.) Należy stosować zabezpieczenia, takie jak wykopy na obwodzie i/lub wyłożenie obwodu krawędzią poziomą. Nie zapomnij uwzględnić odprowadzania wody. Sprawdź i utrzymuj głębokość luźnego materiału nawierzchniowego. Aby zachować odpowiednią ilość luźnego materiału wypełniającego, zaznacz właściwy poziom na słupkach podtrzymujących sprzęt do zabawy. W ten sposób można łatwo sprawdzić, kiedy należy uzupełnić i/lub ponownie rozmieścić nawierzchnię. Nie

należy instalować luźnej nawierzchni na twardych powierzchniach, takich jak beton lub asfalt.

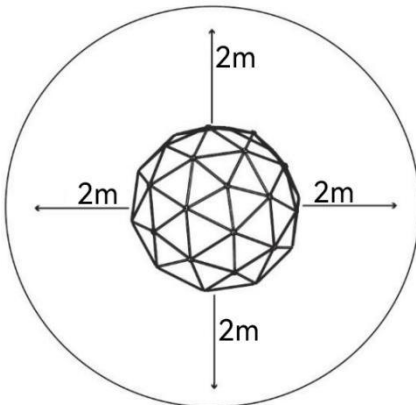
Wylewane na miejscu powierzchnie Lub Wstępnie wyprodukowane Guma Płytki — Ty mówiąc Być zainteresowany przy stosowaniu nawierzchni innych niż luźne materiały wypełniające – takich jak płytki gumowe lub powierzchnie wylewane na miejscu. Montaż tych powierzchni z reguły wymaga fachowca i nie jest projektem „zrób to sam”. Przed zakupem tego typu nawierzchni przejrzyj specyfikacje powierzchni. Poproś instalatora/producenta o raport wykazujący, że produkt został przetestowany zgodnie z następującą normą bezpieczeństwa: Standardowa specyfikacja ASTM F1292 dotycząca tłumienia uderzeń materiałów nawierzchniowych w strefie użytkowania wyposażenia placów zabaw.

W raporcie tym należy podać konkretną wysokość, dla której nawierzchnia ma chronić przed poważnym urazem głowy. Wysokość ta powinna być równa lub większa niż wysokość upadku – odległość w pionie pomiędzy wyznaczoną powierzchnią do zabawy (podwyższoną powierzchnią do stania, siedzenia lub wspinania się) a nawierzchnią ochronną poniżej – Twojego sprzętu do zabawy. Często sprawdzaj powierzchnię ochronną pod kątem zużycia. Umiejscowienie — istotne jest prawidłowe rozmieszczenie i konserwacja nawierzchni ochronnych.

Powierzchnia ochronna musi rozciągać się co najmniej 2 m (6,6 stopy) we wszystkich kierunkach poza granice urządzenia.

## **BEZPIECZNY MIEJSCE ZABAW**

STREFA BEZPIECZEŃSTWA – Urządzenie należy umieścić w odległości nie mniejszej niż 2 m od jakiekolwiek konstrukcji lub przeszkody, takiej jak płot, garaż, dom, zwisające gałęzie, sznury do prania lub przewody elektryczne. Nawierzchnia uderzeniowa musi pokrywać cały zalecany obszar gry. Zapoznaj się z poniższym przykładem.



## 2.1 Przeznaczenie

- Artykuł jest przeznaczony wyłącznie do użytku rekreacyjnego przez osoby w wieku od 3 lat nad.
- Artykuł nie nadaje się do użytku publicznego place zabaw.
- Artykuł nie jest odpowiedni dla dzieci poniżej 3 roku życia lata!

## 4. Symbolika



Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi!



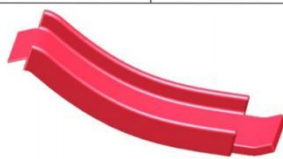
Artykuł nie jest odpowiedni dla dzieci poniżej 3 lat!

## MODEL I PARAMETRY

Model	JX-DC-06SL
Udźwig	600 funtów ( 272 kg)
Wiek zność	3- 9
Numer	2-3 dzieci

## MONTAŻ I UŻYTKOWANIE

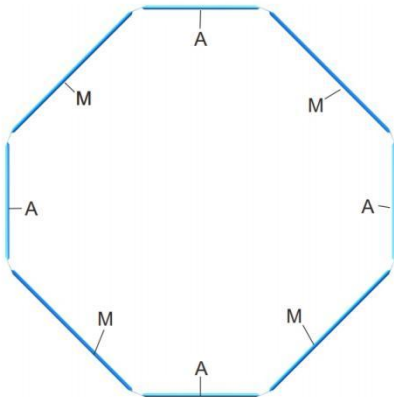
**Lista części:**

					
					
					
					
M X4 (Long tube)	N X 1 (with holes Gate Tube)	O X 2 (with holes Long Tube)			
				S X 1	
				W X 10 (M6 Normal Nut)	
					
X X 1 (4mm)	Y X 2	Z X 2			

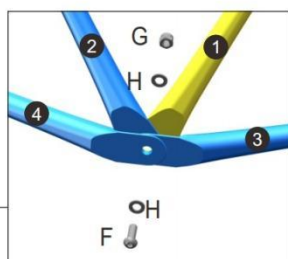
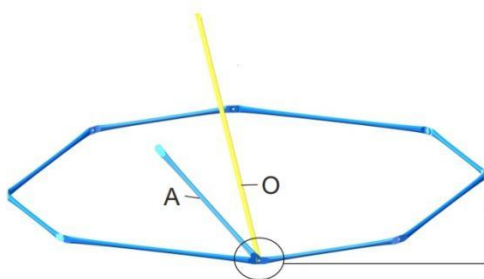
## Kroki instalacji:

1. Zrób dziesięciokąt z 4 biegunami (Część A) + 4 biegunami (Część M), jak pokazano na

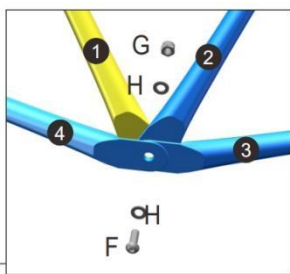
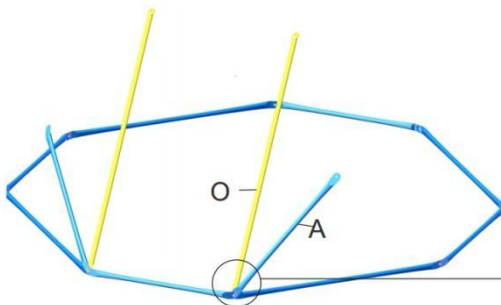
poniższym obrazku.



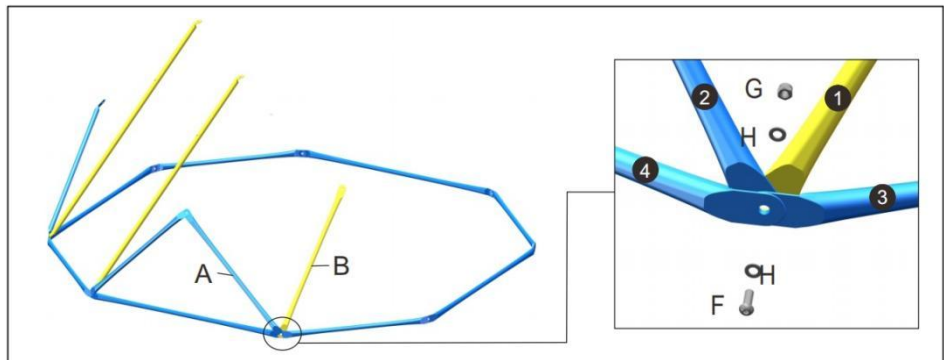
2. Kolejność biegunów musi być taka sama jak kolejność zaznaczona na poniższym rysunku, numer ① znajduje się po wewnętrznej stronie, numer ④ znajduje się po zewnętrznej stronie.



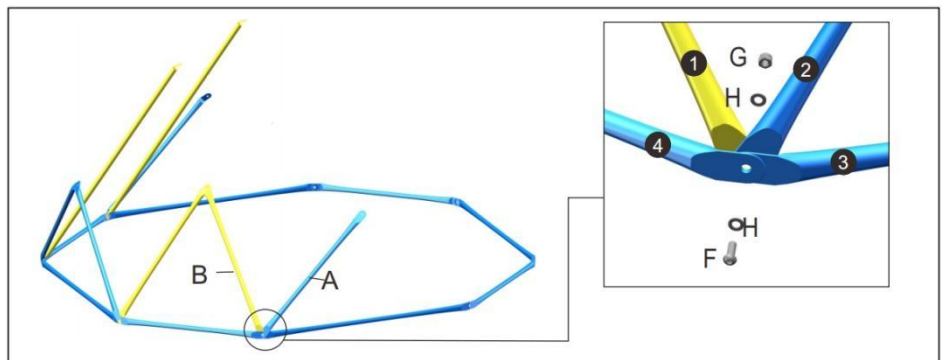
3.



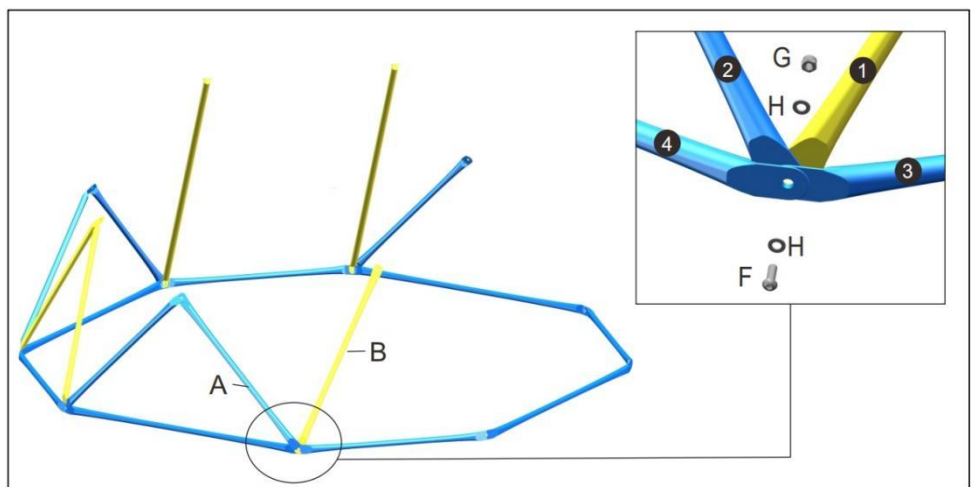
4.



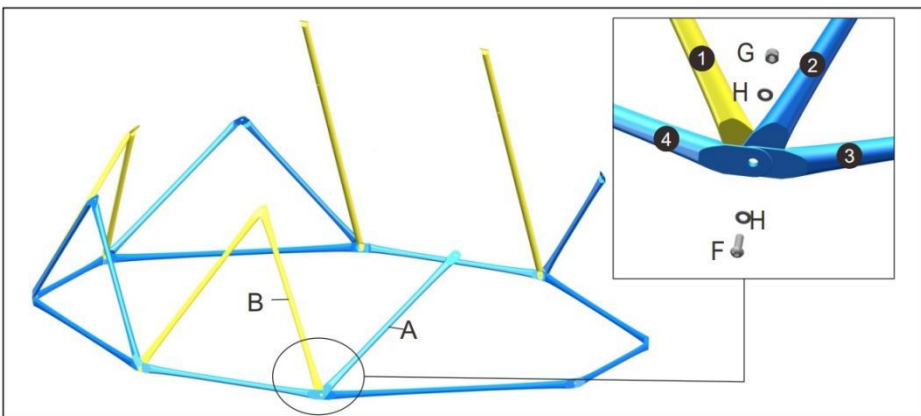
5.



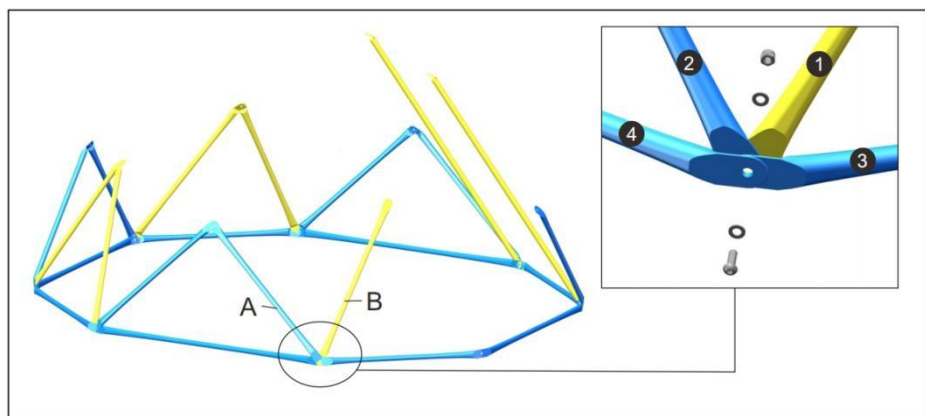
6.



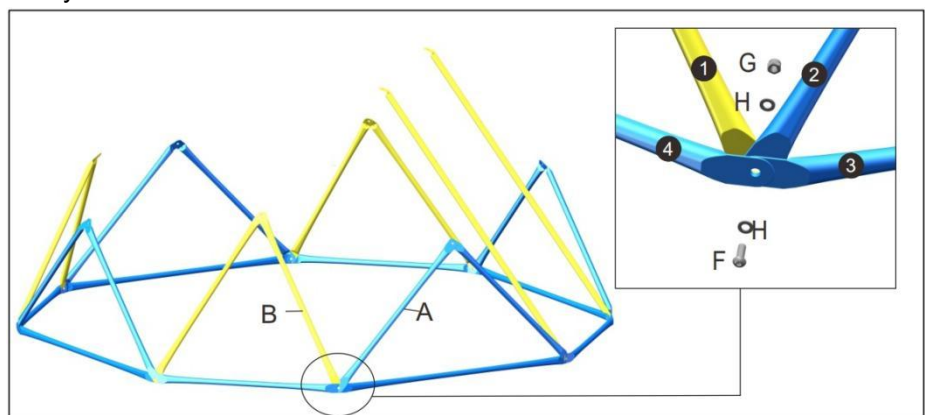
7.



11.

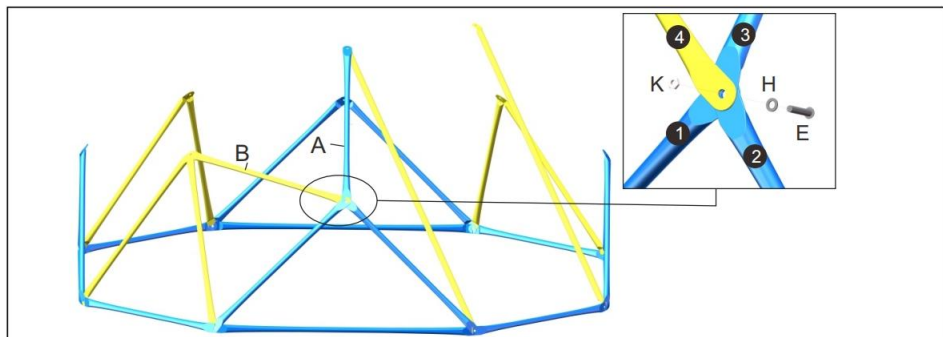


12. Otrzymasz następujący kształt. W tym momencie dolny okrąg został ukończony.

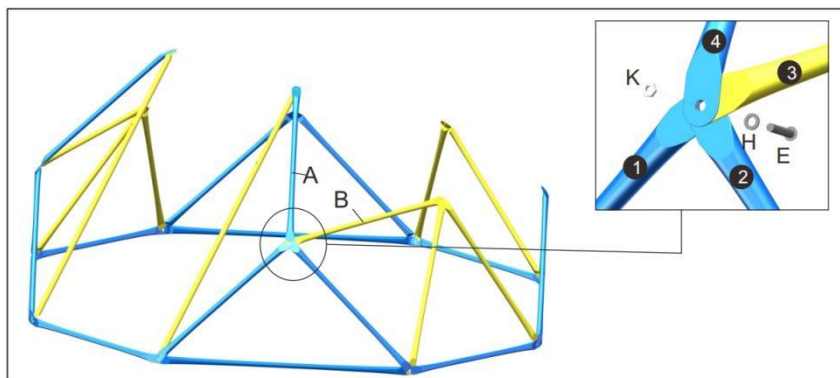


13. Kolejność biegunków musi być taka sama jak kolejność zaznaczona na

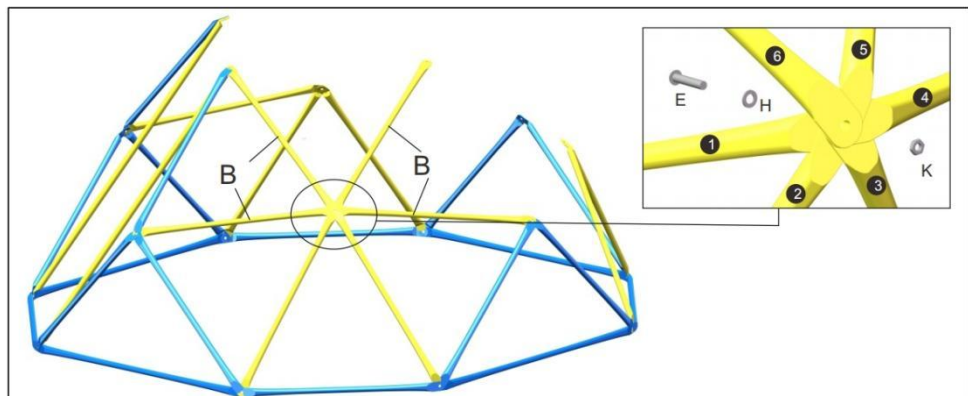
poniższym obrazku i upewnij się, że są one zawsze ustawione w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



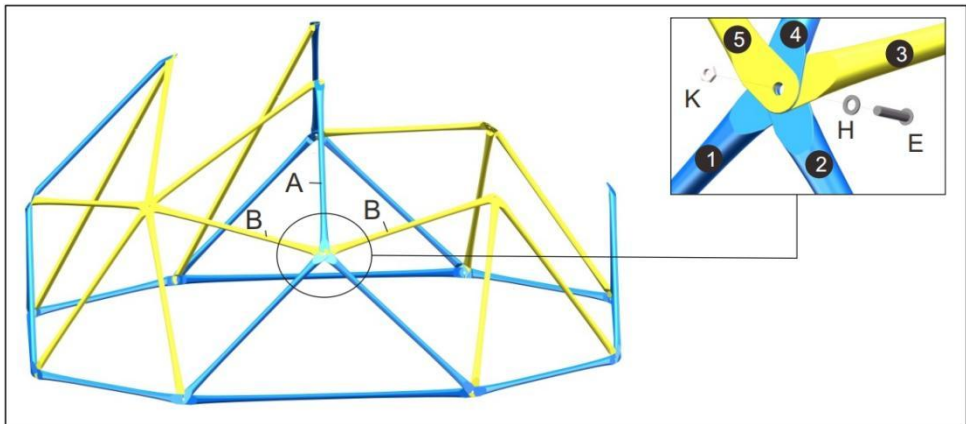
11.



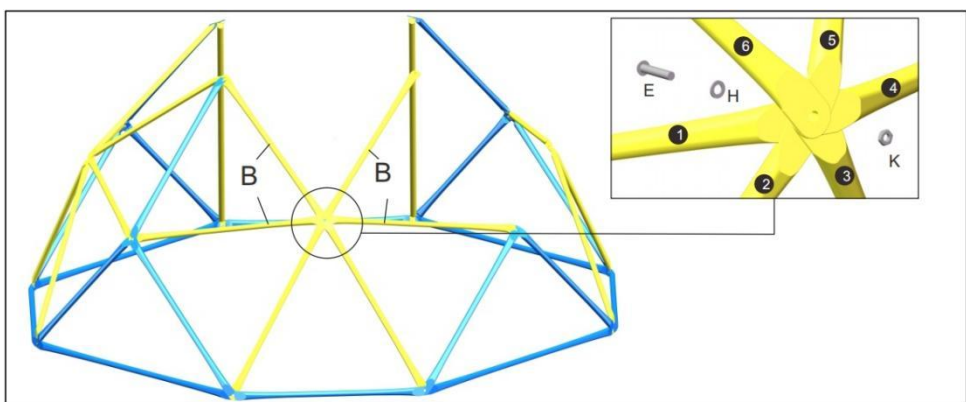
12.



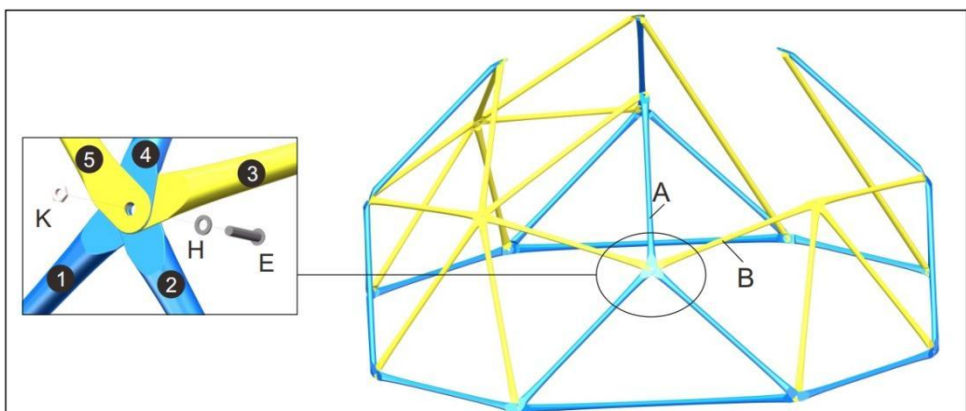
14.



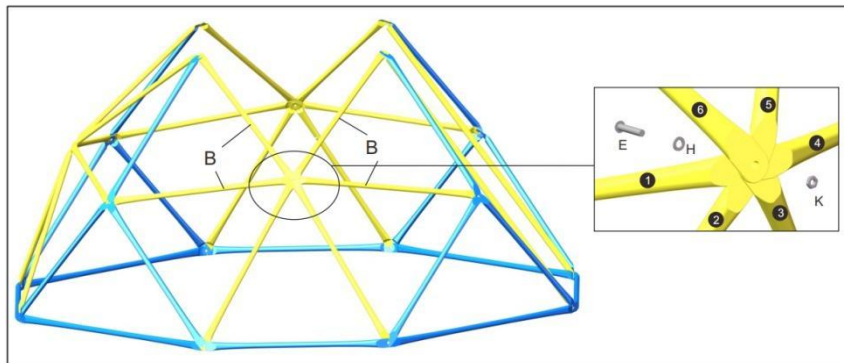
14.



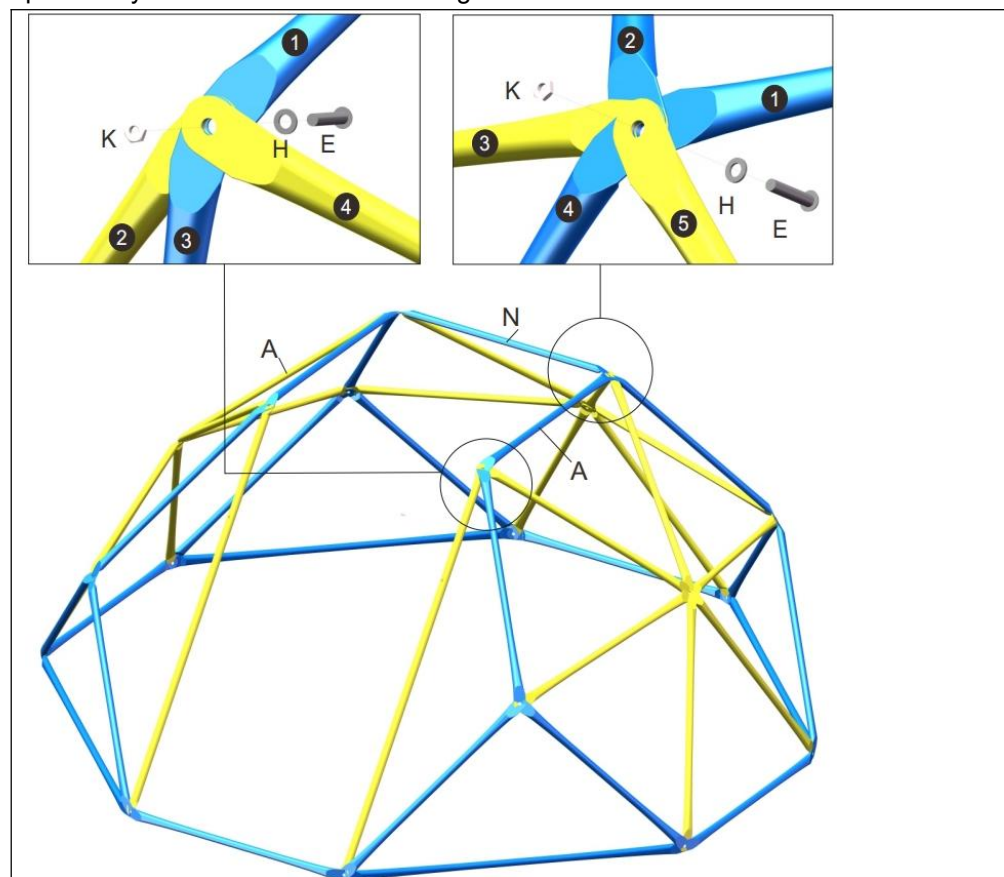
15.



19. Po prostu powtórz to, co zrobiłeś powyżej, a otrzymasz kształt poniżej.

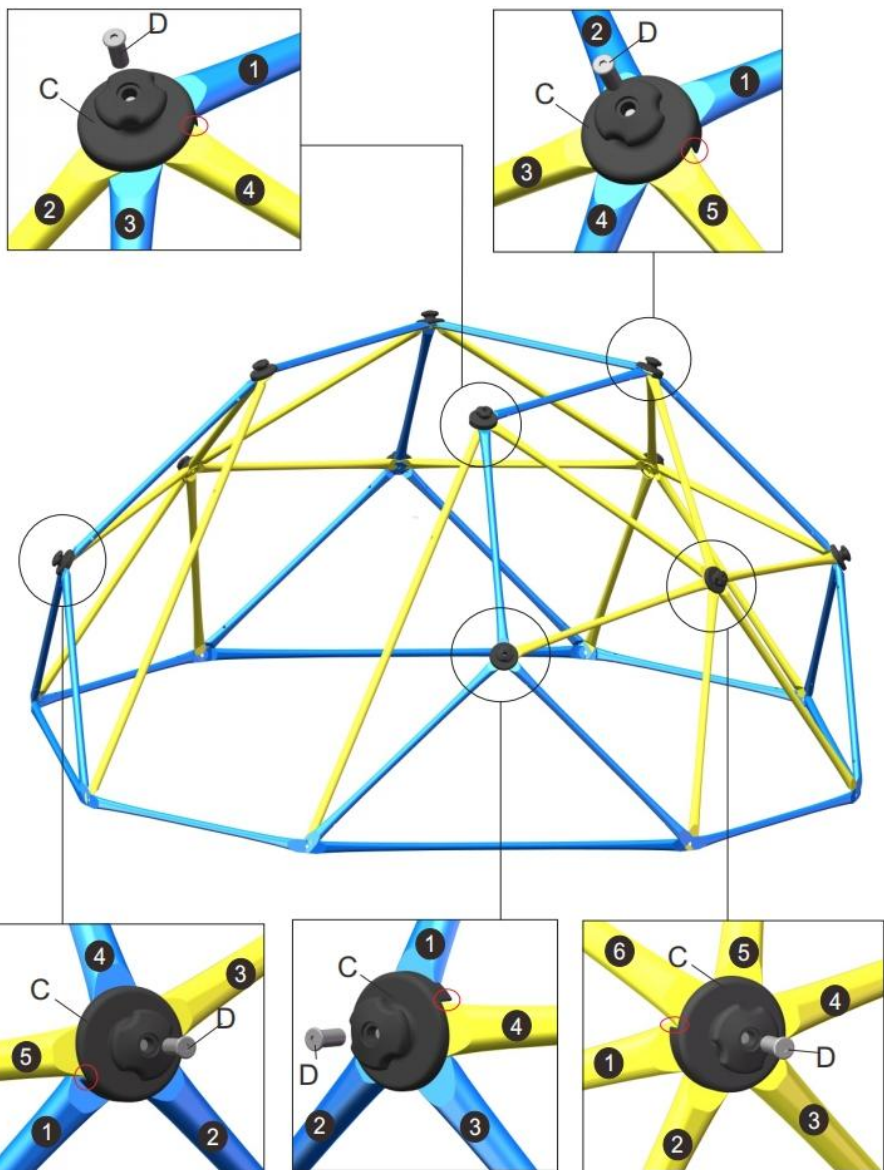


20. Kolejność biegunów musi być taka sama jak kolejność zaznaczona na poniższym obrazku i upewnij się, że są one zawsze ustawione w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



21. Po zmontowaniu wszystkich tyczek przystąpimy do montażu czarnych

uchwytów. Z wyjątkiem dolnych węzłów, wszystkie węzły będą wymagały uchwytu. Na tym etapie należy dokręcić 1 część D i 1 część C za pomocą narzędzia Część I. Należy pamiętać, że szczelina uchwytu musi znajdować się w biegunie 1 i biegunie 4, biegunie 5 lub biegunie 6. Proszę zobaczyć poniższe ilustracje.

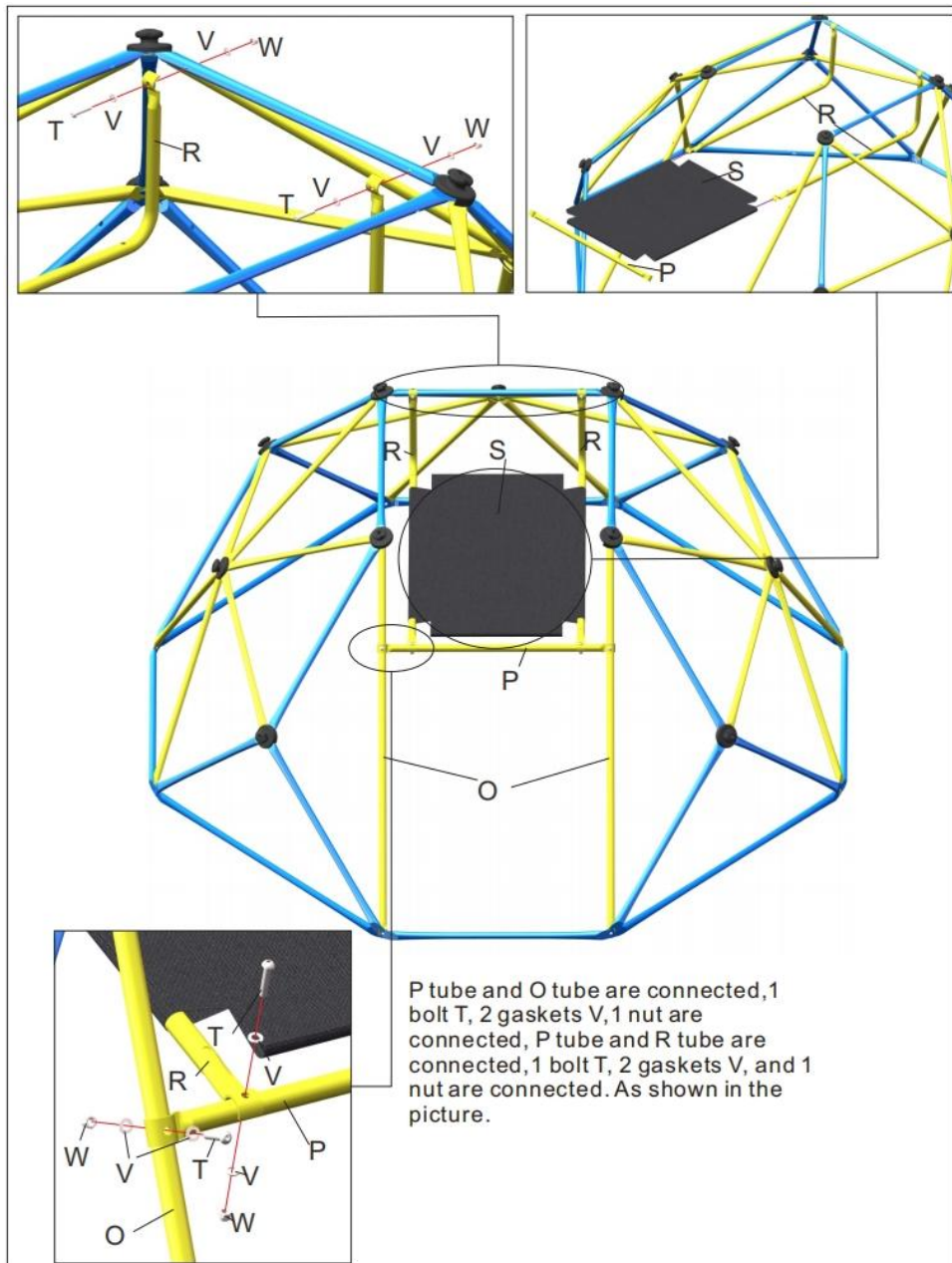


19. Należy dodać nową (Część R),

Włożyć złączkę S do rurki R, rurki P i

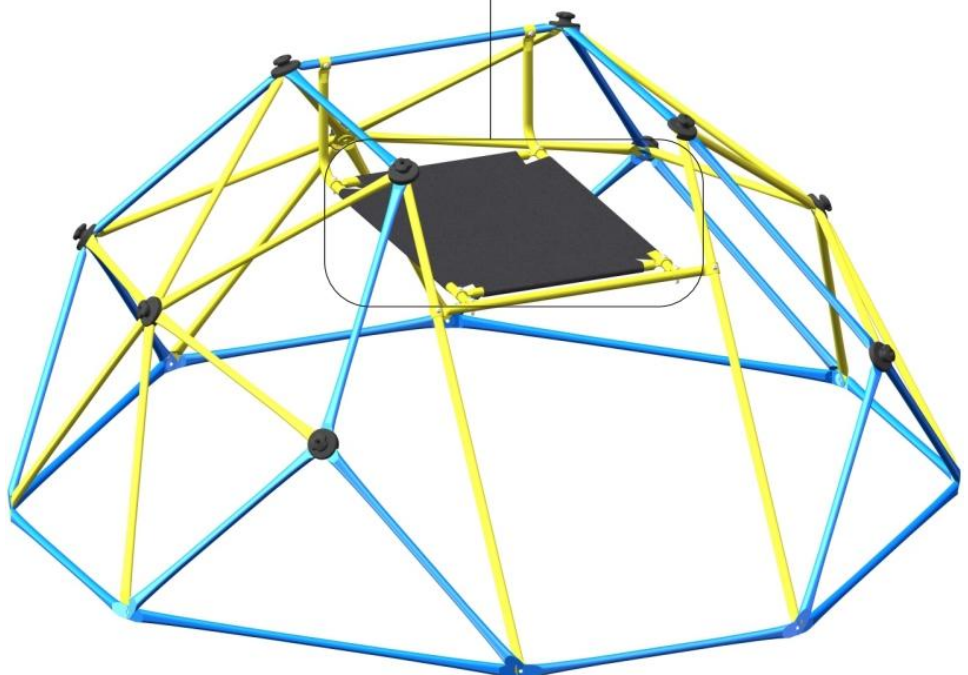
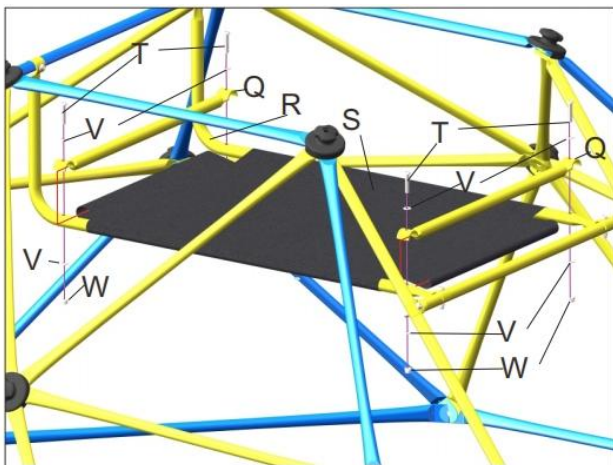
która jest połączona przez 1 Część T, 2 Część V i 1 Część W.

rurki O oraz rurki R. Połącz i zainstaluj, jak pokazano na rysunku.



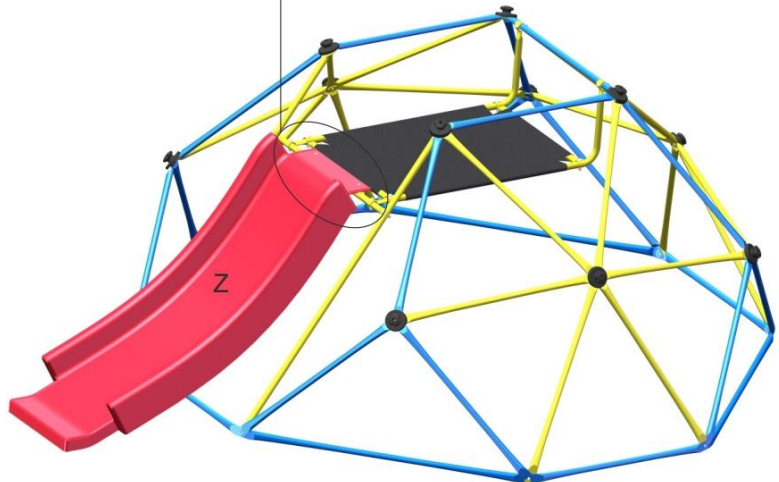
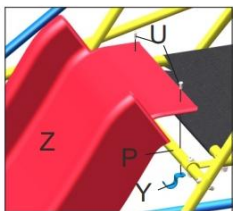
20. Rurkę Q należy włożyć do złączki S i zamontować za pomocą rury R, 4 śrub T,

8 uszczelek V i 4 nakrętek. Jak pokazano na rysunku.

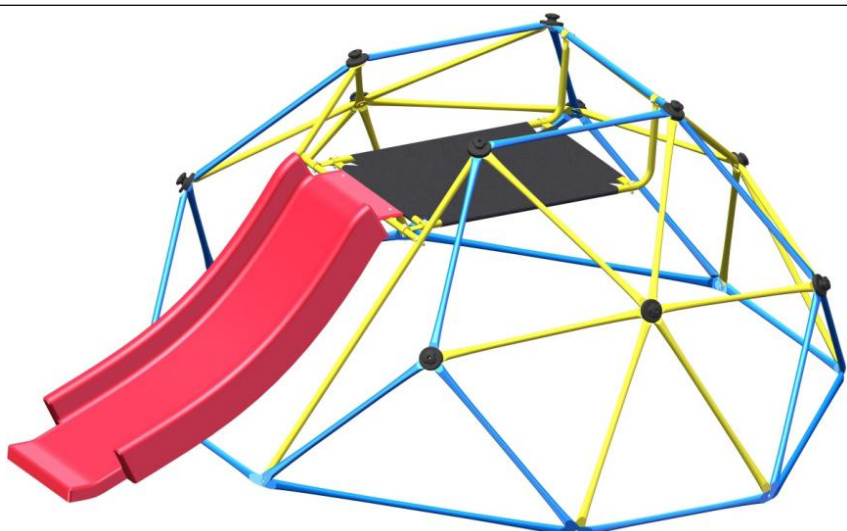


21. Suwak Z jest połączony do rury P, 2 śruby U, 2 obejmy do rur Y są połączone

i zamontowane. Jak pokazano na rysunku.



22.



**KONSERWACJA**

- Regularnie sprawdzaj drążki, uchwyty i połączenia śrubowe pod kątem pęknięć, uszkodzeń i zmęczenia materiału. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń nie wolno używać rusztowania. Skontaktuj się ze sprzedawcą, aby wymienić uszkodzone elementy na nowe. Używaj wyłącznie oryginalnego zamiennika elementy!
- Nigdy nie używaj agresywnych środków czyszczących czyszczenie!

## Sprzedaż

Opakowanie produktu składa się z materiałów nadających się do recyklingu. Należy je utylizować w sposób ekologiczny przyjazny sposób i w dostarczonych pojemnikach do zbiórki.

**Producent:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adres:** Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi  
Szanghaj

**Import do AUS:** SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW  
2122 Australia

**Import do USA:** Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place,  
Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH  
Römeräcker 9 Z2021,76351  
Linkenheim-Hochstetten,Germany  
euvertreter@gmail.com  
+49 1727041930



Pooledas Group Ltd  
Unit 5 Albert Edward House, The  
Pavilions Preston, United Kingdom  
pooledas123@gmail.com  
Tel: 01772418127

**Wyprodukowano w Chinach**

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Techniczny Certyfikat wsparcia i e-gwarancji

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technisch Support- und E-Garantie-Zertifikat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Geometrisches Kletterspiel

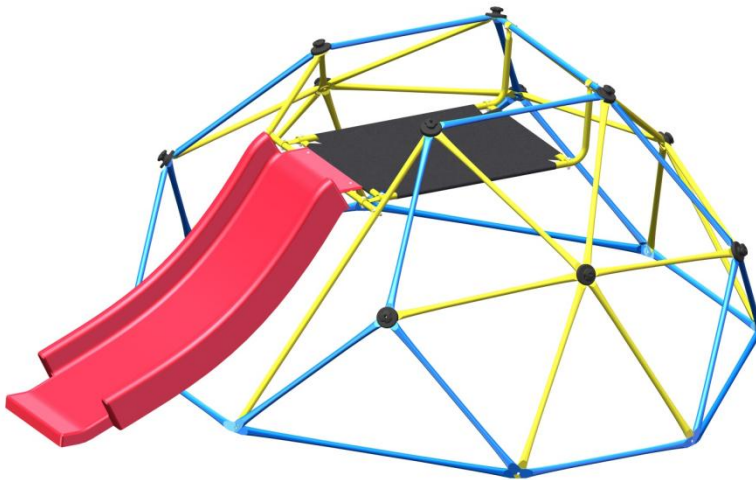
We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GEOMETRIC CLIMBER  
PLAY



MODELL: JX-DC-06SL

## NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

# **ANWEISUNGEN**

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses geometrische Kletterspiel entschieden haben.

- Bitte lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie es verwenden. Die Informationen helfen Ihnen, die bestmöglichen Ergebnisse zu erzielen.

Die in diesem Katalog aufgeführten Produkte können farblich vom tatsächlichen Artikel abweichen.

## **1. Sicherheitshinweise**

**Die Nichtbeachtung dieser Warnhinweise kann zu schweren Verletzungen oder Sachschäden führen**

**Dies führt zu Schäden und zum Erlöschen der Garantie.**

Der Eigentümer muss sicherstellen, dass alle Spieler diese Regeln kennen und befolgen, um einen sicheren Betrieb des Systems zu gewährleisten.

Um die Sicherheit zu gewährleisten, versuchen Sie nicht, dieses Produkt zusammenzubauen, ohne die Anweisungen sorgfältig zu befolgen.

Überprüfen Sie den gesamten Karton und das gesamte Verpackungsmaterial auf Teile und/oder zusätzliches Anleitungsmaterial. Vor Beginnen Sie mit der Montage, lesen Sie die Anweisungen und identifizieren Sie die Teile anhand der Hardware-Kennung und Teileliste in diesem Dokument. Voraussetzung für den ordnungsgemäßen Betrieb ist die ordnungsgemäße und vollständige Montage, Nutzung und Überwachung Betrieb zu gewährleisten und das Unfall- oder Verletzungsrisiko zu verringern. In diesem Fall besteht eine hohe Wahrscheinlichkeit schwerer Verletzungen

Das Produkt wird nicht ordnungsgemäß installiert, gewartet und betrieben.

- Wenn Sie bei der Montage eine Leiter verwenden, verwenden Sie Extreme Vorsicht.
- Hierzu werden zwei fähige Erwachsene empfohlen Betrieb.
- Beachten Sie, dass durch zu festes Anziehen Teile beschädigt werden können Schrauben.
- Tragen Sie während der gesamten Fahrt eine Schutzbrille Montage.

Die meisten Verletzungen werden durch Missbrauch und/oder Nichtbefolgen der Anweisungen verursacht. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie dieses Produkt verwenden.

## **BEVOR SIE MIT DER MONTAGE BEGINNEN**

Bewahren Sie die Hardware-Taschen und deren Inhalt getrennt auf.

Identifizieren und inventarisieren Sie alle Teile und Hardware mithilfe der Teile- und Hardwarelisten und -kennzeichnungen in diesem Dokument. Testen Sie den Sitz aller Schrauben, indem Sie sie in die entsprechenden Löcher einsetzen.

Kratzen Sie nicht die gesamte Pulverbeschichtung ab. Blankes Metall kann rosten. Möglicherweise müssen Sie einige Schrauben mit einem Hammer oder Hammer einschlagen.

\*Für die Montage sind zwei Erwachsene erforderlich\*

**Nur Erwachsene sollten das Produkt aufstellen. Erlauben Sie Kindern nicht, sich im Aufstellbereich aufzuhalten, bis die Montage abgeschlossen ist.**

## **INSTALLATIONS- UND BODENVORBEREITUNGSAWWEISUNGEN:**

- Bieten genug Zimmer Also Das Kinder dürfen verwenden Die Ausrüstung sicher. Für Beispiel, Bei Strukturen mit mehreren Spielaktivitäten sollte eine Rutsche nicht vor einem austreitenschwingen.
- Trennen Sie aktive und ruhige Aktivitäten voneinander. Platzieren Sie Sandkästen beispielsweise in einiger Entfernung von Schaukeln oder verwenden Sie ein Geländer oder eine Barriere, um den Sandkasten von der Bewegung der Schaukeln zu trennen Schaukeln.
- Stellen Sie Heimspielgeräte nicht auf Beton, Asphalt, gestampfter Erde, Gras usw. auf. Teppich, oder beliebig andere hart Oberfläche. A fallen auf zu A hart Oberfläche dürfen Ergebnis In schwere Verletzungen der Ausrüstung verursachen Benutzer.
- Um schwere Verletzungen zu vermeiden, weisen Sie Kinder darauf hin, dass sie das Gerät erst ordnungsgemäß verwenden dürfen Eingerichtet.
- Sorgen Sie dafür, dass der Standort frei von Hindernissen ist, die Verletzungen verursachen könnten – wie zum Beispiel niedrig überhängende Äste, Oberleitungen, Baumstümpfe und/oder Wurzeln, große Steine, Ziegel und Beton.
- Wählen Sie einen ebenen Standort für die Ausrüstung. Dies kann die

Wahrscheinlichkeit des Spiels verringern Kippen über Und lose Füllung  
Auftauchen Materialien Waschen weg während schwer regnet.

## **ANLEITUNG FÜR SPIELPLATZ- UND OBERFLÄCHENMATERIALIEN**

- Nutzen Sie eine Eindämmung, z. B. indem Sie den Umfang umgraben und/oder den Umfang mit Landschaft auskleiden Kanten.
- Installieren Sie lose Füllbeläge nicht auf harten Oberflächen wie Beton oder anderen Materialien Asphalt.
- Die Installation von Gummifliesen oder vor Ort gegossenen Oberflächen (außer losen Füllmaterialien) erfordert in der Regel einen Fachmann und ist keine „Do-it-yourself“-Installation. Projekte.
- Verwenden Sie Spielplatzbelagsmaterialien (außerlosem Füllmaterial), die der Sicherheitsnorm ASTM F1292 Standard Specification for Impact Attenuation of Surfaceing Materials in the Use Zone of Playground entsprechen Ausrüstung.

## **BEDIENUNGSANLEITUNG**

Das Befolgen der folgenden Anweisungen und Warnungen verringert die Wahrscheinlichkeit schwerer oder tödlicher Verletzungen:

- Für alle Kinder sollte eine Aufsicht durch Erwachsene vor Ort gewährleistet sein Alter.
- Weisen Sie Kinder an, das Gerät nicht auf andere Weise zu verwenden beabsichtigt.
- Um ein Verfangen und Strangulieren zu verhindern, ziehen Sie Kinder angemessen an, tragen Sie gut sitzende Schuhe und vermeiden Sie Ponchos, Schals, Jacken mit Kordelzug am Hals, Helme mit Riemen und andere locker sitzende Kleidung, die bei der Verwendung potenziell gefährlich sein kann Ausrüstung.
- Weisen Sie Kinder an, nicht mit dem Gerät zu spielen nass.
- **Weisen Sie Kinder an, keine Gegenstände an den** Spielgeräten anzubringen, die nicht dafür vorgesehen sind entworfen für verwenden mit Die Ausrüstung, solch als, Aber nicht begrenzt Zu, springen Seile, Wäscheleinen, Haustierleinen, Kabel und Ketten, da diese eine Strangulationsgefahr darstellen können. Bewegen Sie das Gerät nicht, während es sich darin befindet verwenden.
- Der Prallbelag muss das gesamte empfohlene Spiel abdecken Bereich.

## **Verbraucherinformationsblatt für Spielplatzbelagsmaterialien**

### **SchutzbelaG auswählen:**

Eines der wichtigsten Dinge, die Sie tun können, um die Wahrscheinlichkeit schwerer Kopfverletzungen zu verringern, ist die Installation eines stoßdämpfenden SchutzbelaGs unter und um Ihre Spielgeräte. Der SchutzbelaG sollte bis zu einer Tiefe aufgetragen werden, die für die Gerätehöhe gemäß ASTM-Spezifikation F1292 geeignet ist. Es stehen verschiedene Belagsarten zur Auswahl; Unabhängig davon, für welches Produkt Sie sich entscheiden, befolgen Sie diese Richtlinien:

**HINWEIS:** Stellen Sie Heimspielgeräte nicht auf Beton, Asphalt oder anderen harten Oberflächen auf. Ein Sturz auf eine harte Oberfläche kann zu schweren Verletzungen des Gerätebenutzers führen. Gras und Schmutz gelten nicht als SchutzbelaG, da Abnutzung und Umwelteinflüsse ihre stoßdämpfende Wirkung verringern können. Teppiche und dünne Matten sind in der Regel kein ausreichender SchutzbelaG.

Bodennahe Geräte – wie ein Sandkasten, eine Aktivitätswand, ein Spielhaus oder andere Geräte ohne erhöhte Spielfläche – benötigen keinen schützenden Bodenbelaga. Lose Füllmaterialien: Halten Sie eine Mindesttiefe von 9 Zoll (23 cm) für lose Füllmaterialien wie Holzmulch/-späne, technische Holzfasern (EWF) oder zerkleinerten/recycelten Gummimulch für Geräte bis zu 8 Fuß (244 cm) ein. hoch; und 9 Zoll (23 cm) Sand oder Erbsenkies für Geräte mit einer Höhe von bis zu 5 Fuß (152 cm).

**HINWEIS:** Bei einer anfänglichen Füllhöhe von 12 Zoll (30 cm) wird die Oberfläche mit der Zeit auf eine Tiefe von etwa 9 Zoll (23 cm) komprimiert. Der Belag verdichtet sich außerdem, verschiebt sich und setzt sich ab. Daher sollte regelmäßig nachgefüllt werden, um eine Tiefe von mindestens 9 Zoll (23 cm) beizubehalten. Verwenden Sie für Spielgeräte mit einer Höhe von weniger als 122 cm (4 Fuß) einen SchutzbelaG von mindestens 15 cm (6 Zoll). Bei ordnungsgemäßer Wartung sollte dies ausreichend sein. (In Tiefen von weniger als 15 cm wird das Schutzmaterial zu leicht verdrängt oder verdichtet.) Verwenden Sie eine Eindämmung, indem Sie beispielsweise den Umfang ausgraben und/oder

den Umfang mit Landschaftsrändern auskleiden. Vergessen Sie nicht, den Wasserabfluss zu berücksichtigen. Überprüfen und halten Sie die Tiefe des losen Füllbelagsmaterials ein. Um die richtige Menge an losem Füllmaterial beizubehalten, markieren Sie die richtige Höhe an den Stützpfosten der Spielgeräte. Auf diese Weise können Sie leicht erkennen, wann der Belag erneuert und/oder neu verteilt werden muss. Installieren Sie lose Füllbeläge nicht auf harten Oberflächen wie Beton oder Asphalt.

Vor Ort gegossen Oberflächen oder Vorgefertigt Gummi Fliesen – Du Mai Sei interessiert bei der Verwendung von anderen Oberflächen als losen Füllmaterialien – wie Gummifliesen oder vor Ort gegossenen Oberflächen. Die Installation dieser Oberflächen erfordert in der Regel einen Fachmann und ist kein „Do-it-yourself“-Projekt. Überprüfen Sie die Oberflächenspezifikationen, bevor Sie diese Art von Oberfläche kaufen. Bitten Sie den Installateur/Hersteller um einen Bericht, aus dem hervorgeht, dass das Produkt gemäß der folgenden Sicherheitsnorm getestet wurde: ASTM F1292 Standard Specification for Impact Attenuation of Surfaceing Materials Within the Use Zone of Playground Equipment.

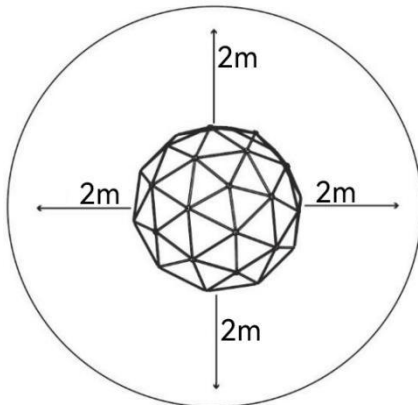
Aus diesem Bericht sollte hervorgehen, ab welcher spezifischen Höhe die Oberfläche vor schweren Kopfverletzungen schützen soll. Diese Höhe sollte gleich oder größer als die Fallhöhe sein – der vertikale Abstand zwischen einer ausgewiesenen Spielfläche (erhöhte Fläche zum Stehen, Sitzen oder Klettern) und dem Schutzbela

g unter – Ihrer Spielgeräte. Überprüfen Sie den Schutzbela regelmäßig auf Abnutzung. Platzierungen – Die ordnungsgemäße Platzierung und Wartung des Schutzbela ist von entscheidender Bedeutung.

Der Schutzbela muss in alle Richtungen mindestens 2 m (6,6 Fuß) über die Gerätegrenzen hinausragen.

## **SICHERER SPIELBEREICH**

SICHERHEITSBEREICH – Platzieren Sie das Gerät in einem Abstand von mindestens 2 m (6,6 Fuß) von jeglichen Strukturen oder Hindernissen wie Zäunen, Garagen, Häusern, überhängenden Ästen, Wäscheleinen oder Elektrokabeln. Der Fallschutzbela muss die gesamte empfohlene Spielfläche abdecken. Siehe das Beispiel unten.



## 2.1 Verwendungszweck

- Der Artikel ist nur für den Freizeitgebrauch von Personen ab 3 Jahren geeignet über.
- Der Artikel ist nicht für den öffentlichen Gebrauch geeignet Spielplätze.
- Der Artikel ist nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet Jahre!

## 5. Symbole



Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch!



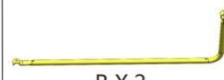
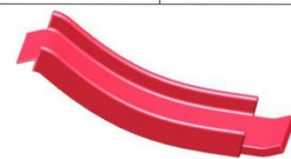
Der Artikel ist nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet!

## MODELL UND PARAMETER

Modell	JX-DC-06SL
Gewichtskapazität	600 lbs ( 272 kg)
Alter	3- 9
Nummer	2-3 Kinder

## MONTAGE UND VERWENDUNG

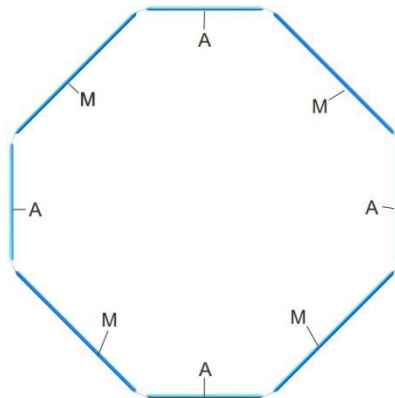
### Stückliste:

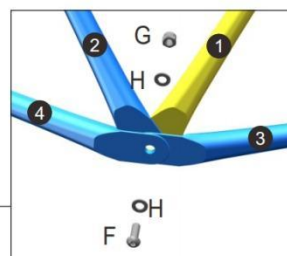
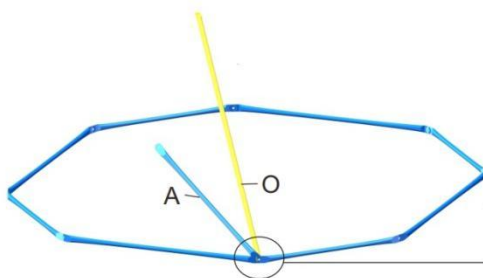
## Installationsschritte:

1. Machen Sie ein Zehneck mit 4 Polen (Teil A) + 4 Polen (Teil M), wie im folgenden Bild

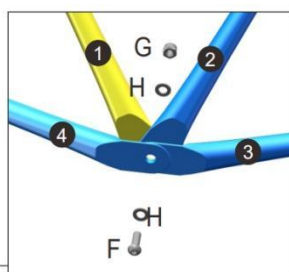
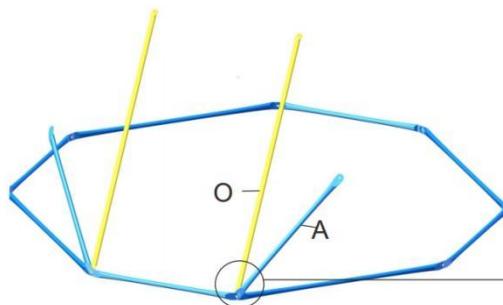
gezeigt.



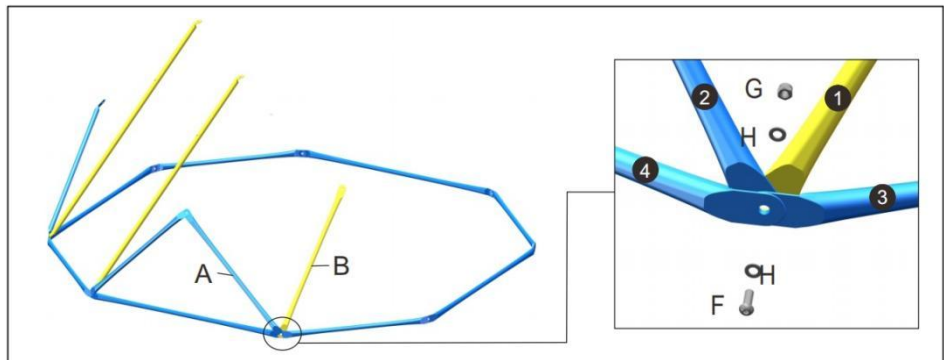
2. Die Reihenfolge der Pole muss mit der im folgenden Bild markierten Reihenfolge übereinstimmen: Nummer ① befindet sich auf der innersten Seite, Nummer ④ befindet sich auf der Außenseite.



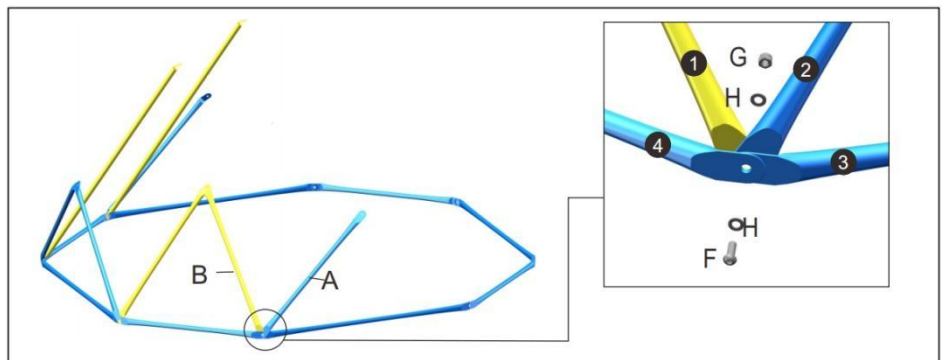
3.



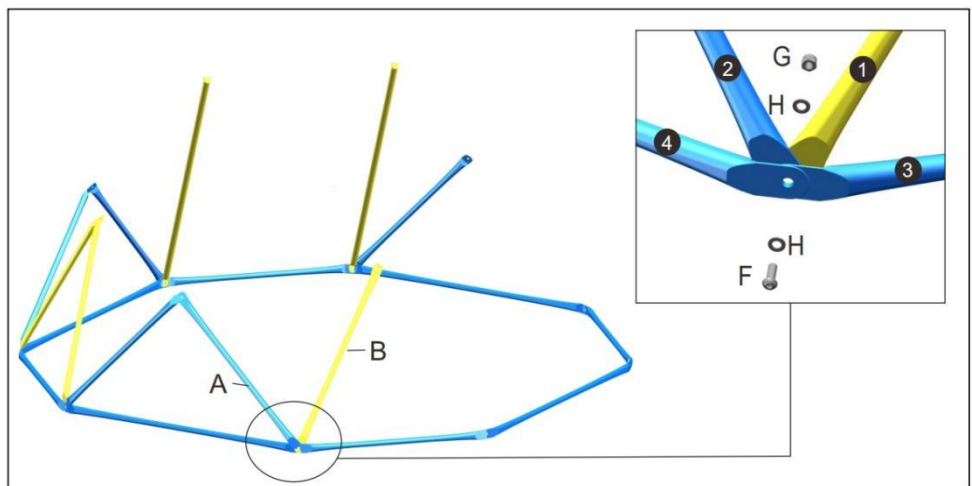
4.



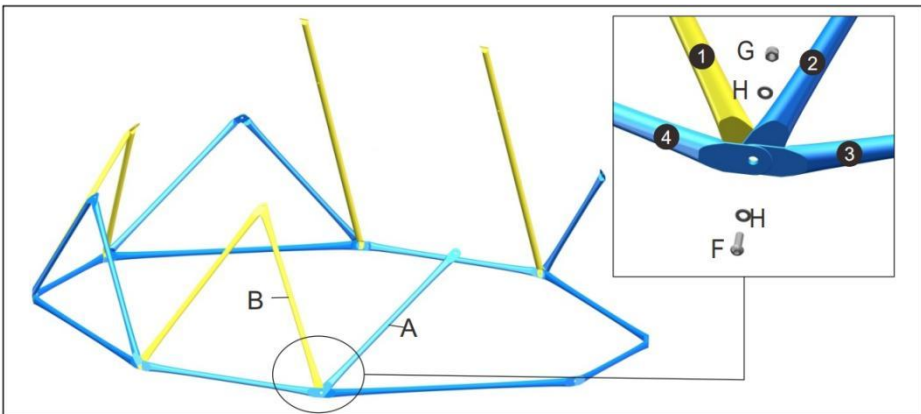
5.



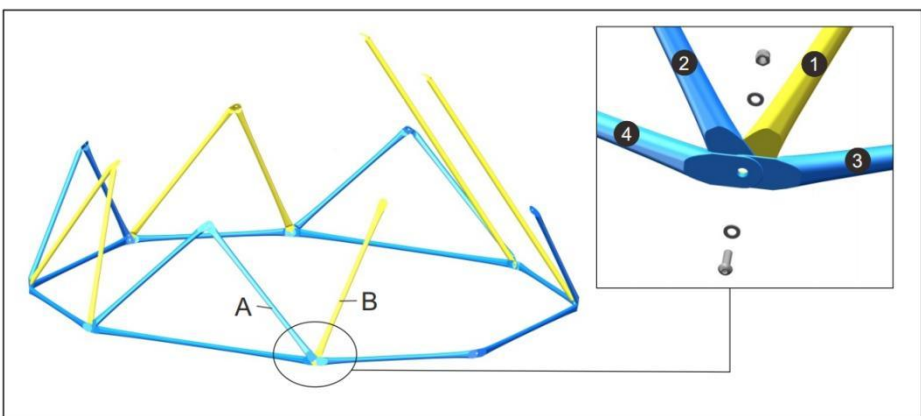
6.



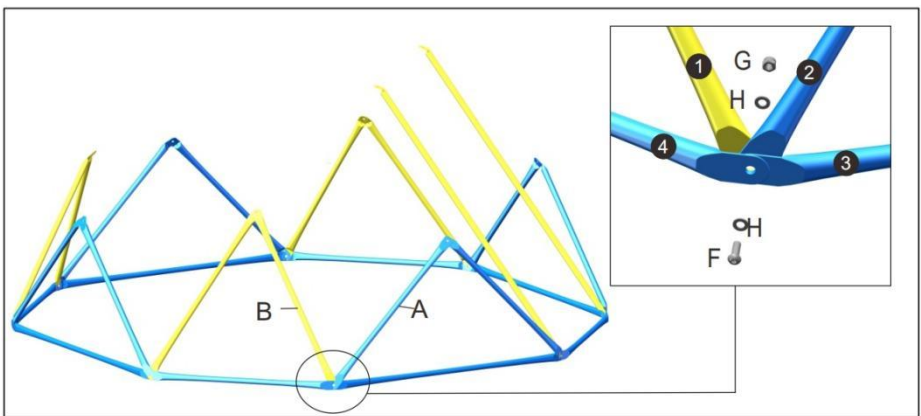
7.



14.

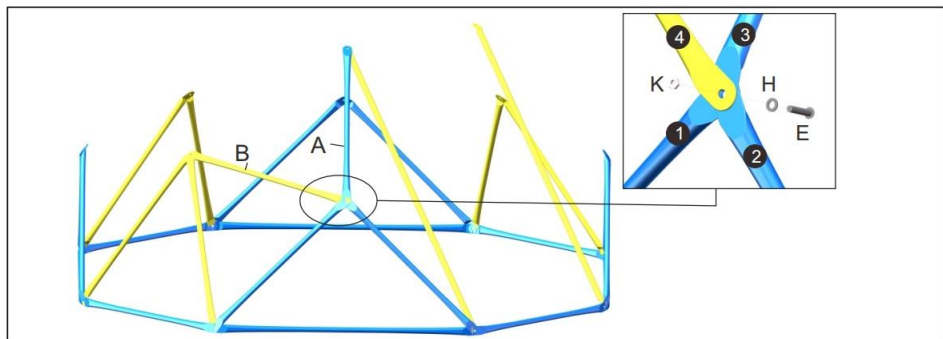


15. Sie erhalten die folgende Form. Zu diesem Zeitpunkt ist der untere Kreis fertig.

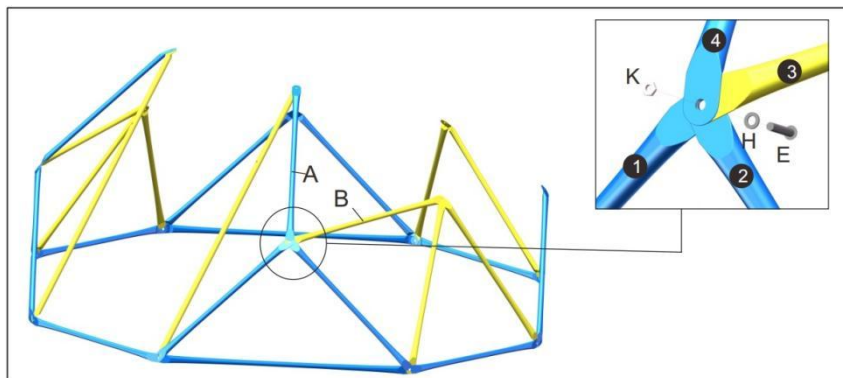


16. Die Reihenfolge der Pole muss mit der im folgenden Bild markierten Reihenfolge übereinstimmen und bitte stellen Sie sicher, dass sie immer gegen

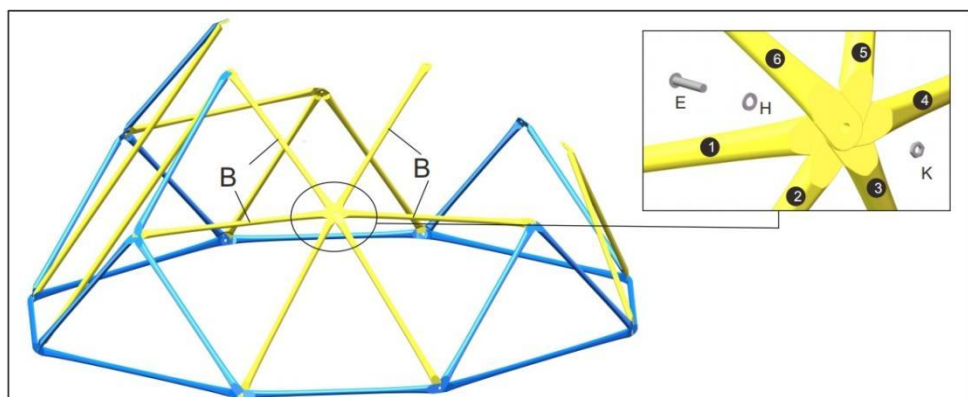
den Uhrzeigersinn ausgerichtet sind.



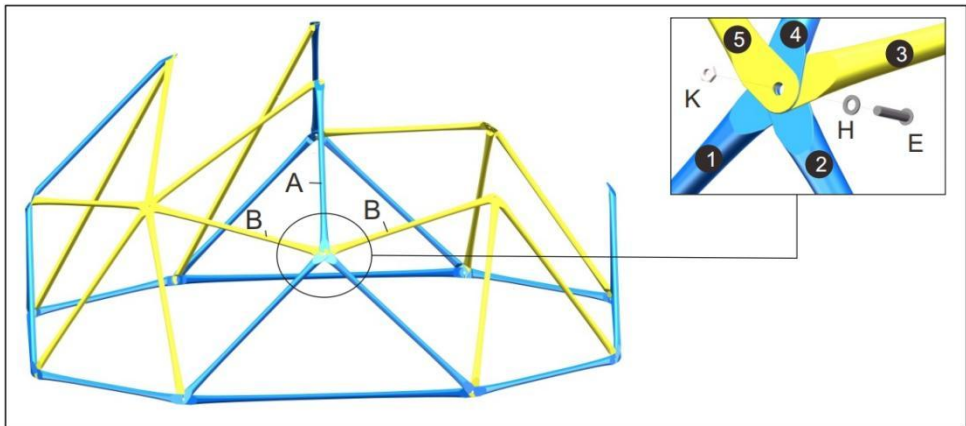
11.



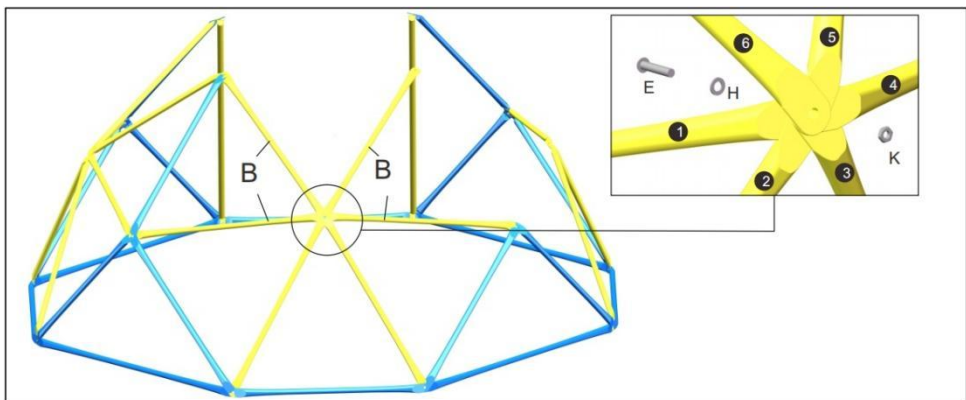
12.



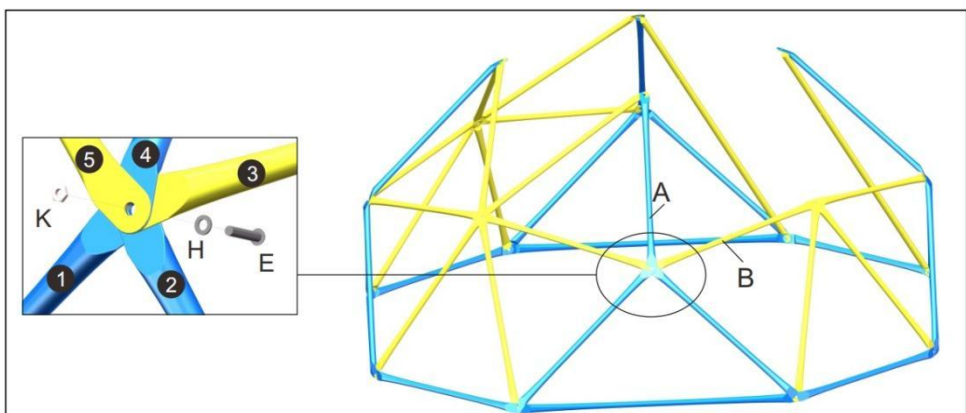
15.



14.

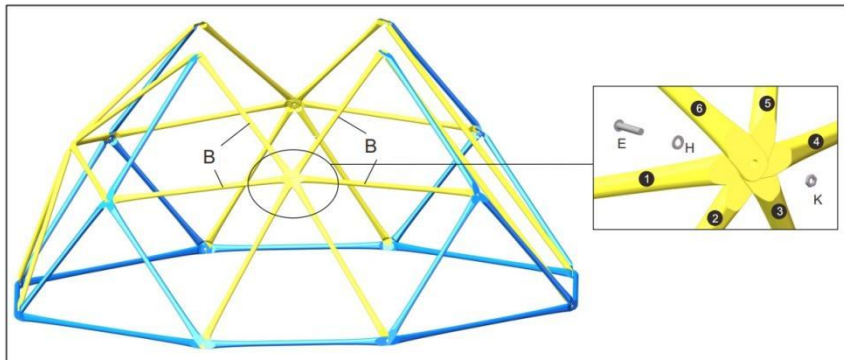


15.

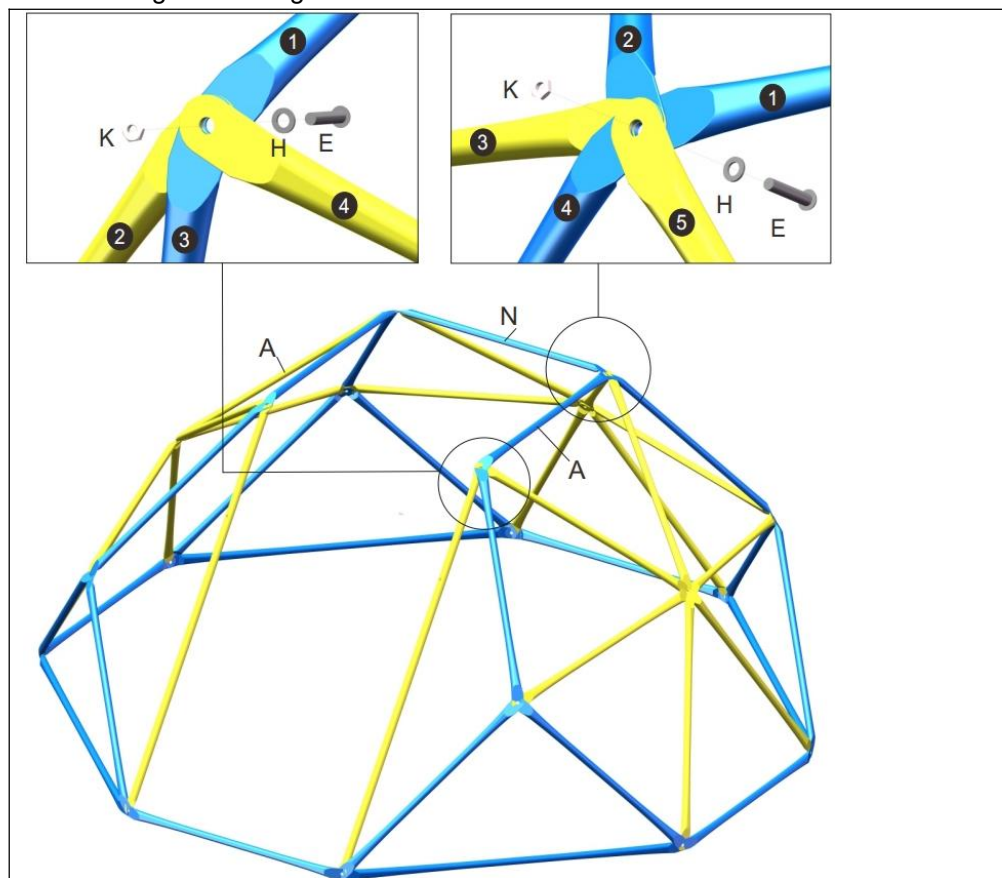


22. Wiederholen Sie einfach, was Sie oben gemacht haben, und Sie erhalten die

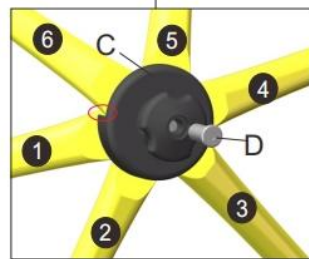
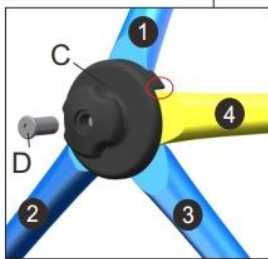
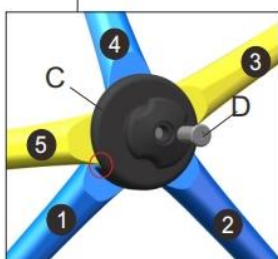
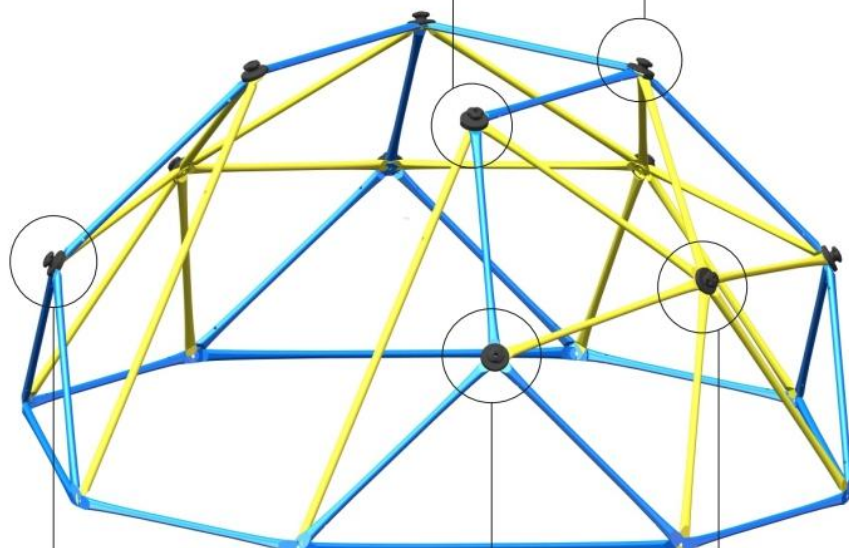
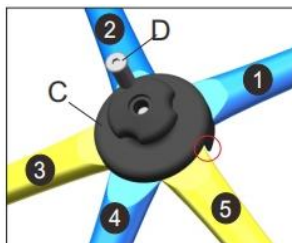
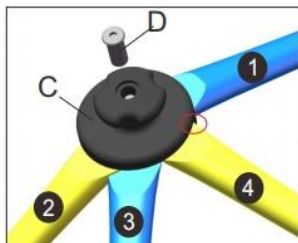
folgende Form.



23. Die Reihenfolge der Pole muss mit der im folgenden Bild markierten Reihenfolge übereinstimmen und bitte stellen Sie sicher, dass sie immer gegen den Uhrzeigersinn ausgerichtet sind.

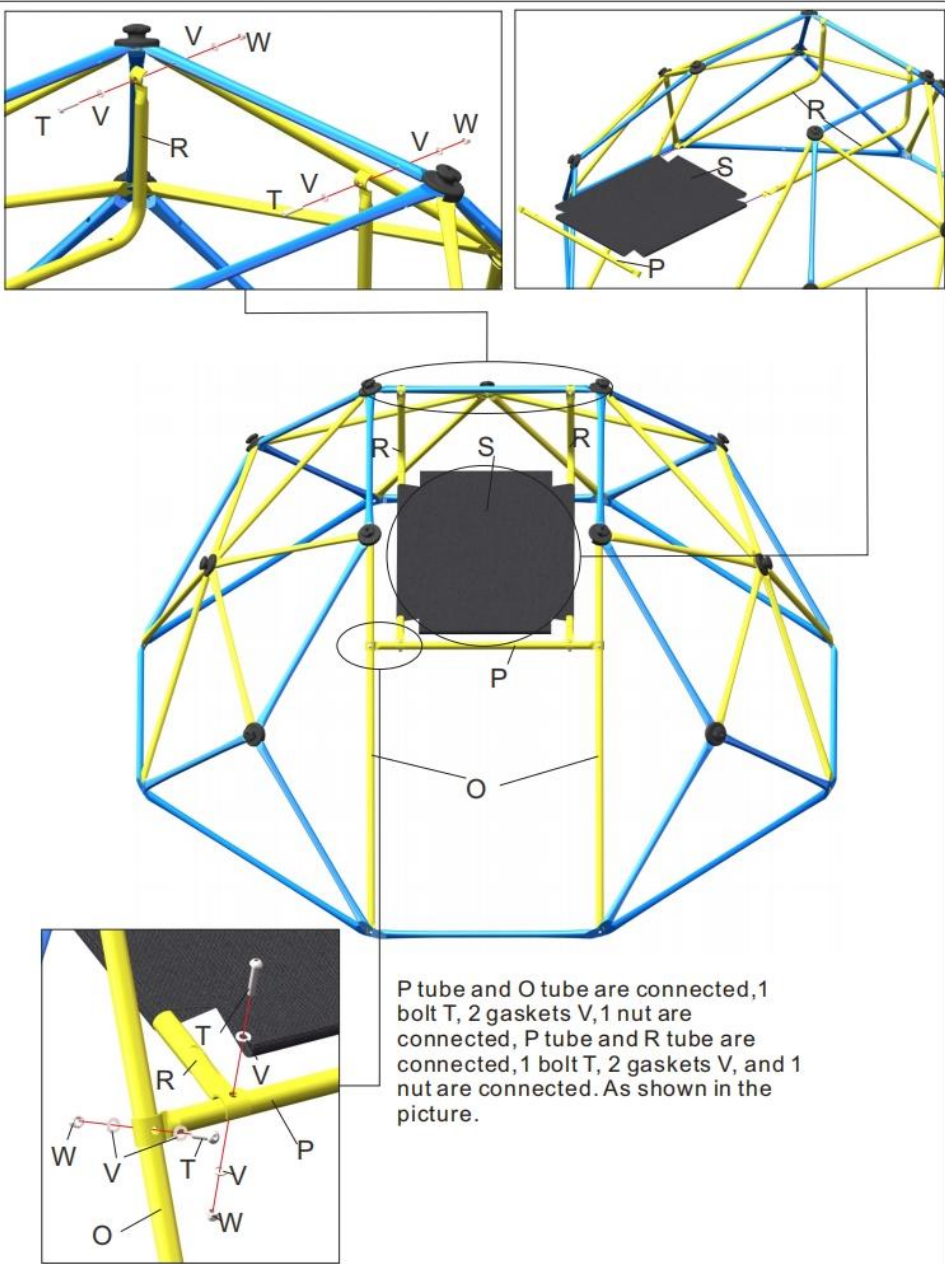


24. Nachdem wir alle Stangen montiert haben, beginnen wir mit der Montage der schwarzen Griffe. Mit Ausnahme der unteren Knoten benötigen alle Knoten einen Griff. In diesem Schritt benötigen wir 1 Teil D und 1 Teil C mit einem Werkzeug Teil I, um es festzuziehen. Bitte beachten Sie, dass der Spalt des Griffs in Pol 1 und Pol 4, Pol 5 oder Pol 6 liegen muss. Bitte sehen Sie sich die folgenden Bilder an.

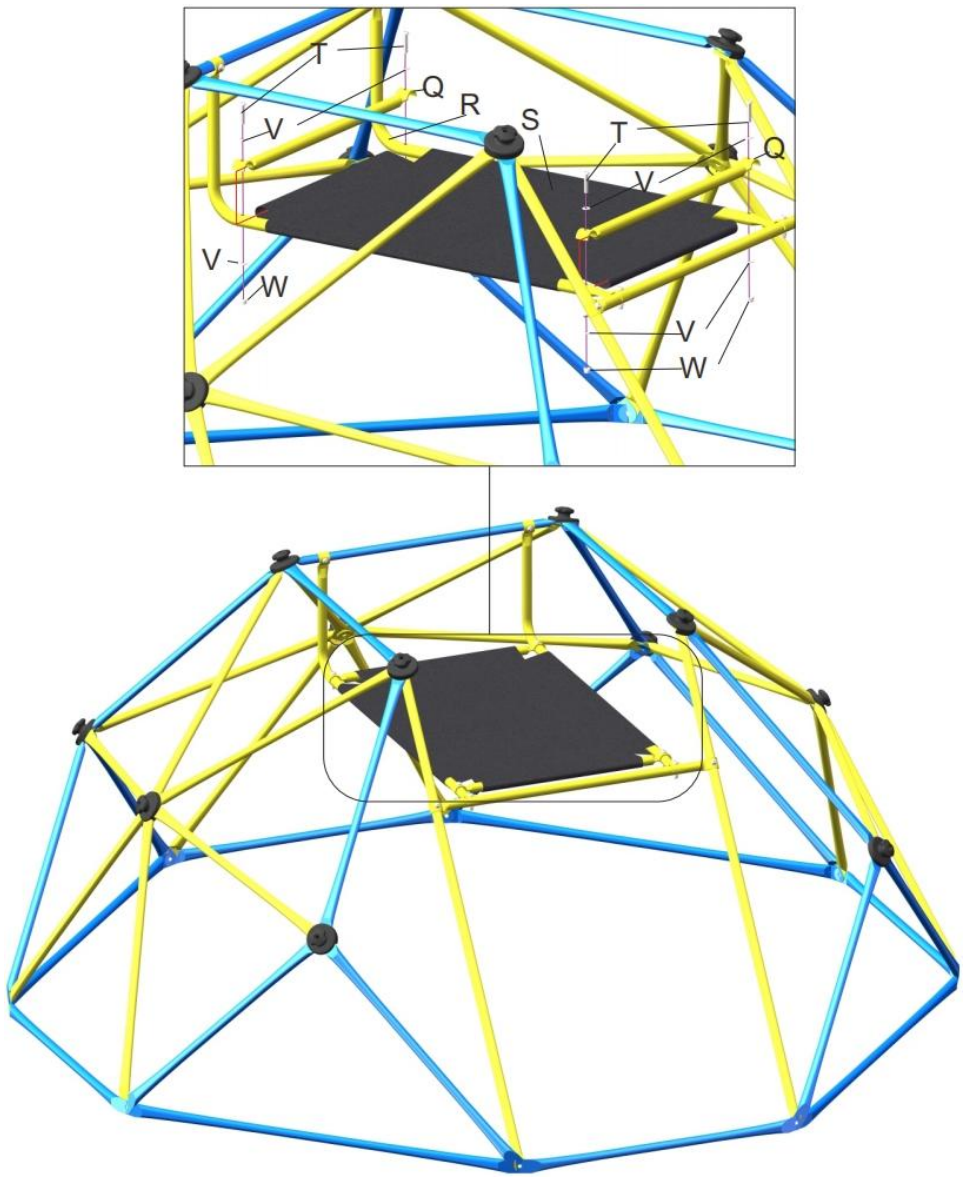


19. Sie müssen einen neuen (Teil R) hinzufügen, der durch 1 Teil T, 2 Teil V und 1 Teil W verbunden ist.

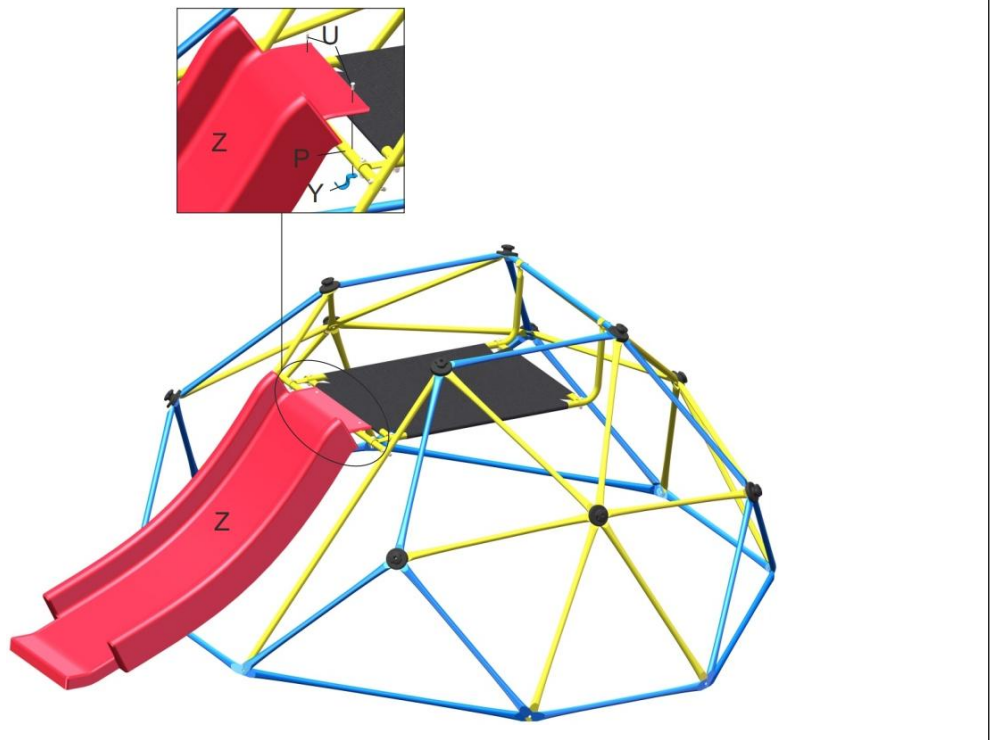
Setzen Sie das Fitting S in das R-Rohr, das P-Rohr und das O-Rohr und das R-Rohr ein. Verbinden und installieren Sie es wie in der Abbildung gezeigt.



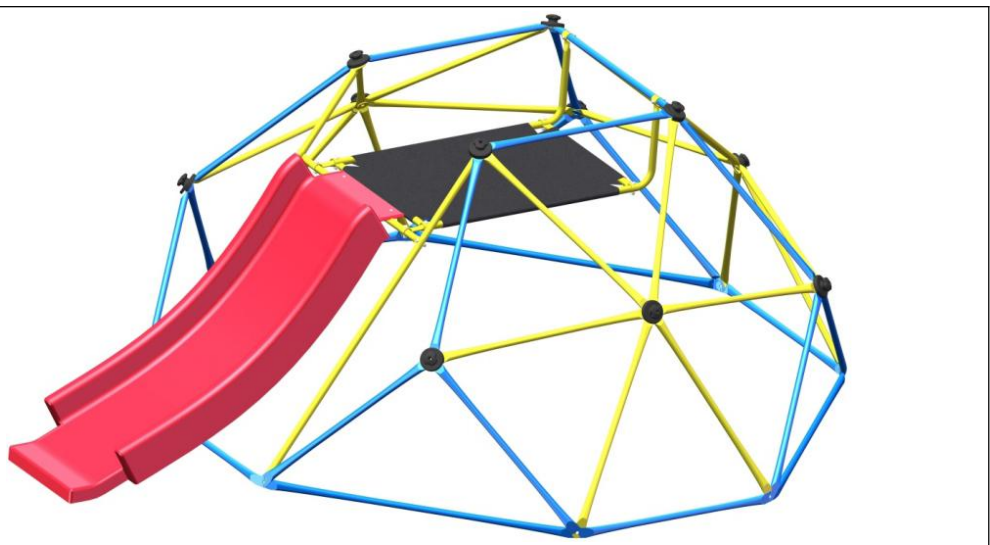
20. Das Q-Rohr wird in das S-Anschlussstück eingeführt und mit dem R-Rohr, 4 Schrauben T, 8 Dichtungen V und 4 Muttern installiert. Wie in der Abbildung gezeigt.



21. Schieber Z wird mit Rohr P verbunden, 2 Schrauben U, 2 Rohrschellen Y werden angeschlossen und montiert. Wie in der Abbildung gezeigt.



22.



## WARTUNG

- Überprüfen Sie die Stangen, Griffe und Schraubverbindungen regelmäßig auf Risse,

Beschädigungen und Materialermüdung. Sollten Sie Schäden feststellen, darf das Gerüst nicht benutzt werden. Bitte wenden Sie sich an Ihren Verkäufer, um die beschädigten Artikel durch neue zu ersetzen. Verwenden Sie nur Originalersatzteile Elemente!

- Verwenden Sie niemals aggressive Reinigungsmittel Reinigung!

## Entsorgung

Die Produktverpackung besteht aus recycelbaren Materialien. Entsorgen Sie sie umweltgerecht freundlich und in den bereitgestellten Sammelbehältern abzugeben.

**Hersteller:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adresse:** Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi  
Shanghai

**Importiert nach AUS:** SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET EASTWOOD  
NSW 2122 Australien

**In die USA importiert:** Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim  
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH  
Römeräcker 9 Z2021,76351  
Linkenheim-Hochstetten,Germany  
euvertreter@gmail.com  
+49 1727041930



Pooledas Group Ltd  
Unit 5 Albert Edward House, The  
Pavilions Preston, United Kingdom  
pooledas123@gmail.com  
Tel: 01772418127

**In China hergestellt**

# VEVOR®

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Technisch Support- und E-Garantiezertifikat

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technique Assistance et certificat de garantie électronique

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Jeu de grimpeur géométrique

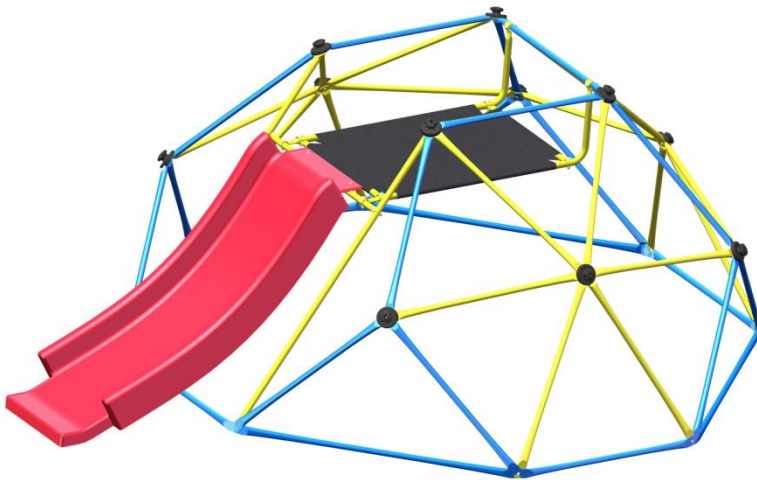
We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GEOMETRIC CLIMBER  
PLAY



MODÈLE : JX-DC-06SL

## NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

# **INSTRUCTIONS**

Merci beaucoup d'avoir choisi ce jeu de grimpeur géométrique.

- Veuillez lire toutes les instructions avant de l'utiliser. Les informations vous aideront à obtenir les meilleurs résultats possibles.

Les produits présentés dans ce catalogue peuvent avoir une couleur différente de celle de l'article réel.

## **1. Consignes de sécurité**

**LE NON-RESPECT DE CES AVERTISSEMENTS PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES OU DES MATÉRIELS GRAVES DOMMAGES ET ANNULERA LA GARANTIE.**

Le propriétaire doit s'assurer que tous les joueurs connaissent et suivent ces règles pour un fonctionnement sûr du système.

Pour garantir la sécurité, n'essayez pas d'assembler ce produit sans suivre attentivement les instructions.

Vérifiez toute la boîte et à l'intérieur de tout le matériel d'emballage pour les pièces et/ou les instructions supplémentaires. Avant commencer l'assemblage, lire les instructions et identifier les pièces à l'aide de l'identifiant du matériel et liste des pièces dans ce document. Un assemblage, une utilisation et une surveillance appropriés et complets sont essentiels pour fonctionnement et pour réduire le risque d'accident ou de blessure. Il existe une forte probabilité de blessures graves si cela

le produit n'est pas installé, entretenu et utilisé correctement.

- Si vous utilisez une échelle lors de l'assemblage, utilisez une prudence.
- Deux adultes capables sont recommandés pour cela opération.
- Soyez conscient que des pièces peuvent être endommagées en serrant trop les vis.
- Portez des lunettes de sécurité tout au long de assemblée.

La plupart des blessures sont causées par une mauvaise utilisation et/ou par le non-respect des instructions. Soyez prudent lorsque vous utilisez ce produit.

## **AVANT DE COMMENCER LE MONTAGE**

Gardez les sacs de matériel et leur contenu séparés.

Identifiez et inventoriez toutes les pièces et le matériel à l'aide des listes et des identifiants de pièces et de matériel figurant dans ce document. Testez l'ajustement de tous les boulons en les insérant dans leurs trous respectifs. Ne grattez pas la totalité du revêtement en poudre. Le métal nu peut rouiller. Vous devrez peut-être enfoncez certains boulons en place avec un marteau ou un maillet.

\*Deux adultes sont requis pour terminer l'assemblage\*

**Seuls les adultes doivent installer le produit. Ne laissez pas les enfants entrer dans la zone d'installation jusqu'à ce que l'assemblage soit terminé.**

### **INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET DE PRÉPARATION DU SOL :**

- Fournir assez chambre donc que enfants peut utiliser le équipement sans encombre. Pour exemple, pour les structures comportant plusieurs activités ludiques, un toboggan ne doit pas sortir devant un balançoire.
- Séparez les activités actives et calmes les unes des autres. Par exemple, placez les bacs à sable loin des balançoires ou utilisez un garde-corps ou une barrière pour séparer le bac à sable du mouvement du oscillations.
- N'installez pas d'équipement de terrain de jeu domestique sur du béton, de l'asphalte, de la terre battue, de l'herbe, tapis, ou n'importe lequel autre dur surface. UN automne sur un dur surface peut résultat dans blessure grave à l'équipement utilisateur.
- Pour éviter des blessures graves, avertissez les enfants qu'ils ne doivent pas utiliser l'équipement tant qu'il n'est pas correctement installée.
- Créez un site exempt d'obstacles susceptibles de causer des blessures, tels que des branches d'arbres basses en surplomb, des câbles aériens, des souches et/ou des racines d'arbres, de gros rochers, des briques et du béton.
- Choisissez un emplacement plat pour l'équipement. Cela peut réduire la probabilité que le jeu se déroule pourboire sur et en vrac surfaçage matériaux la lessive loin pendant lourd des pluies.

### **INSTRUCTIONS POUR LES MATÉRIAUX D'AIRE DE JEUX ET DE SURFACE**

- Utiliser le confinement, par exemple en creusant autour du périmètre et/ou en bordant le périmètre avec du paysage. bordure.
- N'installez pas de revêtement en vrac sur des surfaces dures telles que le béton ou asphalte.
- L'installation de carreaux de caoutchouc ou de surfaces coulées sur place (autres que les matériaux en vrac) nécessite généralement un professionnel et ne se fait pas soi-même. projets.
- Utilisez des matériaux de revêtement de terrain de jeu (autres que des matériaux de remplissage en vrac) conformes à la norme de sécurité ASTM F1292 Spécification standard pour l'atténuation des impacts des matériaux de revêtement dans la zone d'utilisation du terrain de jeu. Équipement.

## **MODE D'EMPLOI**

Le respect des instructions et avertissements suivants réduit le risque de blessures graves, voire mortelles :

- La surveillance d'un adulte sur place doit être assurée pour les enfants de tous âge.
- Demandez aux enfants de ne pas utiliser l'équipement d'une manière autre que destiné.
- Pour éviter tout enchevêtrement et étranglement, habillez les enfants de manière appropriée, en utilisant des chaussures bien ajustées et en évitant les ponchos, foulards, vestes avec cordons de serrage au cou, casques à bretelles et autres vêtements amples potentiellement dangereux lors de l'utilisation. équipement.
- Demandez aux enfants de ne pas jouer lorsque l'équipement est mouillé.
- Demandez aux enfants de ne pas attacher d'objets à l' équipement du terrain de jeu qui ne sont pas spécifiquement conçu pour utiliser avec le équipement, tel comme, mais pas limité à, saut cordes, cordes à linge, laisse pour animaux de compagnie, câbles et chaînes, car ils peuvent présenter un risque d'étranglement. Ne déplacez pas l'équipement lorsqu'il est utiliser.
- Le revêtement d'impact doit couvrir l'intégralité du jeu recommandé zone.

## **FICHE D'INFORMATION POUR LE CONSOMMATEUR POUR LES MATÉRIAUX DE REVÊTEMENT D'AIRES DE JEUX**

### **Sélectionnez une surface de protection :**

L'une des choses les plus importantes que vous puissiez faire pour réduire le

risque de blessures graves à la tête est d'installer une surface protectrice absorbant les chocs sous et autour de votre équipement de jeu. La surface de protection doit être appliquée à une profondeur adaptée à la hauteur de l'équipement, conformément à la spécification ASTM F1292. Il existe différents types de revêtements parmi lesquels choisir ; Quel que soit le produit que vous sélectionnez, suivez ces directives :

**REMARQUE** : N'installez pas d'équipement de terrain de jeu domestique sur du béton, de l'asphalte ou toute autre surface dure. Une chute sur une surface dure peut entraîner des blessures graves pour l'utilisateur de l'équipement. L'herbe et la saleté ne sont pas considérées comme des surfaces protectrices car l'usure et les facteurs environnementaux peuvent réduire leur efficacité d'absorption des chocs. Les moquettes et les nattes minces ne constituent généralement pas une surface protectrice adéquate.

Les équipements au niveau du sol – comme un bac à sable, un mur d'activités, une maison de jeu ou tout autre équipement sans surface de jeu surélevée – n'ont besoin d'aucune surface de protection. Matériaux de remplissage en vrac : Maintenir une profondeur minimale de 9 pouces (23 cm) de matériaux de remplissage en vrac tels que du paillis/copeaux de bois, de la fibre de bois d'ingénierie (EWF) ou du paillis de caoutchouc déchiqueté/recyclé pour les équipements jusqu'à 8 pieds (244 cm). haut; et 9 pouces (23 cm) de sable ou de gravier pour les équipements jusqu'à 5 pieds (152 cm) de hauteur.

**REMARQUE** : Un niveau de remplissage initial de 12 pouces (30 cm) se comprimera jusqu'à une profondeur de surface d'environ 9 pouces (23 cm) au fil du temps. Le revêtement se compactera, se déplacera et se tassera également, et doit être périodiquement rempli pour maintenir une profondeur d'au moins 9 pouces (23 cm). Utilisez un minimum de 6 pouces (15 cm) de surface protectrice pour les équipements de jeu mesurant moins de 4 pieds (122 cm) de hauteur. S'il est entretenu correctement, cela devrait être suffisant. (À des profondeurs inférieures à 6 pouces (15 cm), le matériau de protection est trop facilement déplacé ou compacté.) Utilisez un confinement, par exemple en creusant autour du périmètre et/ou en recouvrant le périmètre d'une bordure paysagère. N'oubliez

pas de tenir compte de l'évacuation de l'eau. Vérifiez et maintenez la profondeur du matériau de revêtement en vrac. Pour maintenir la bonne quantité de matériaux de remplissage en vrac, marquez le niveau correct sur les poteaux de support de l'équipement de jeu. De cette façon, vous pouvez facilement voir quand reconstituer et/ou redistribuer le revêtement. N'installez pas de revêtement en vrac sur des surfaces dures telles que le béton ou l'asphalte.

Coulé sur place surface ou Préfabriqué Caoutchouc Tuiles : vous peut être intéressé en utilisant des revêtements autres que des matériaux de remplissage en vrac – comme des dalles en caoutchouc ou des surfaces coulées sur place. L'installation de ces surfaces nécessite généralement un professionnel et ne constitue pas un projet de « bricolage ». Examinez les spécifications de la surface avant d'acheter ce type de revêtement. Demandez à l'installateur/fabricant un rapport démontrant que le produit a été testé selon la norme de sécurité suivante : ASTM F1292 Spécification standard pour l'atténuation des impacts des matériaux de surface dans la zone d'utilisation des équipements de terrain de jeu.

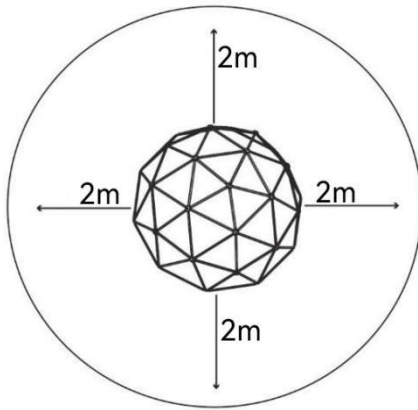
Ce rapport doit indiquer la hauteur spécifique pour laquelle la surface est censée protéger contre des blessures graves à la tête. Cette hauteur doit être égale ou supérieure à la hauteur de chute – distance verticale entre une surface de jeu désignée (surface surélevée pour se tenir debout, s'asseoir ou grimper) et la surface de protection.

ci-dessous – de votre équipement de jeu. Vérifiez fréquemment l'usure de la surface de protection. Placements—Un placement et un entretien appropriés de la surface de protection sont essentiels.

La surface de protection doit s'étendre sur au moins 2 m (6,6 pieds) dans toutes les directions au-delà des limites de l'appareil.

## **ZONE DE JEU SÉCURISÉE**

**ZONE DE SÉCURITÉ** - Placez l'équipement à au moins 6,6 pieds (2 m) de toute structure ou obstacle tel qu'une clôture, un garage, une maison, des branches en surplomb, des cordes à linge ou des fils électriques. Le revêtement d'impact doit couvrir toute la zone de jeu recommandée. Reportez-vous à l'exemple ci-dessous.



## 2.1 Utilisation prévue

- L'article est uniquement adapté à un usage récréatif par des personnes âgées de 3 ans et sur.
- L'article ne convient pas à une utilisation publique cours de récréation.
- L'article ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans années!

## 6. Symboles



Lisez attentivement le mode d'emploi !



L'article ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans !

## MODÈLE ET PARAMÈTRES

Modèle	JX-DC-06SL
Capacité de poids	600 livres ( 272 kg)
Âge	3-9 _
Nombre	2-3enfants

## ASSEMBLAGE ET UTILISATION

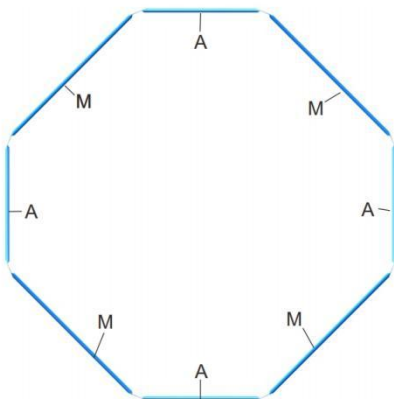
### Liste des pièces:

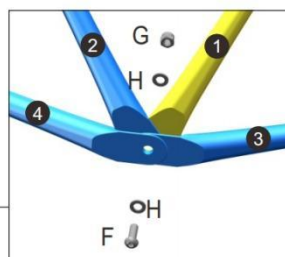
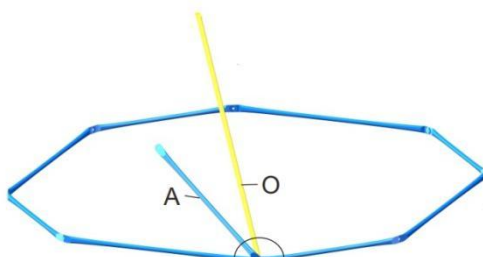
## Étapes d'installation :

1. Créez un décagone avec 4 pôles (partie A) + 4 pôles (partie M) comme le montre l'image

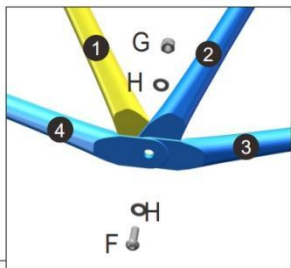
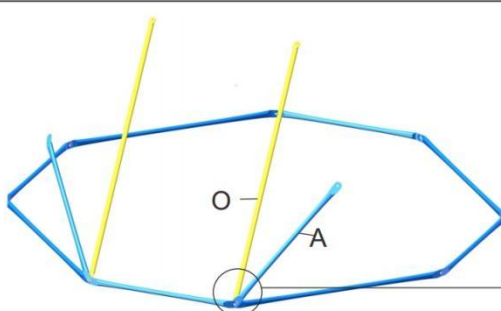
suivante.



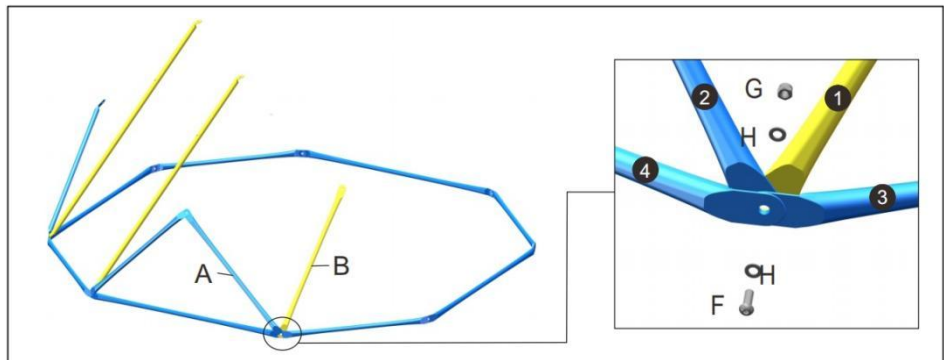
2. L'ordre des pôles doit être le même que celui indiqué dans l'image suivante, le numéro ① est sur le côté le plus intérieur, le numéro ④ est sur le côté extérieur.



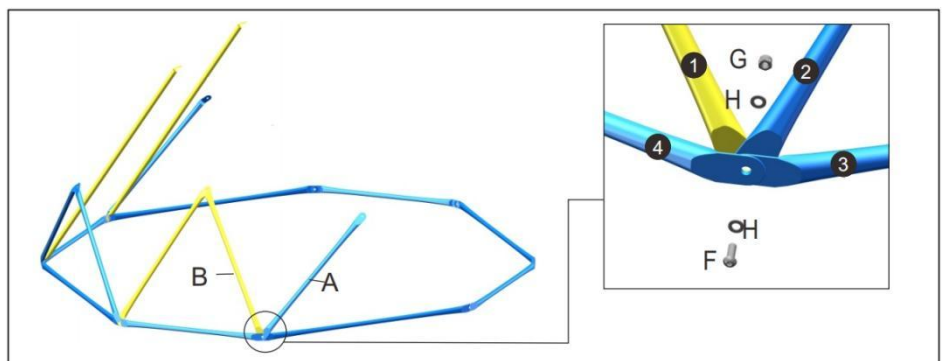
3.



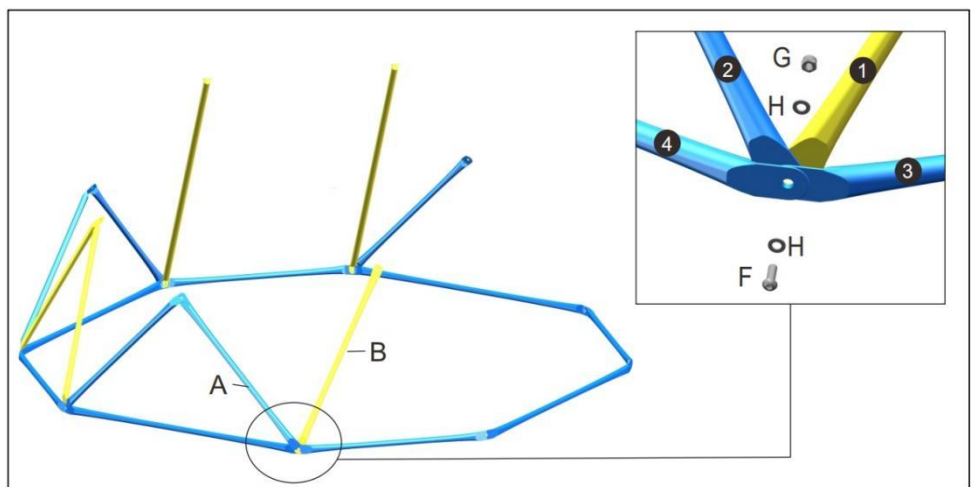
4.



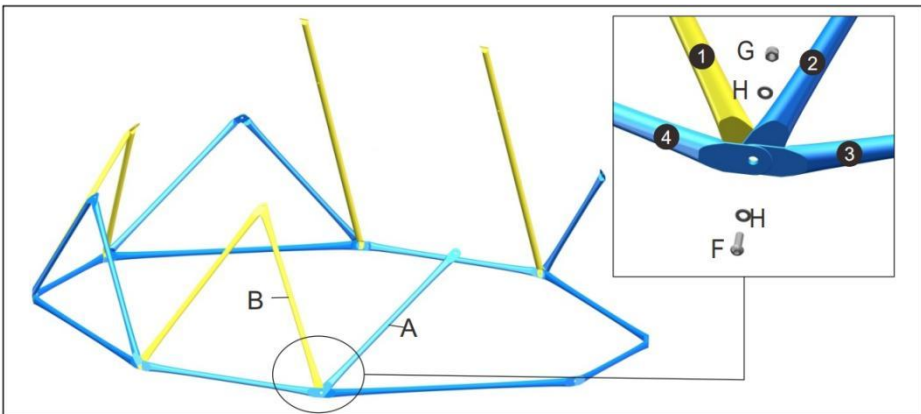
5.



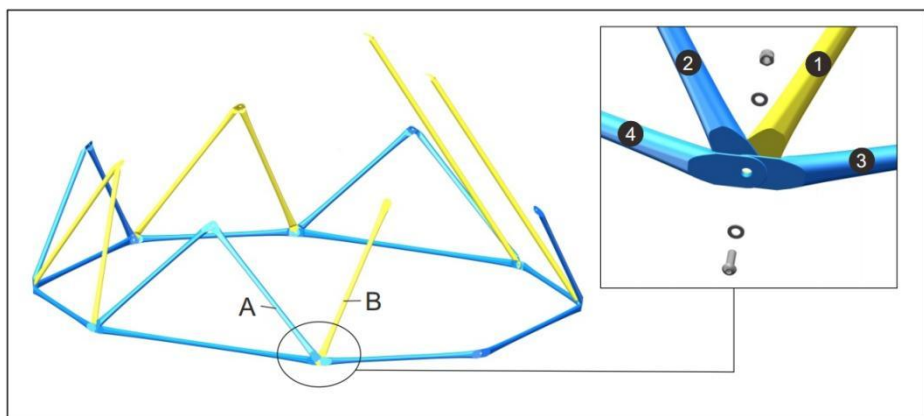
6.



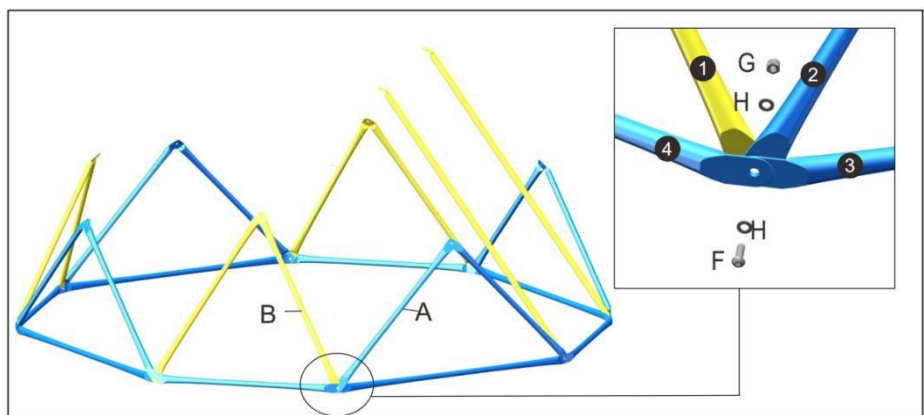
7.



17.

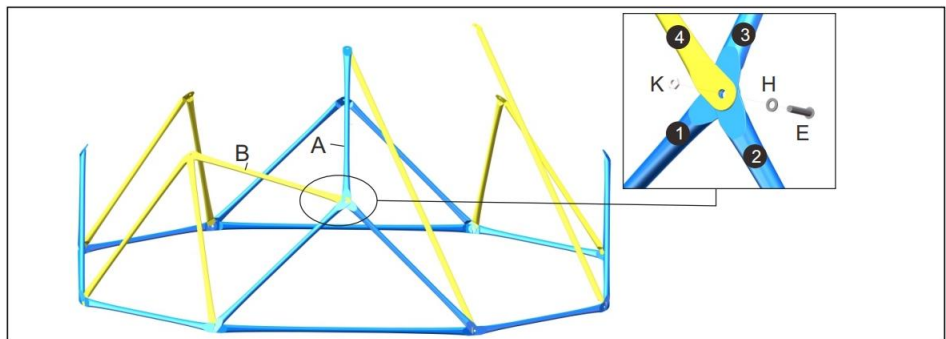


18. Vous obtiendrez la forme suivante. A cette époque, le cercle du bas est terminé.

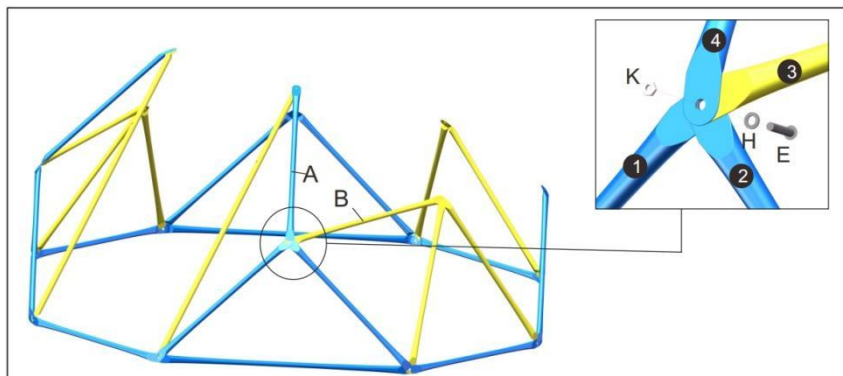


19. L'ordre des pôles doit être le même que celui indiqué dans l'image suivante et

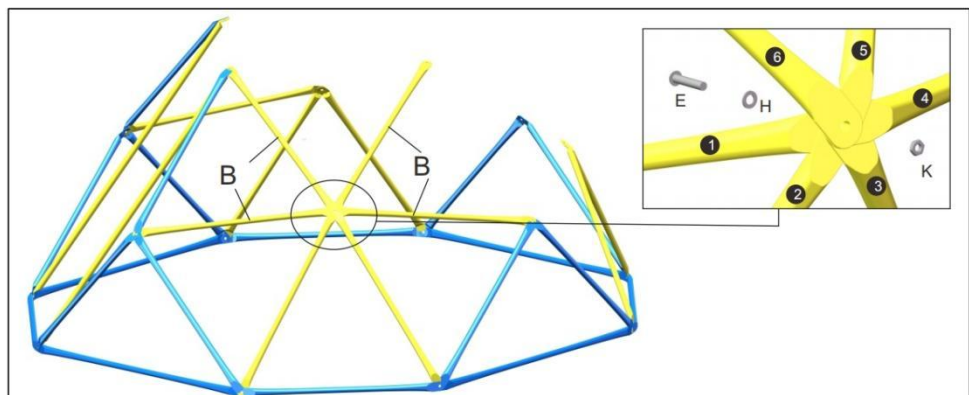
assurez-vous qu'ils sont toujours dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



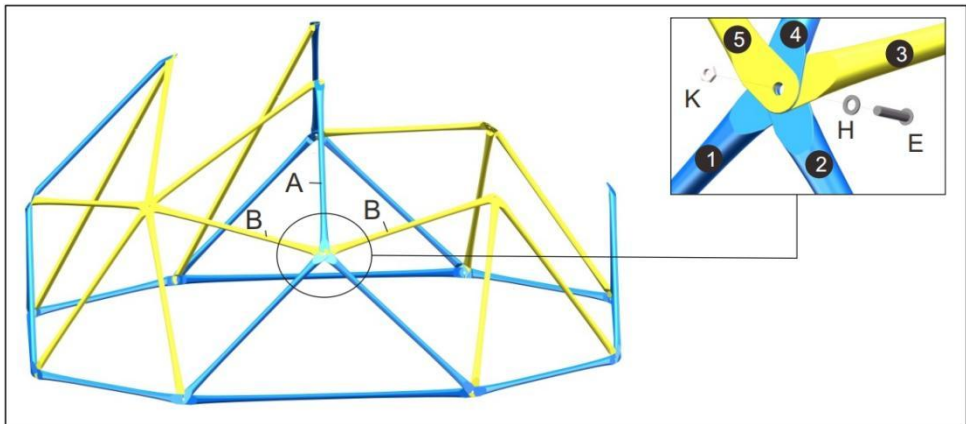
11.



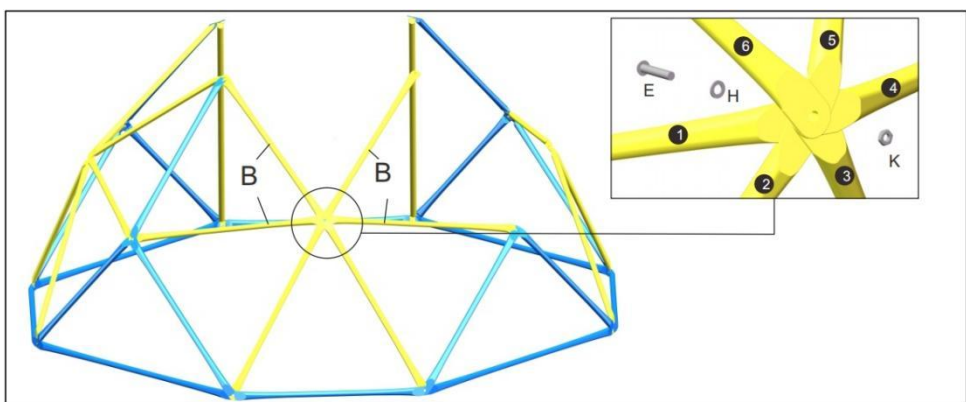
12.



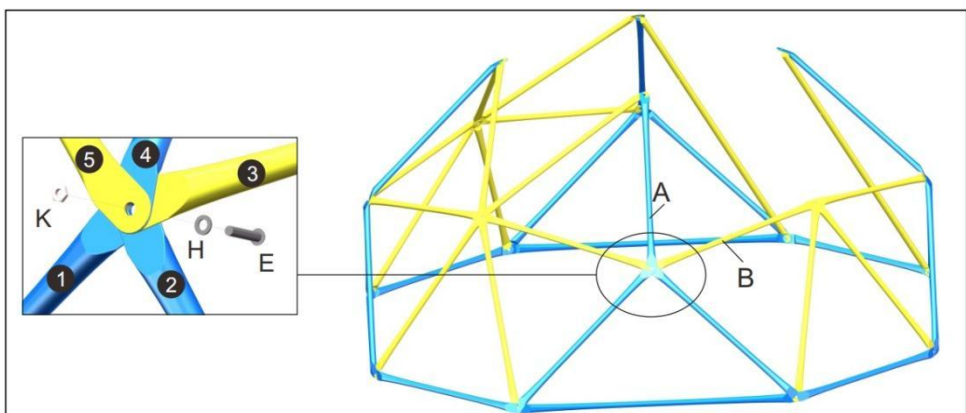
16.



14.

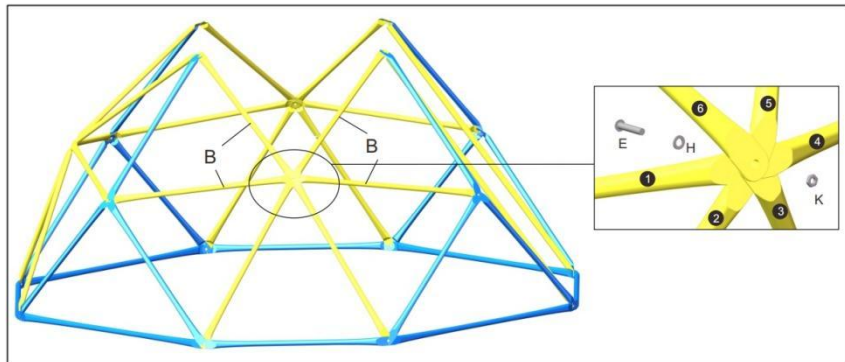


15.

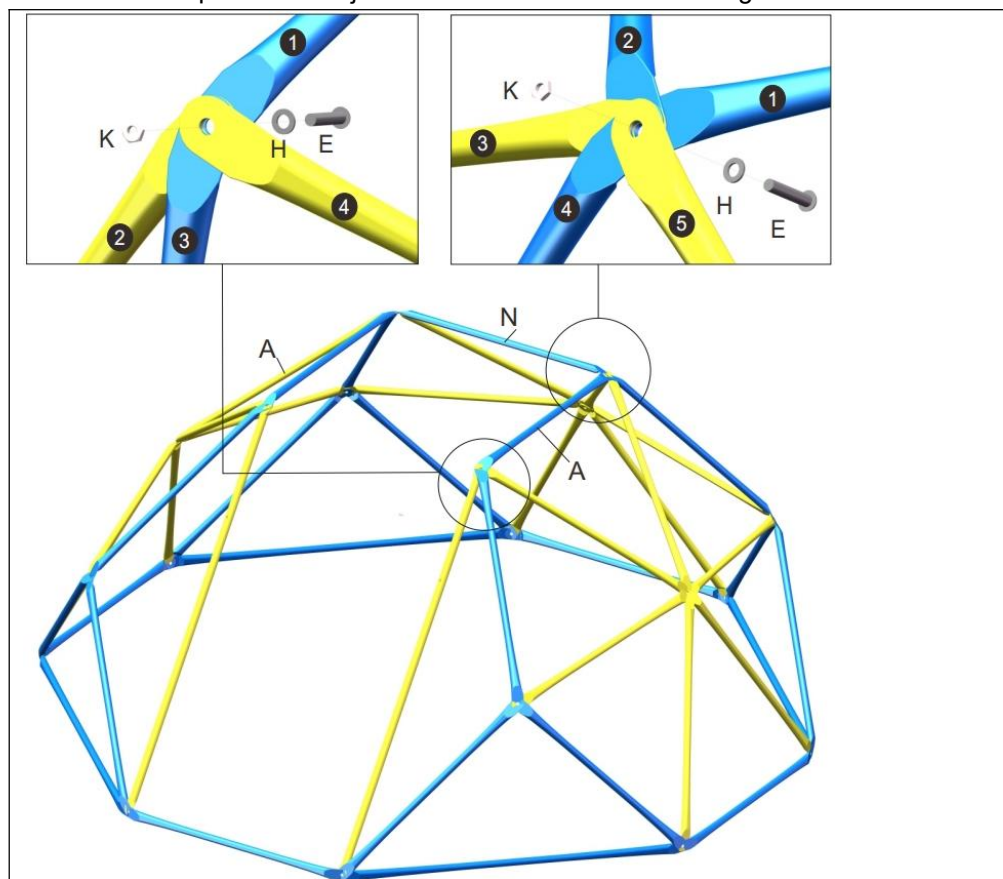


25. Répétez simplement ce que vous avez fait ci-dessus et vous obtiendrez la

forme ci-dessous.

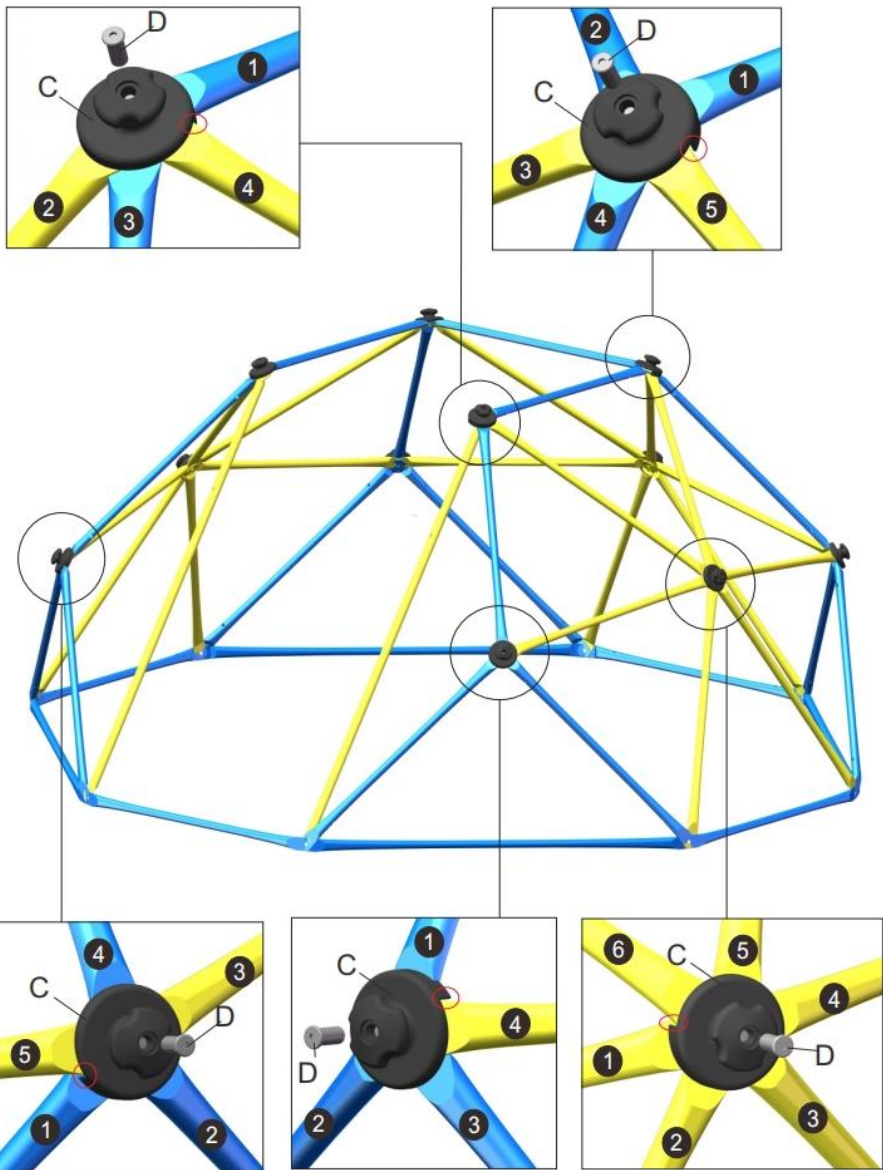


26. L'ordre des pôles doit être le même que celui indiqué dans l'image suivante et assurez-vous qu'ils sont toujours dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



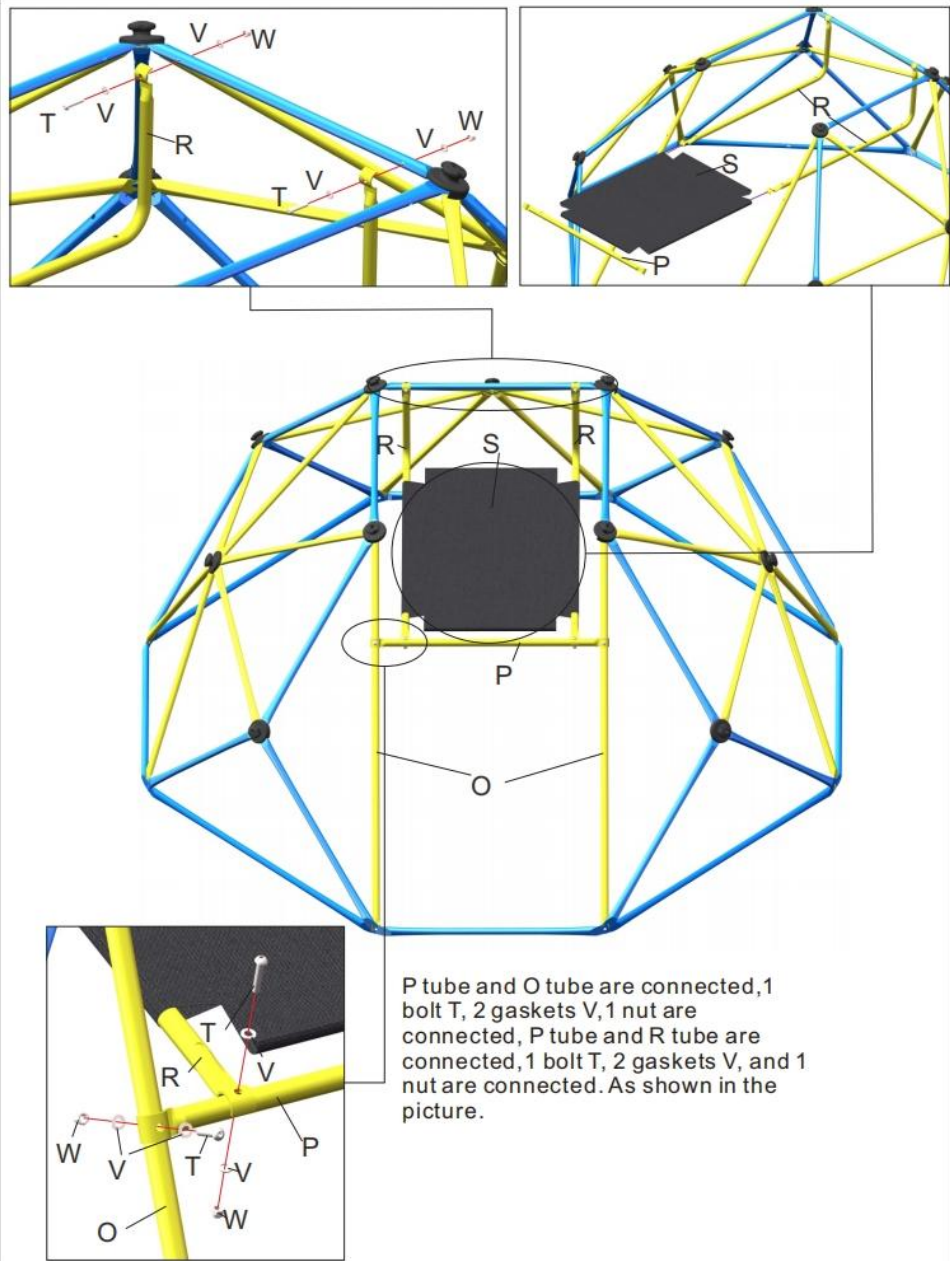
27. Après avoir assemblé tous les bâtons, nous commencerons à assembler les

poignées noires. À l'exception des nœuds inférieurs, tous les nœuds auront besoin d'une poignée. À cette étape, nous avons besoin de 1 partie D et de 1 partie C à l'aide d'un outil de la partie I pour les serrer. Veuillez noter que l'écart de la poignée doit être dans le pôle 1 et le pôle 4, le pôle 5 ou le pôle 6. Veuillez consulter les images suivantes.

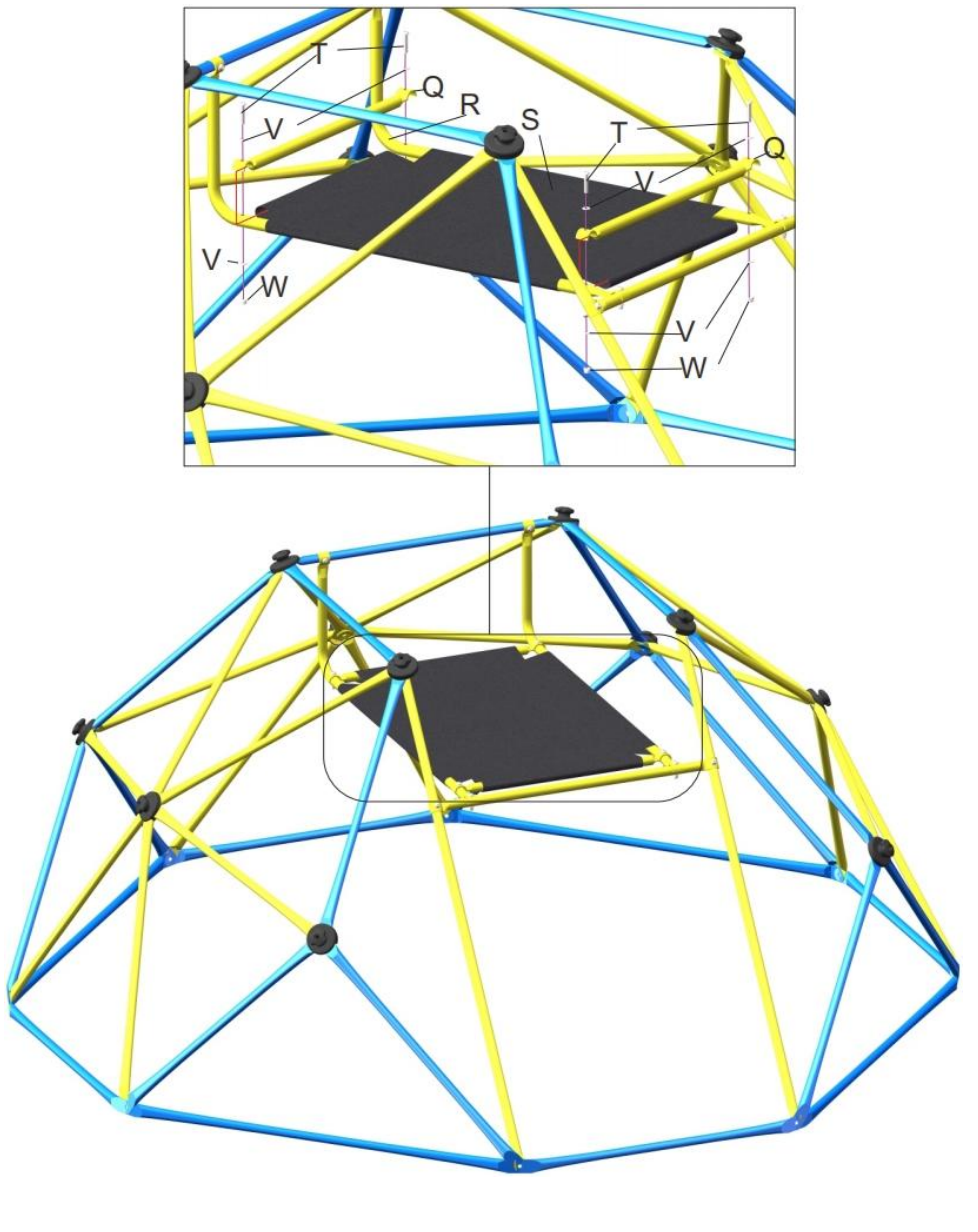


19. Vous devez ajouter une nouvelle (Partie R), qui est reliée par 1 Partie T, 2 Partie V et 1 Partie W.

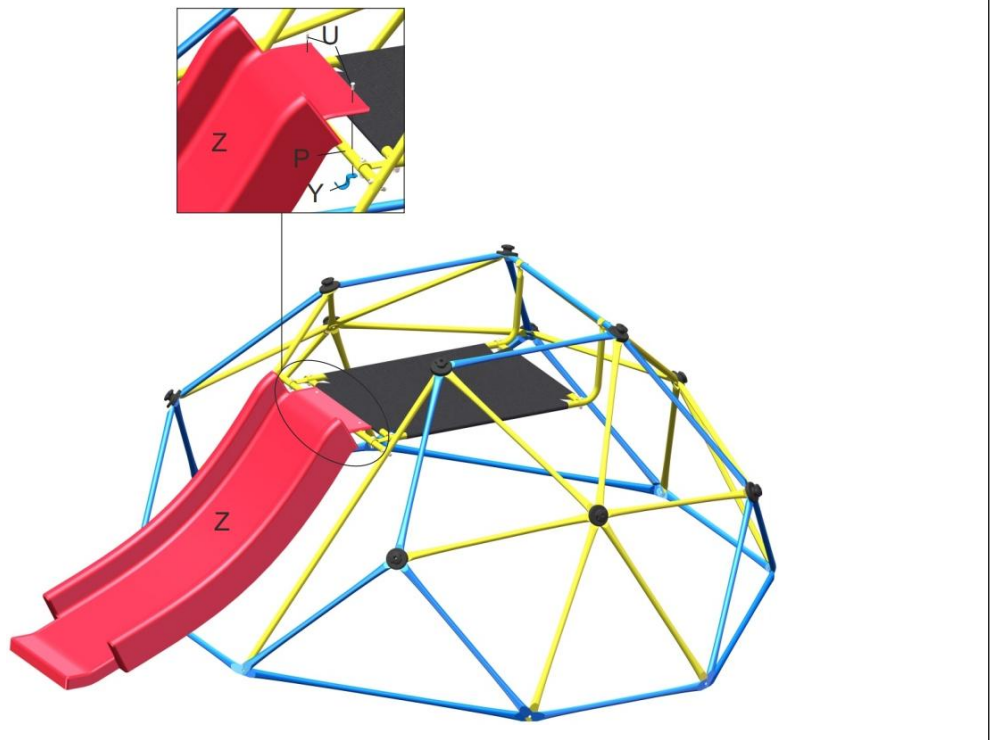
Insérez le raccord S dans le tube R, le tube P et le tube O et le tube RConnectez et installez comme indiqué sur l'image.



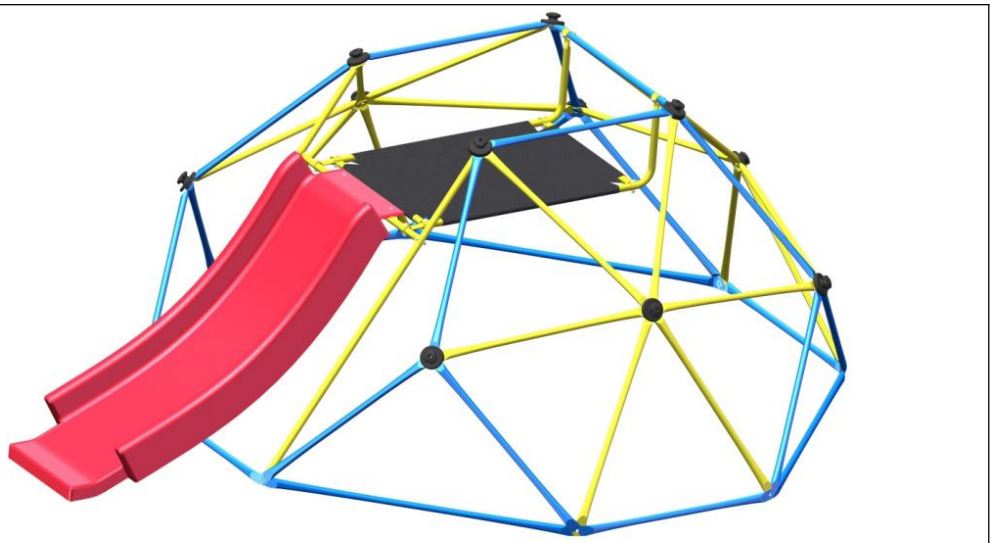
20. Le tube Q est inséré dans le raccord S et installé avec le tube R, 4 boulons T, 8 joints V et 4 écrous. Comme le montre la figure.



21. La glissière Z est connectée au tube P, 2 boulons U, 2 clips de tuyau Y sont connectés et installés. Comme le montre la figure.



22.



## ENTRETIEN

- Vérifiez régulièrement les poteaux, les poignées et les raccords à vis pour déceler

des fissures, des dommages et une fatigue du matériau. Si vous constatez des dommages, l'échafaudage ne doit pas être utilisé. Veuillez contacter votre vendeur pour remplacer les articles endommagés par des neufs. Utilisez uniquement un remplacement d'origine éléments!

- N'utilisez jamais de produits de nettoyage agressifs pour nettoyage!

## Élimination

L'emballage du produit est constitué de matériaux recyclables.

Éliminez-les de manière écologique de manière conviviale et dans les conteneurs de collecte mis à disposition.

**Fabricant :** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adresse :** Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi  
Shanghai

**Importé en Australie :** SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETASTWOOD  
NSW 2122 Australie

**Importé aux États-Unis :** Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166  
Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH  
Römeräcker 9 Z2021,76351  
Linkenheim-Hochstetten,Germany  
euvertreter@gmail.com  
+49 1727041930



Pooledas Group Ltd  
Unit 5 Albert Edward House, The  
Pavilions Preston, United Kingdom  
pooledas123@gmail.com  
Tel: 01772418127

## Fabriqué en Chine

# **VEVOR®**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Technique Assistance et certificat de garantie électronique**

**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



Technisch Ondersteuning en e-garantiecertificaat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Geometrisch klimmerspel

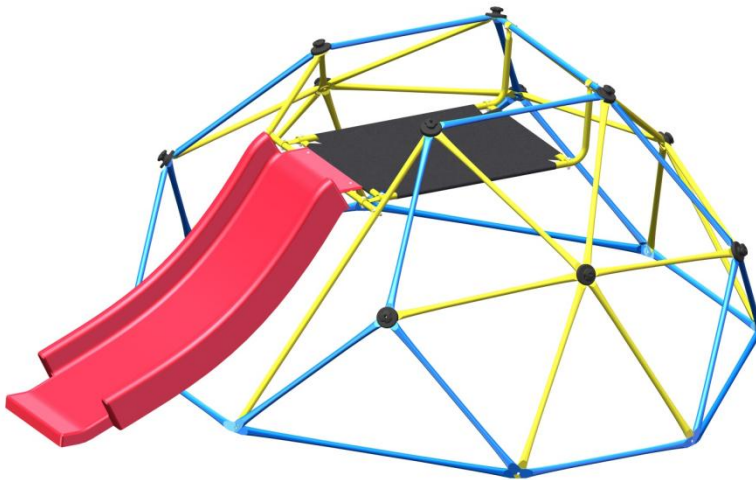
We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GEOMETRIC CLIMBER  
PLAY



MODEL: JX-DC-06SL

## NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

# **INSTRUCTIES**

Hartelijk dank voor het kiezen van dit geometrische klimspel.

- Lees alle instructies voordat u het gebruikt. De informatie zal u helpen de best mogelijke resultaten te bereiken.

De producten in deze catalogus kunnen qua kleur afwijken van het daadwerkelijke artikel.

## **1. Veiligheidsinstructies**

**HET NIET OPVOLGEN VAN DEZE WAARSCHUWINGEN KAN LEIDEN TOT ERNSTIG LETSEL OF EIGENDOMMEN**

**SCHADE EN VERVALT DE GARANTIE.**

De eigenaar moet ervoor zorgen dat alle spelers deze regels kennen en volgen voor een veilige werking van het systeem.

Om de veiligheid te garanderen, mag u dit product niet proberen te monteren zonder de instructies zorgvuldig te volgen.

Controleer de hele doos en al het verpakkingsmateriaal op onderdelen en/of aanvullend instructiemateriaal. Voor Begin met de montage, lees de instructies en identificeer de onderdelen met behulp van de hardware-identificatie en onderdelenlijst in dit document. Een juiste en volledige montage, gebruik en toezicht zijn essentieel voor een goede werking bediening en om het risico op ongelukken of letsel te verminderen. Als dit het geval is, bestaat er een grote kans op ernstig letsel

product niet op de juiste wijze wordt geïnstalleerd, onderhouden en bediend.

- Als u tijdens de montage een ladder gebruikt, gebruik dan extreme voorzichtigheid.
- Hiervoor worden twee capabele volwassenen aanbevolen operatie.
- Houd er rekening mee dat onderdelen beschadigd kunnen raken als u ze te strak aandraait schroeven.
- Draag de hele tijd een veiligheidsbril montage.

De meeste verwondingen worden veroorzaakt door verkeerd gebruik en/of het niet

opvolgen van de instructies. Wees voorzichtig bij het gebruik van dit product.

## **VOORDAT U BEGINT MET DE MONTAGE**

Houd de hardwaretassen en hun inhoud gescheiden.

Identificeer en inventariseer alle onderdelen en hardware met behulp van de onderdelen- en hardwarelijsten en identificatiegegevens in dit document. Test alle bouten door ze in hun respectievelijke gaten te steken. Schraap niet alle poedercoating weg. Blank metaal kan roesten. Mogelijk moet u enkele bouten op hun plaats slaan met een hamer of hamer.

\*Twee volwassenen nodig om de montage te voltooien\*

**Alleen volwassenen mogen het product installeren. Laat geen kinderen toe in de opstellingsruimte totdat de montage voltooid is.**

## **INSTALLATIE- EN GRONDVOORBEREIDING INSTRUCTIES:**

- Voorzien genoeg kamer Dus Dat kinderen kan gebruik de apparatuur veilig. Voor voorbeeld, bij constructies met meerdere speelactiviteiten mag een glijbaan niet vóór a uitkomen schommel.
- Scheid actieve en rustige activiteiten van elkaar. Plaats zandbakken bijvoorbeeld uit de buurt van schommels of gebruik een vangrail of barrière om de zandbak te scheiden van de beweging van de schommel. schommels.
- Installeer thuispeeltoestellen niet op beton, asfalt, aangestampte aarde, gras, tapijt, of elk ander moeilijk oppervlak. A val op A moeilijk oppervlak kan resultaat in ernstig letsel aan de apparatuur gebruiker.
- Om ernstig letsel te voorkomen, waarschuw kinderen dat zij het apparaat pas op de juiste wijze mogen gebruiken geïnstalleerd.
- Creëer een terrein vrij van obstakels die verwondingen kunnen veroorzaken – zoals laag overhangende boomtakken, bovenleidingen, boomstronken en/of wortels, grote rotsen, stenen en beton.
- Kies een vlakke locatie voor de apparatuur. Dit kan de kans op de speelset verkleinen fooien over En losse vulling opduiken materialen wassen weg tijdens zwaar regent.

## **SPEELPLAATS- EN OPPERVLAKTEMATERIALEN INSTRUCTIES**

- Gebruik insluiting, zoals uitgraven rond de perimeter en/of de perimeter bekleden

met landschap rand.

- Installeer geen losse vullaag op harde oppervlakken zoals beton of asfalt.
- Installatie van rubberen tegels of ter plaatse gestorte oppervlakken (anders dan losse vulmaterialen) vereist doorgaans een professional en is geen “doe-het-zelf” projecten.
- Gebruik oppervlaktematerialen voor speeltuinen (anders dan los vulmateriaal) die voldoen aan de veiligheidsnorm ASTM F1292 Standaardspecificatie voor schokdemping van oppervlaktematerialen binnen de gebruikszone van de speeltuin Apparatuur.

## **GEBRUIKSAANWIJZING**

Het in acht nemen van de volgende instructies en waarschuwingen verkleint de kans op ernstig of dodelijk letsel:

- Voor alle kinderen moet er ter plaatse toezicht door een volwassene zijn leeftijden.
- Instrukteer kinderen om de apparatuur niet op een andere manier te gebruiken dan bedoeld.
- Om verstrikking en wurgung te voorkomen, moet u kinderen op de juiste manier kleden, goed passende schoenen gebruiken en poncho's, sjaals, jassen met trekkoorden in de nek, helmen met riemen en andere loszittende kleding vermijden die mogelijk gevaarlijk is tijdens het gebruik apparatuur.
- Instrukteer kinderen om niet te spelen als het apparaat in de buurt is nat.
- Instrukteer kinderen om geen voorwerpen aan het speeltoestel te bevestigen die daar niet speciaal voor bedoeld zijn ontworpen voor gebruik met de apparatuur, zo een als, Maar niet beperkt naar, springen touwen, waslijnen, hondenriemen, kabels en kettingen, omdat deze een wurgingsgevaar kunnen veroorzaken. Verplaats de apparatuur niet terwijl deze zich in de ruimte bevindt gebruik.
- Impact-surfaces moeten de gehele aanbevolen spelings bestrijken gebied.

## **CONSUMENTENINFORMATIEBLAD VOOR SPEELPLAATSMATERIALEN**

### **Selecteer een beschermende ondergrond:**

Een van de belangrijkste dingen die u kunt doen om de kans op ernstig hoofdletsel te verkleinen, is het aanbrengen van schokabsorberende beschermlagen onder en rond uw speeltoestellen. De beschermende laag moet worden aangebracht op een diepte die geschikt is voor de hoogte van de apparatuur, in overeenstemming

met ASTM-specificatie F1292. Er zijn verschillende soorten verhardingen waaruit u kunt kiezen; welk product u ook kiest, volg deze richtlijnen:

**OPMERKING:** Installeer geen speeltoestellen voor thuisgebruik op beton, asfalt of een ander hard oppervlak. Een val op een hard oppervlak kan leiden tot ernstig letsel bij de gebruiker van het apparaat. Gras en vuil worden niet als beschermende ondergrond beschouwd, omdat slijtage en omgevingsfactoren hun schokabsorberende werking kunnen verminderen. Vloerbedekking en dunne matten zijn over het algemeen geen adequate beschermende ondergrond. Apparatuur op grondniveau – zoals een zandbak, activiteitenmuur, speelhuisje of andere apparatuur die geen verhoogd speeloppervlak heeft – heeft geen beschermende ondergrond nodig. Losse vulmaterialen: Zorg voor een minimale diepte van 23 cm (9 inch) aan losse vulmaterialen, zoals houtmulch/chips, samengestelde houtvezels (EWF) of versnipperde/gerecyclede rubbermulch voor apparatuur tot 244 cm (8 voet) hoog; en 23 cm zand of erwtengrind voor apparatuur tot 152 cm hoog.

**OPMERKING:** Een aanvankelijk vulniveau van 30 cm (12 inch) zal na verloop van tijd worden samengedrukt tot een oppervlakte diepte van ongeveer 23 cm (9 inch). De verharding zal ook verdichten, verplaatsen en bezinken, en moet periodiek worden bijgevuld om een diepte van ten minste 23 cm (9 inch) te behouden. Gebruik minimaal 15 cm (6 inch) beschermende ondergrond voor speeltoestellen met een hoogte van minder dan 122 cm (4 voet). Bij goed onderhoud zou dit voldoende moeten zijn. (Op diepten van minder dan 15 cm wordt het beschermende materiaal te gemakkelijk verplaatst of samengedrukt.) Gebruik insluiting, zoals uitgraven rond de omtrek en/of de omtrek bekleden met landschapsranden. Vergeet niet rekening te houden met de waterafvoer. Controleer en onderhoud de diepte van het losse vulmateriaal. Om de juiste hoeveelheid losse vulmaterialen aan te houden, markeert u het juiste niveau op de steunpalen van de speeltoestellen. Zo kunt u gemakkelijk zien wanneer u de verharding moet aanvullen en/of herverdelen. Installeer geen losse vullaag op harde oppervlakken zoals beton of asfalt.

Op zijn plaats gegoten oppervlakken of Voorgefabriceerd Rubber Tegels – Jij kunnen zijn geïnteresseerd bij het gebruik van andere verhardingen dan losse

vulmaterialen – zoals rubberen tegels of ter plaatse gestorte oppervlakken. De installatie van deze oppervlakken vereist doorgaans een professional en is geen “doe-het-zelf”-project. Controleer de oppervlaktespecificaties voordat u dit type oppervlakte aanschaft. Vraag de installateur/fabrikant om een rapport waaruit blijkt dat het product is getest volgens de volgende veiligheidsnorm: ASTM F1292 standaardspecificatie voor schokdemping van oppervlaktematerialen binnen de gebruikszone van speeltoestellen.

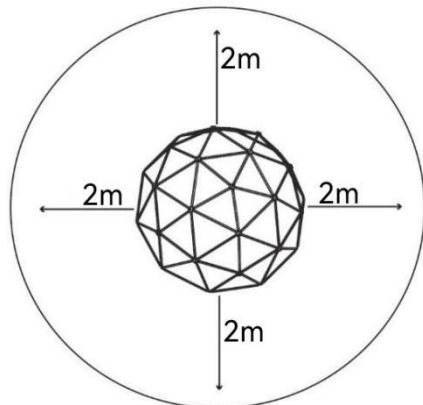
Uit dit rapport moet blijken voor welke specifieke hoogte het oppervlak bedoeld is om te beschermen tegen ernstig hoofdletsel. Deze hoogte moet gelijk zijn aan of groter zijn dan de valhoogte – verticale afstand tussen een aangewezen speeloppervlak (verhoogd oppervlak om te staan, zitten of klimmen) en de beschermende ondergrond

hieronder – van uw speeltoestel. Controleer de beschermlaag regelmatig op slijtage. Plaatsingen: Een juiste plaatsing en onderhoud van een beschermende ondergrond is essentieel.

De beschermende laag moet in alle richtingen ten minste 2 m (6,6 voet) buiten de grenzen van het apparaat uitsteken.

## VEILIGE SPEELRUIMTE

VEILIGHEIDSZONE - Plaats de apparatuur op minimaal 2 m afstand van een constructie of obstakel, zoals een hek, garage, huis, overhangende takken, waslijnen of elektriciteitsdraden. De impactverharding moet het gehele aanbevolen speelgebied bestrijken. Raadpleeg het onderstaande voorbeeld.



### 2.1 Beoogd gebruik

- Het artikel is alleen geschikt voor recreatief gebruik door personen vanaf 3 jaar over.
- Het artikel is niet geschikt voor gebruik op het publiek speeltuinen.
- Het artikel is niet geschikt voor kinderen onder de 3 jaar jaar!

## 7. Symbolen



Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door!



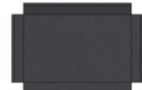
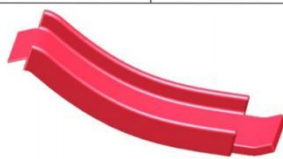
Het artikel is niet geschikt voor kinderen jonger dan 3 jaar!

## MODEL EN PARAMETERS

Model	JX-DC-06SL
Draagvermogen	<b>600 pond ( 272 kg)</b>
Leeftijden	3- 9
Nummer	<b>2-3 kinderen</b>

## MONTAGE EN GEBRUIK

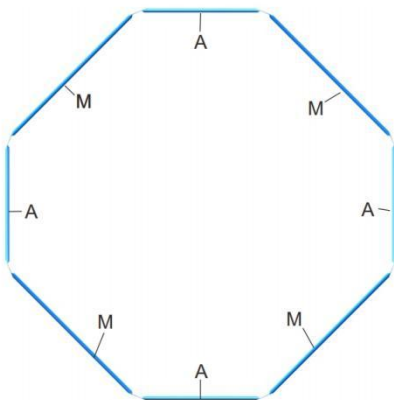
### Onderdelen lijst:

			
			
			
			
M X4 (Long tube)	N X 1 (with holes Gate Tube)	O X 2 (with holes Long Tube)	
			
			
T X 10 (M6x35)	U X 2 (M6x20)	V X 20	W X 10 (M6 Normal Nut)
			Z X 2
X X 1 (4mm)			

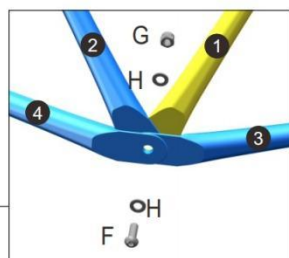
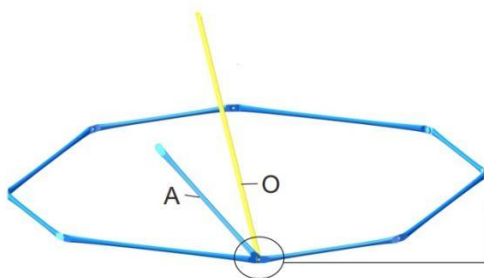
## Installatiestappen:

1. Maak een tienhoek met 4 palen (deel A) + 4 palen (deel M), zoals op de volgende

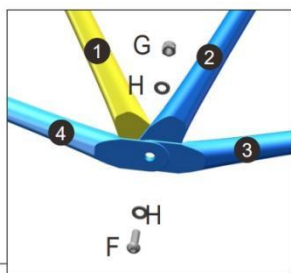
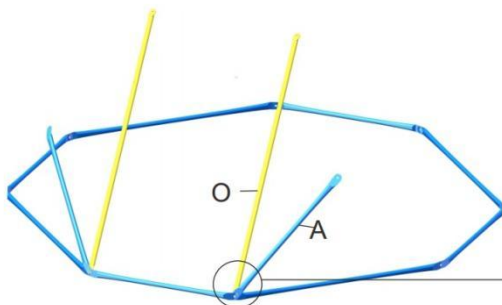
afbeelding.



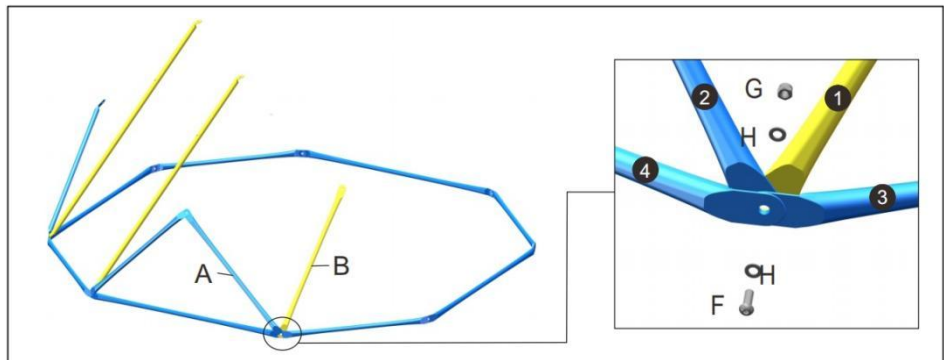
2. De volgorde van de palen moet dezelfde zijn als de volgorde aangegeven in de volgende afbeelding. Nummer ① bevindt zich aan de binnenzijde en nummer ④ bevindt zich aan de buitenzijde.



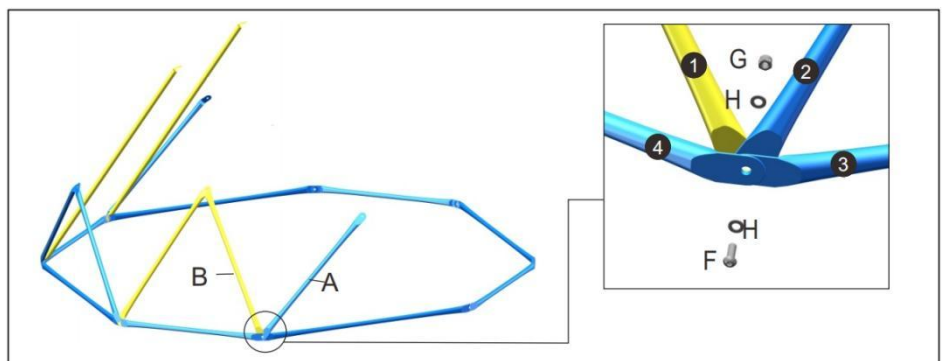
3.



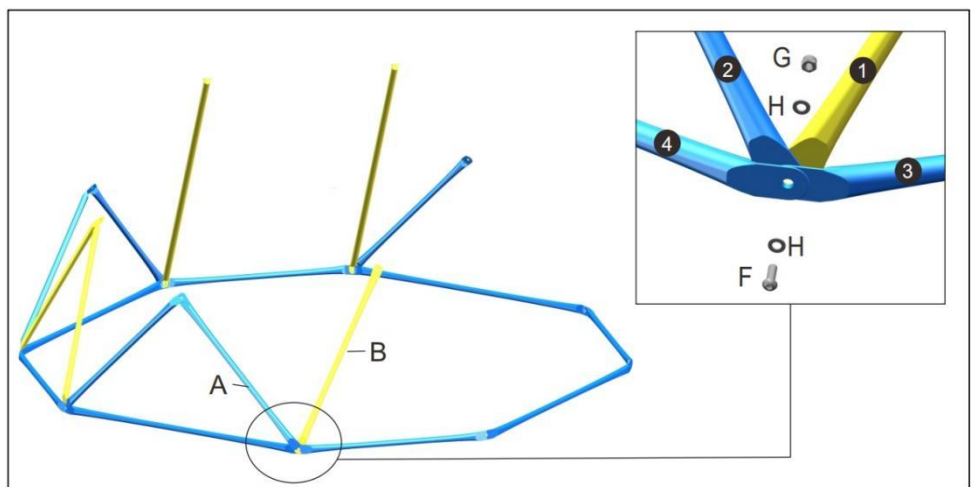
4.



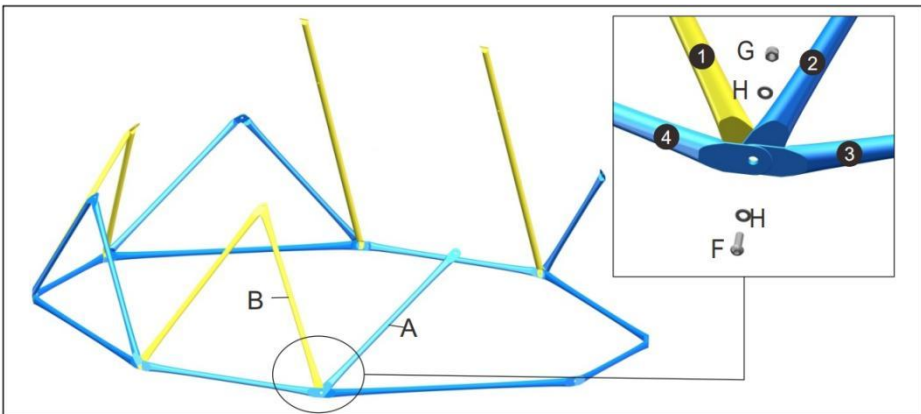
5.



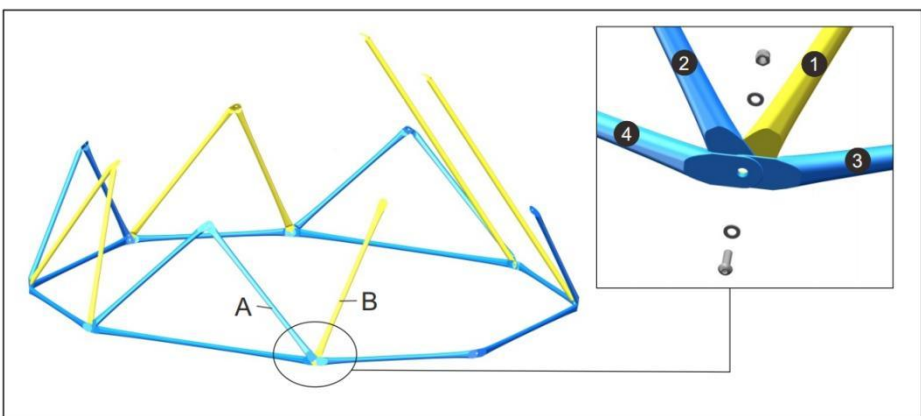
6.



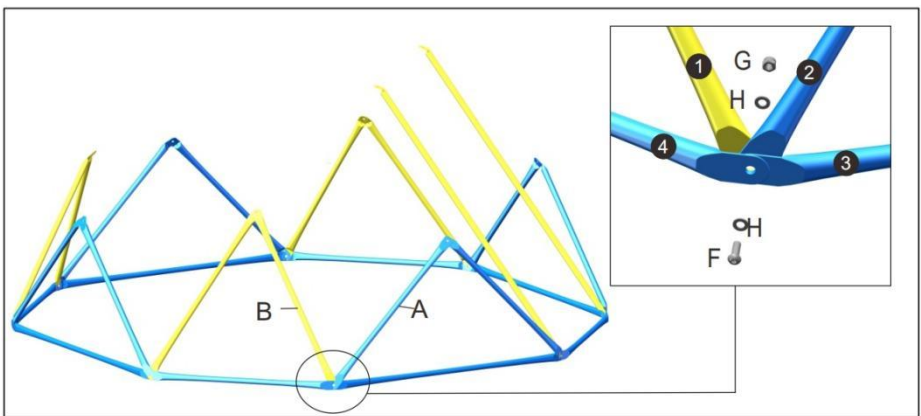
7.



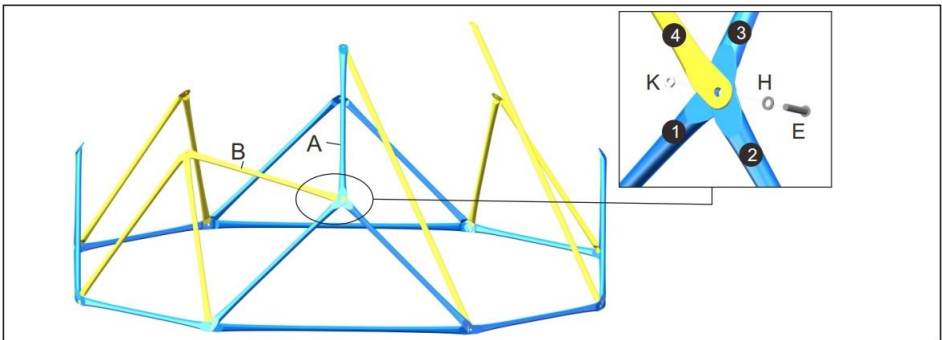
20.



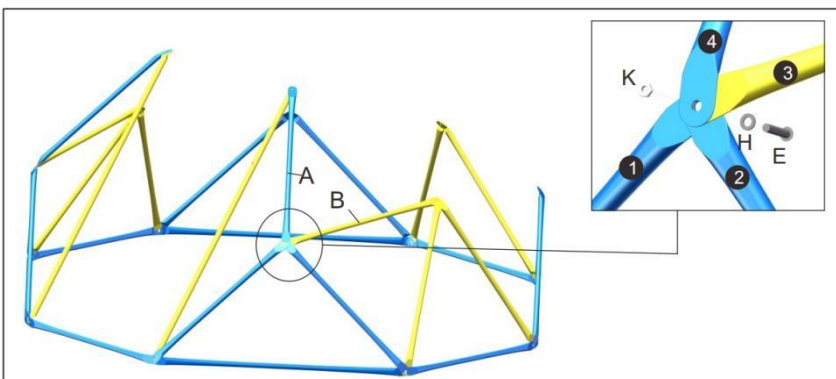
21. Je krijgt de volgende vorm. Op dit moment is de onderste cirkel klaar.



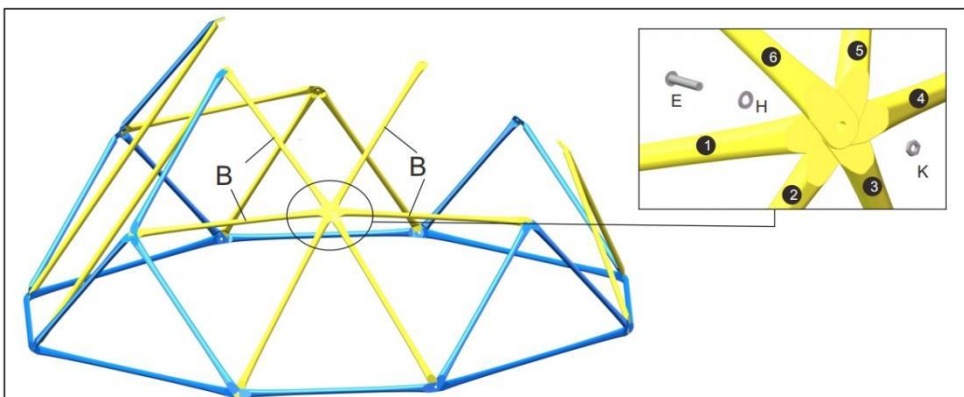
22. De volgorde van de palen moet dezelfde zijn als de volgorde aangegeven in de volgende afbeelding en zorg ervoor dat ze altijd tegen de klok in staan.



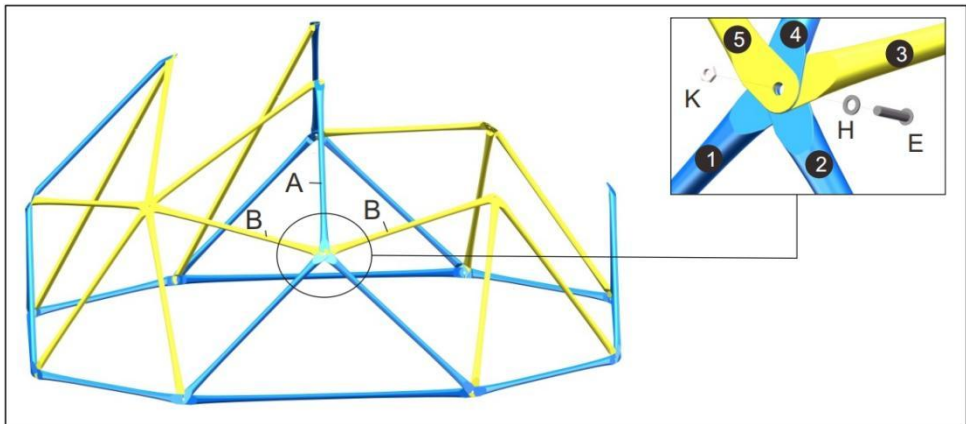
11.



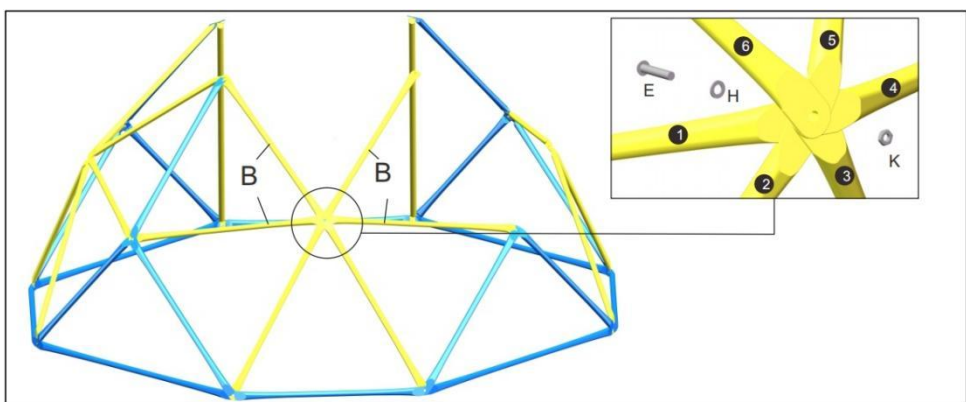
12.



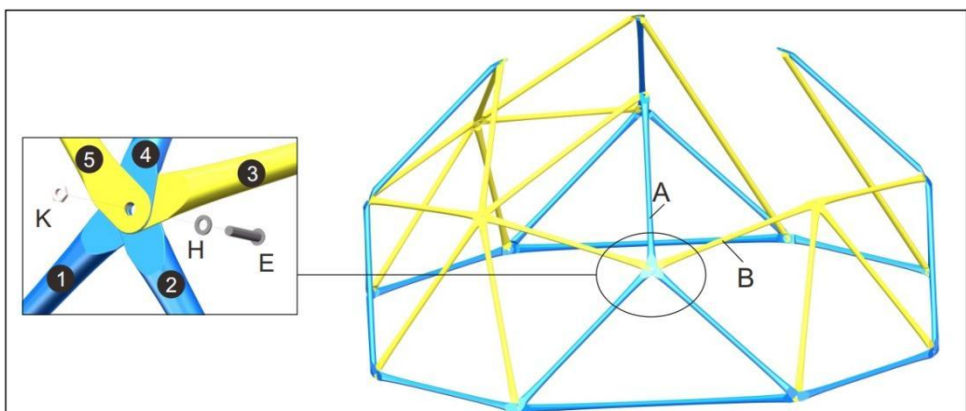
17.



14.

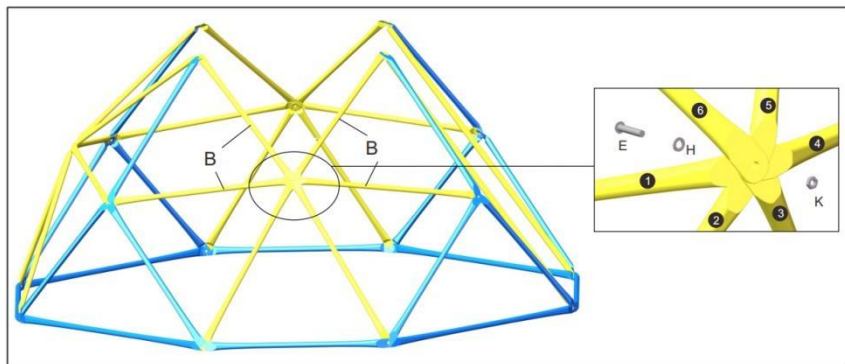


15.

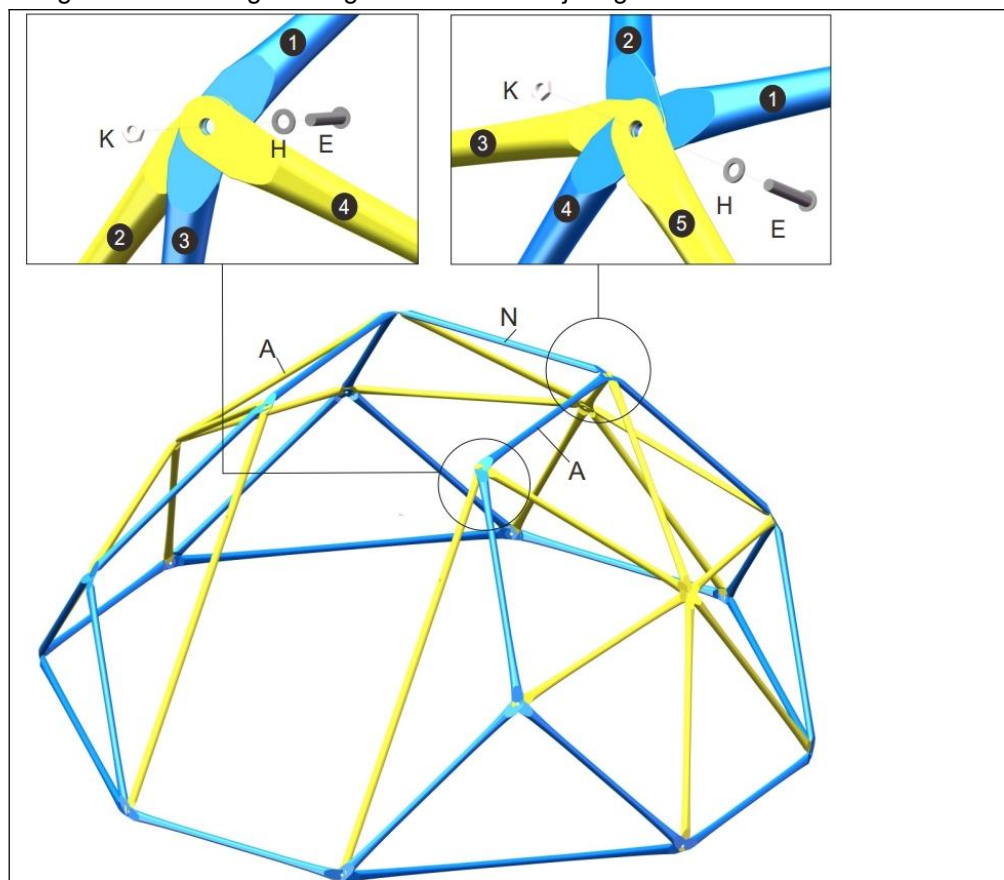


28. Herhaal gewoon wat je hierboven hebt gedaan en je krijgt de onderstaande

vorm.

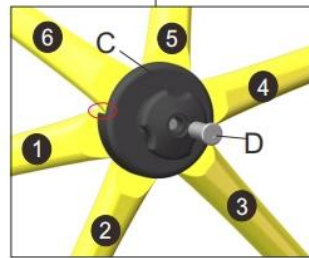
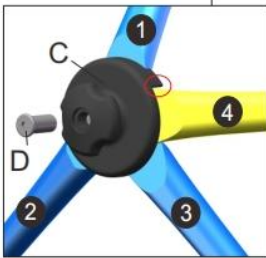
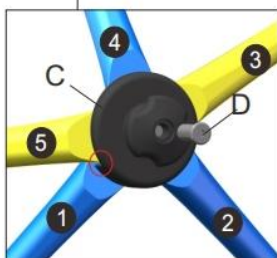
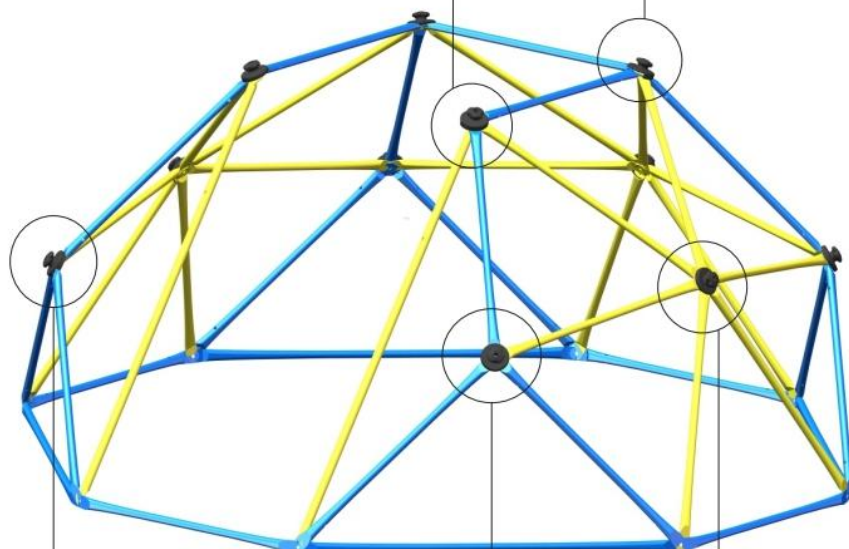
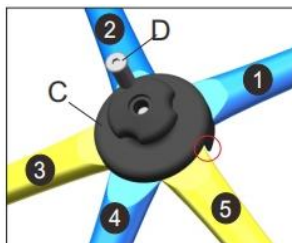
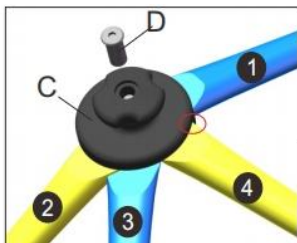


29. De volgorde van de palen moet dezelfde zijn als de volgorde aangegeven in de volgende afbeelding en zorg ervoor dat ze altijd tegen de klok in staan.



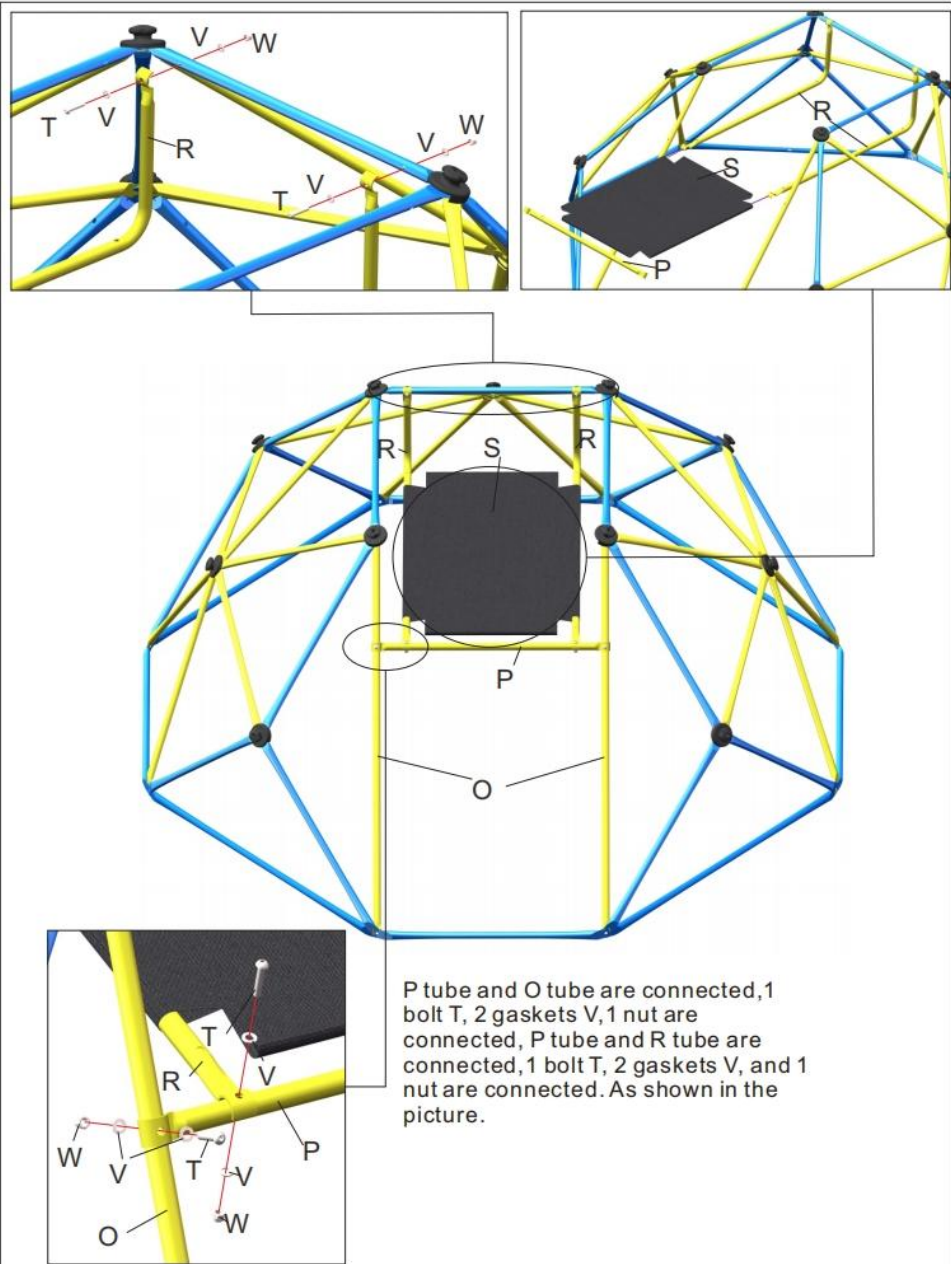
30. Nadat we alle palen hebben gemonteerd, beginnen we met het monteren van

de zwarte handvatten. Behalve de onderste knooppunten hebben alle knooppunten grip nodig. Bij deze stap hebben we 1 deel D en 1 deel C nodig met behulp van gereedschap Deel I om het vast te draaien. Houd er rekening mee dat de opening van de handgreep zich in paal 1 en paal 4, paal 5 of paal 6 moet bevinden. Zie de volgende afbeeldingen.

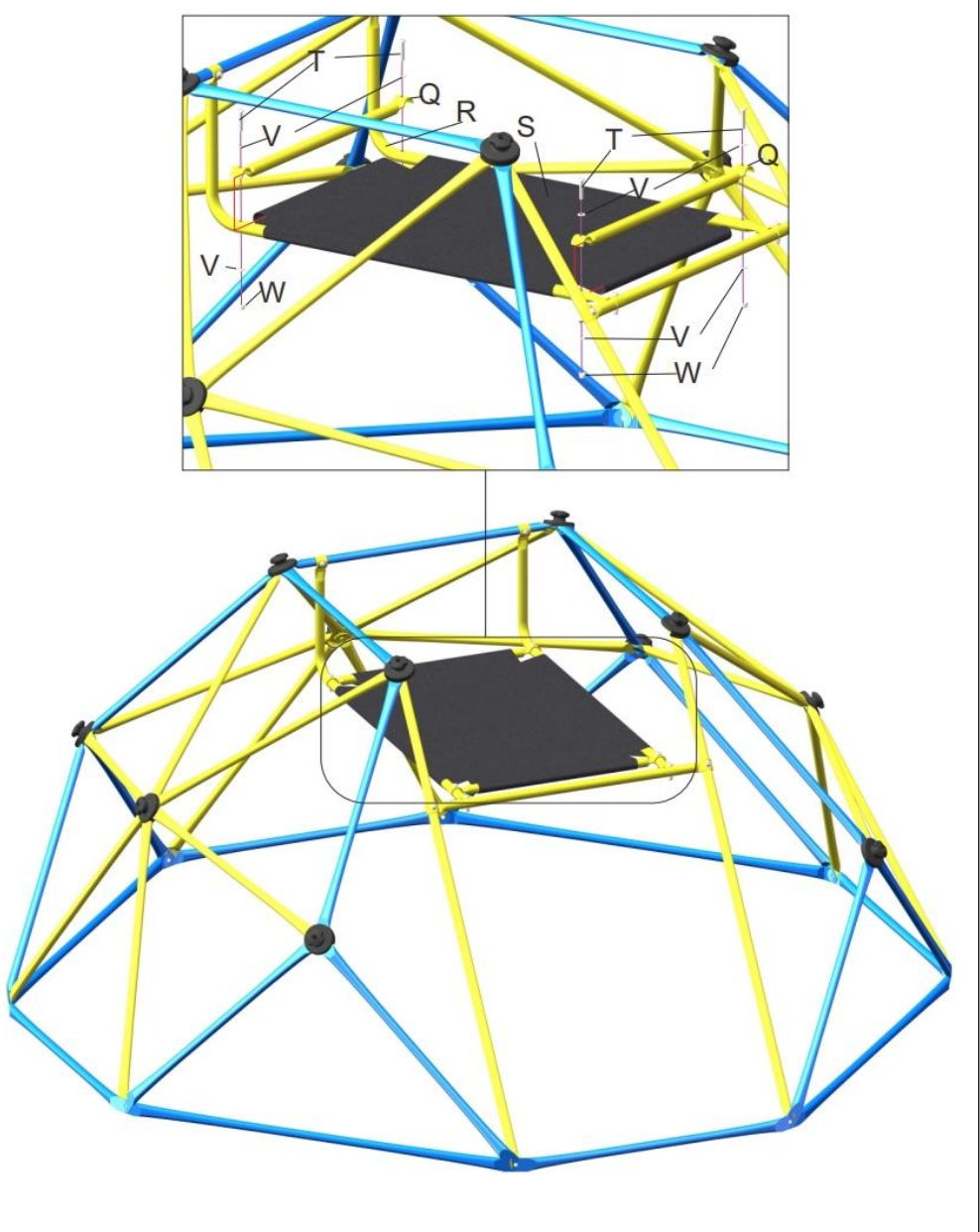


19. Je moet een nieuw (Deel R) toevoegen, dat is verbonden door 1 Deel T, 2 Deel V en 1 Deel W.

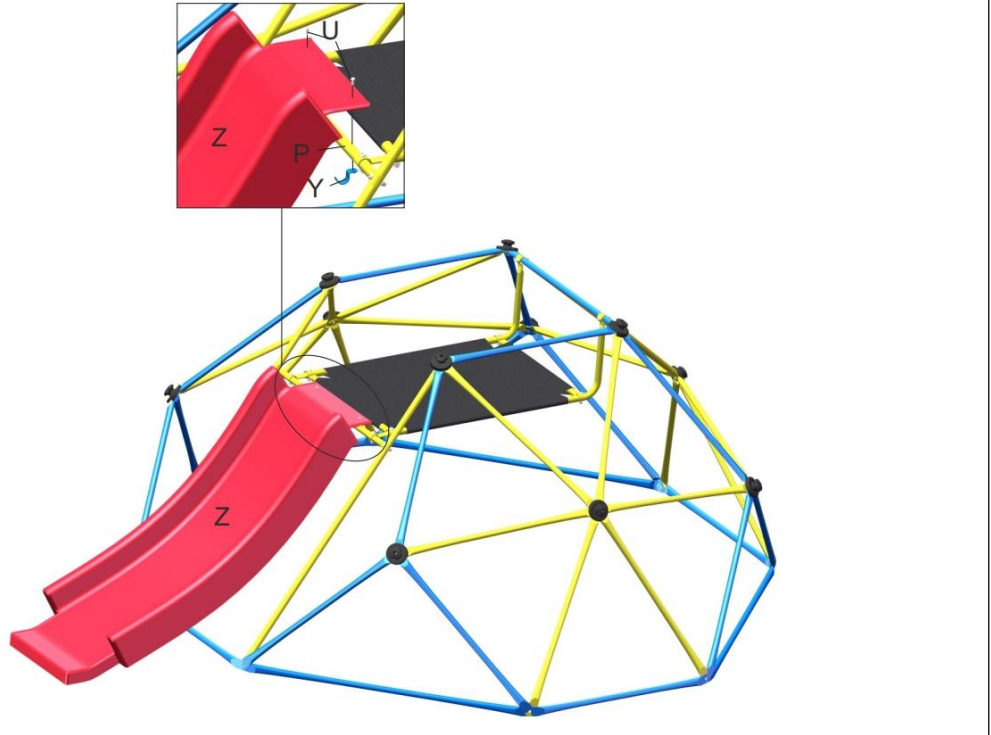
Steek fitting S in R-buis, P-buis en O-buis en R-buisConnect en installeer zoals weergegeven in de afbeelding.



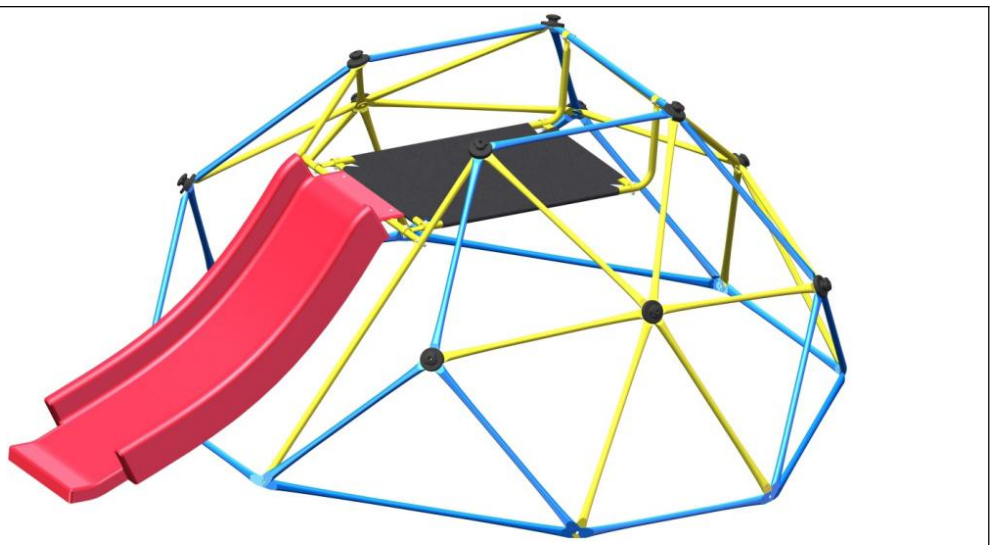
20. De Q-buis wordt in de S-fitting gestoken en geïnstalleerd met de R-buis, 4 bouten T, 8 pakkingen V en 4 moeren. Zoals weergegeven in de afbeelding.



21. Sleden Z is verbonden met P-buis, 2 bouten U, 2 pijpbeugels Y zijn aangesloten en geïnstalleerd. Zoals weergegeven in de afbeelding.



22.



## ONDERHOUD

- Controleer regelmatig de palen, handgrepen en schroefverbindingen op scheuren,

beschadigingen en materiaalmoeheid. Indien u schade constateert, mag de steiger niet gebruikt worden. Neem contact op met uw verkoper om de beschadigde artikelen door nieuwe te vervangen. Gebruik alleen originele vervanging elementen!

- Gebruik nooit agressieve schoonmaakmiddelen voor schoonmaak!

## Beschikbaarheid

De productverpakking bestaat uit recycleerbare materialen. Gooi ze weg op een milieuvriendelijke manier vriendelijke wijze en in de daarvoor bestemde inzamelcontainers.

**Fabrikant:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adres:** Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi  
Shanghai

**Geïmporteerd naar AUS:** SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA  
STREETEASTWOOD NSW 2122 Australië

**Geïmporteerd naar de VS:** Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166  
Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

SHUNSHUN GmbH

Römeräcker 9 Z2021,76351  
Linkenheim-Hochstetten,Germany  
euvertreter@gmail.com  
+49 1727041930

EC	REP
----	-----

Pooledas Group Ltd  
Unit 5 Albert Edward House, The  
Pavilions Preston, United Kingdom  
pooledas123@gmail.com  
Tel: 01772418127

UK	REP
----	-----

**Gemaakt in China**

# VEVOR®

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Technisch Ondersteuning en e-garantiecertificaat

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Teknisk Support och e-garanticertifikat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Geometrisk klättrarelek

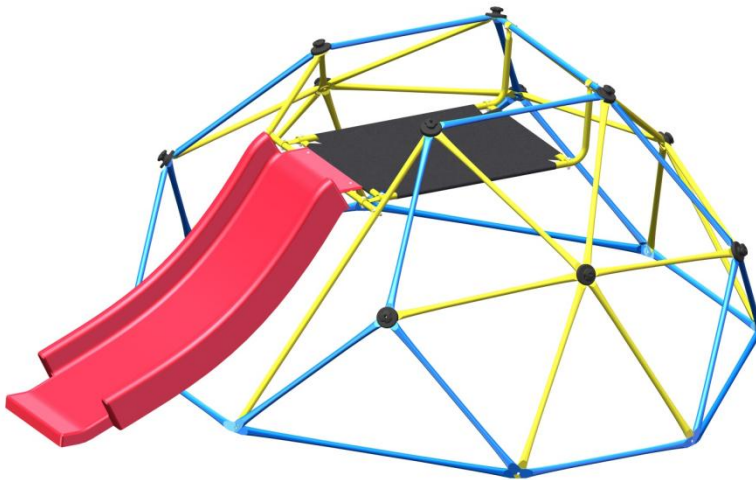
We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GEOMETRIC CLIMBER  
PLAY



MODELL: JX-DC-06SL

## NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

# **INSTRUKTIONER**

Tack så mycket för att du valde denna Geometric Climber Play.

- Läs alla instruktioner innan du använder den. Informationen hjälper dig att uppnå bästa möjliga resultat.

Produkterna i denna katalog kan ha en annan färg än den faktiska varan.

## **1. Säkerhetsinstruktioner**

**UNDERLÄTANDE ATT FÖLJA DESSA VARNINGAR KAN RESULTERA I**

**ALLVARLIG SKADA ELLER EGENDOM**

**SKADA OCH KOMMER ATT Ogiltigförklara GARANTIEN.**

Ägaren måste se till att alla spelare känner till och följer dessa regler för säker drift av systemet.

För att garantera säkerheten, försök inte att montera denna produkt utan att följa instruktionerna noggrant.

Kontrollera hela lådan och inuti allt förpackningsmaterial för delar och/eller ytterligare instruktionsmaterial. Innan börja monteringen, läs instruktionerna och identifiera delar med hjälp av hårdvaruidentifieraren och dellista i detta dokument. Korrekt och fullständig montering, användning och övervakning är avgörande för korrekt drift och för att minska risken för olyckor eller skada. En hög sannolikhet för allvarlig skada föreligger om detta

produkten är inte installerad, underhållen och använd på rätt sätt.

- Om du använder en stege under montering, använd extrem varning.
- Två kompetenta vuxna rekommenderas för detta drift.
- Var medveten om att delar kan skadas genom att dra åt för mycket skruvar.
- Bär skyddsglasögon hela tiden hopsättning.

De flesta skador orsakas av felaktig användning och/eller att instruktionerna inte följs. Var försiktig när du använder denna produkt.

## **INNAN DU BÖRJAR MONTERING**

Håll hårdvarupåsarna och deras innehåll åtskilda.

Identifiera och inventera alla delar och hårdvara med hjälp av reservdels- och hårdvarulistorna och identifierarna i detta dokument. Provmontera alla bultar genom att föra in dem i sina respektive hål. Skrapa inte bort all pulverlackering. Bar metall kan rosta. Du kan behöva slå några bultar på plats med en hammare eller klubba.

\*Två vuxna krävs för att slutföra monteringen\*

**Endast vuxna bör ställa in produkten. Låt inte barn vistas i installationsområdet förrän monteringen är klar.**

### **INSTRUKTIONER FÖR INSTALLATION OCH FÖRBEREDELSE AV MARK:**

- Ge tillräckligt rum så den där barn burk använda sig av de Utrustning säkert. För exempel, för strukturer med flera lekaktiviteter bör en rutschkana inte gå ut framför engunga.
- Separera aktiva och tysta aktiviteter från varandra. Placera till exempel sandlådor borta från gungor eller använd ett skyddsräcke eller barriär för att skilja sandlådan från rörelsen av gungor.
- Installera inte hemlekplatsutrustning över betong, asfalt, packad jord, gräs, matta, eller några Övrig hård yta. A falla till a hård yta burk resultat i allvarlig skada på utrustningen användare.
- För att förhindra allvarliga skador, varna barn att de inte får använda utrustningen förrän på rätt sätt installerat.
- Skapa en plats fri från hinder som kan orsaka skador – såsom lågt överhängande trädgrenar, luftledningar, stubbar och/eller rötter, stora stenar, tegelstenar och betong.
- Välj en plan plats för utrustningen. Detta kan minska sannolikheten för speluppsättningen tippling över och lös-fyllning ytbeläggning material tvättning bort under tung regnar.

### **INSTRUKTIONER FÖR LEKPLATS OCH YT MATERIAL**

- Använd inneslutning, till exempel att gräva ut runt omkretsen och/eller fodra omkretsen med landskap bård.
- Installera inte lösa ytor på hårda ytor som betong eller asfalt.
- Installation av gummiplattor eller gjutna ytor (andra än lösa fyllnadsmaterial) kräver i allmänhet en professionell och är inte "gör-det-själv" projekt.

- Använd ytmaterial för lekplats (andra än löst fyllnadsmaterial) som överensstämmer med säkerhetsstandarden ASTM F1292 standardspecifikation för stötdämpning av ytmaterial inom lekplatsens användningszon Utrustning.

## **BRUKSANVISNINGAR**

Att följa följande instruktioner och varningar minskar sannolikheten för allvarliga eller dödliga skador:

- På plats vuxen tillsyn bör tillhandahållas för alla barn åldrar.
- Instruera barn att inte använda utrustningen på annat sätt än avsedd.
- För att förhindra intrassling och strypning, klä barnen på lämpligt sätt, använd välsittande skor och undvik ponchos, halsdukar, jackor med dragsko i nacken, hjälmar med remmar och andra löst sittande kläder som är potentiellt farliga när du använder Utrustning.
- Instruera barn att inte leka nära utrustningen finns våt.
- Instruera barn att inte fästa föremål på lekplatsutrustningen som inte är specifikt designad för använda sig av med de Utrustning, sådan som, men inte begränsad till, hoppa rep, tvättlinor, husdjurskoppel, kablar och kedjor, eftersom de kan orsaka strypningsrisk. Flytta inte utrustningen medan den är inne använda sig av.
- Slagytan måste täcka hela det rekommenderade spelet område.

## **KONSUMENTINFORMATIONSBLAD FÖR LEKPLATS YT MATERIAL**

### **Välj skyddsytta:**

En av de viktigaste sakerna du kan göra för att minska sannolikheten för allvarliga huvudskador är att installera stötdämpande skyddsytta under och runt din lekutrustning. Den skyddande ytan bör appliceras på ett djup som är lämpligt för utrustningens höjd i enlighet med ASTM-specifikationen F1292. Det finns olika typer av ytbeläggning att välja mellan; vilken produkt du än väljer, fölж dessa riktlinjer:

OBS: Installera inte hemlekplatsutrustning över betong, asfalt eller någon annan hård yta. Ett fall på en hård yta kan resultera i allvarliga skador på utrustningens användare. Gräs och smuts anses inte vara skyddande ytor eftersom slitage och miljöfaktorer kan minska deras stötdämpande effektivitet. Mattor och tunna mattor är i allmänhet inte tillräckliga skyddande ytor.

Utrustning på marknivå – som sandlåda, aktivitetsvägg, lekstuga eller annan

utrustning som inte har någon förhöjd lekyta – behöver inget skyddande underlag. Lösa fyllningsmaterial: Behåll ett minsta djup på 23 cm av lösa fyllningsmaterial som träkompost/spån, konstruerad träfiber (EWF) eller strimlad/återvunnen gummikompost för utrustning upp till 8 fot (244 cm) hög; och 9 tum (23 cm) sand eller ärtgrus för utrustning upp till 5 fot (152 cm) hög.

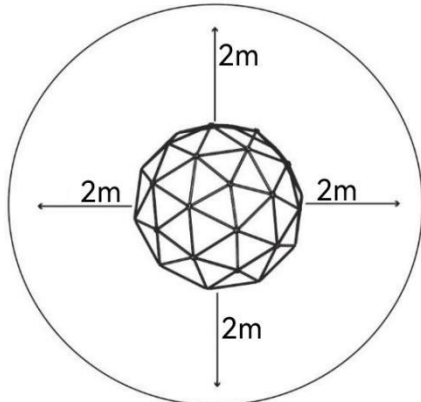
OBS: En initial fyllnadsnivå på 12 tum (30 cm) kommer att komprimeras till cirka 9 tum (23 cm) djup av ytan över tiden. Ytan kommer också att kompaktera, förskjuta och sätta sig och bör fyllas på med jämnare mellanrum för att bibehålla ett djup på minst 9 tum (23 cm). Använd minst 6 tum (15 cm) skyddande yta för lekredskap som är mindre än 4 fot (122 cm) höga. Om det underhålls på rätt sätt bör detta vara tillräckligt. (På djup mindre än 6 tum (15 cm) kan skyddsmaterialet för lätt förskjutas eller komprimeras.) Använd inneslutning, som att gräva ut runt omkretsen och/eller fodra omkretsen med landskapskanter. Glöm inte att ta hänsyn till vattenavrinning. Kontrollera och bibehåll djupet på det lösa ytmaterialet. För att behålla rätt mängd löst fyllmaterial, markera rätt nivå på lekredskapens stödstolpar. På så sätt kan du enkelt se när du ska fylla på och/eller omfördela ytan. Installera inte lösa ytor på hårda ytor som betong eller asfalt.

Hällt-på-plats ytor eller Förtillverkade Sudd Kakel—Du Maj vara intresserad att använda andra ytor än lösa fyllnadsmaterial – som gummiplattor eller gjutna ytor. Installation av dessa ytor kräver i allmänhet en professionell och är inte ett "gör-det-själv"-projekt. Granska ytspecifikationerna innan du köper den här typen av beläggning. Be installatören/tillverkaren om en rapport som visar att produkten har testats enligt följande säkerhetsstandard: ASTM F1292 Standardspecifikation för stötdämpning av ytmaterial inom lekplatsutrustningens användningszon. Denna rapport ska visa den specifika höjd för vilken ytan är avsedd att skydda mot allvarliga huvudskador. Denna höjd bör vara lika med eller större än fallhöjden – vertikalt avstånd mellan en avsedd lekyta (förhöjd yta för att stå, sitta eller klättra) och det skyddande underlaget nedan – av dina lekredskap. Kontrollera den skyddande ytan ofta för slitage.

Placeringar – Korrekt placering och underhåll av skyddande ytor är avgörande. Den skyddande ytan måste sträcka sig minst 2 m (6,6 fot) i alla riktningar utanför enhetens gränser.

## SÄKERT LEKOMRÅDE

**SÄKERHETSZON** - Placera utrustningen inte mindre än 2 m (6,6 fot) från alla strukturer eller hinder som ett staket, garage, hus, överhängande grenar, tvätlilor eller elektriska ledningar. Anslagsytan måste täcka hela det rekommenderade lekområdet. Se exemplet nedan.



### 2.1 Avsedd användning

- Artikeln är endast lämplig för rekreativ bruk av personer i åldern 3 och över.
- Artikeln är inte lämplig för användning på allmänheten lekplatser.
- Artikeln är inte lämplig för barn under 3 år!

## 8. Symboler



Läs bruksanvisningen noggrant!



Artikeln är inte lämplig för barn under 3 år!

## MODELL OCH PARAMETRAR

Modell	JX-DC-06SL
Viktkapacitet	600 lbs ( 272 kg)
Åldrar	3-9 _
siffra	2-3 barn

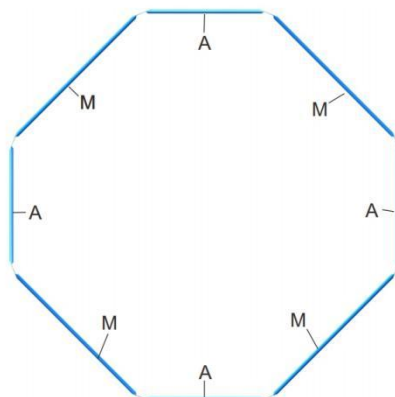
## MONTERING OCH ANVÄNDNING

## Dellista:

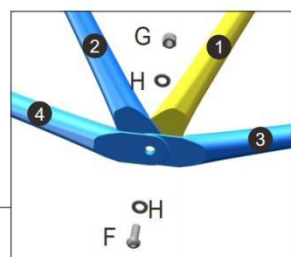
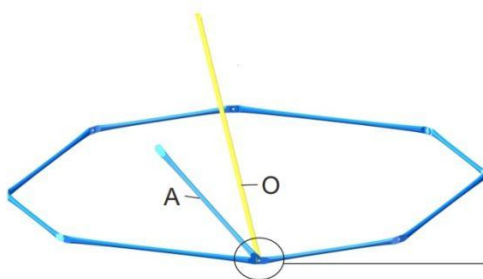
			
A X 18 (Short tube)	B X 18 (Medium tube)	C X 11	D X 11 (Long Nut)
			
E X 11 (M8x40)	F X 8 (M8X25)	G X 8 (M8 Normal Nut)	H X 27
			
I X 2	J X 1	K X 11 (M8 Nut)	L X 2
			O X 2 (with holes Long Tube)
M X 4 (Long tube)	N X 1 (with holes Gate Tube)	O X 2 (with holes Long Tube)	
			
P X 1 (with holes Long Tube)	Q X 2 (Short Tube)	R X 2 (with holes L Tube)	S X 1
			
T X 10 (M6x35)	U X 2 (M6x20)	V X 20	W X 10 (M6 Normal Nut)
			Z X 2
X X 1 (4mm)	Y X 2		

## Installationssteg:

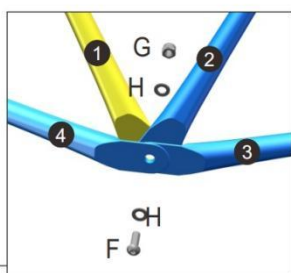
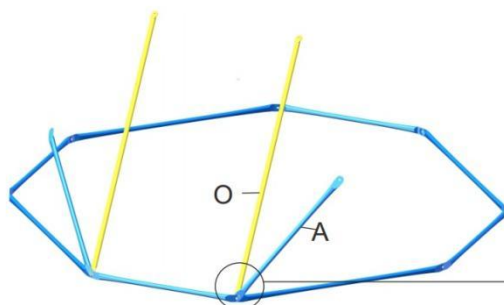
1. Gör en dekagon med 4 poler (del A) + 4 poler (del M) som följande bild visar.



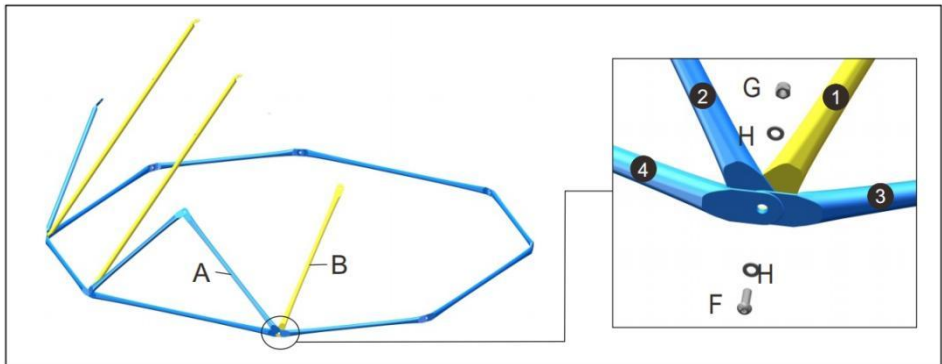
2. Ordningen på stolpparna måste vara densamma som den ordning som är markerad i följande bild, nummer ① är på den innersta sidan, nummer ④ är på utsidan.



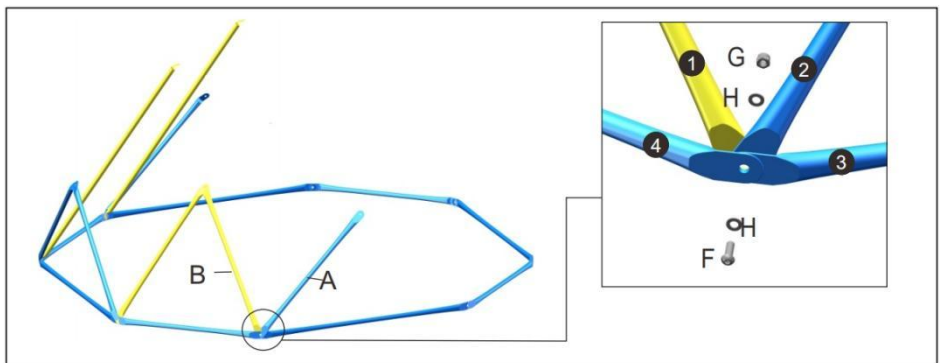
3.



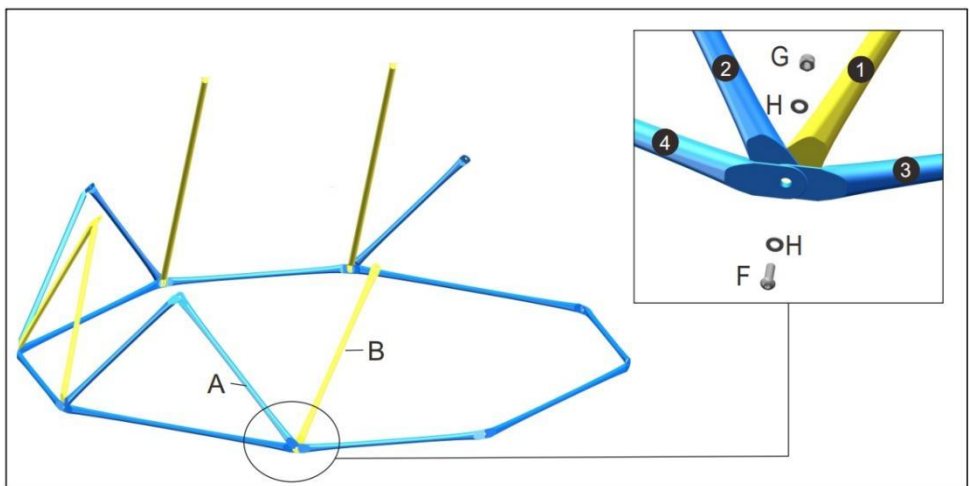
4.



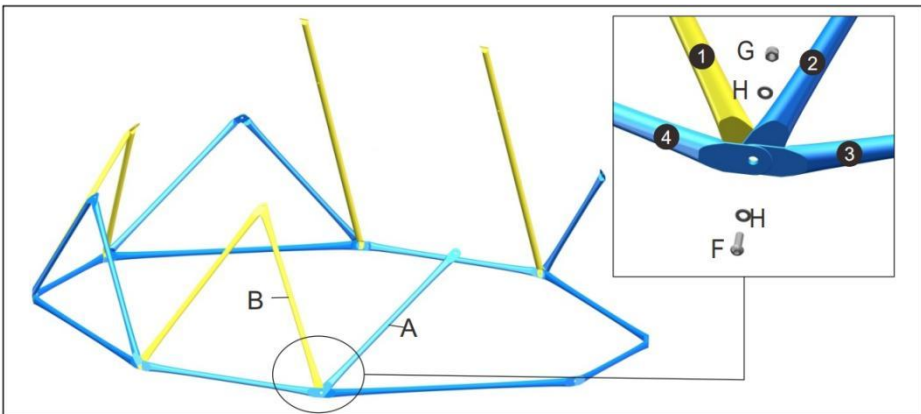
5.



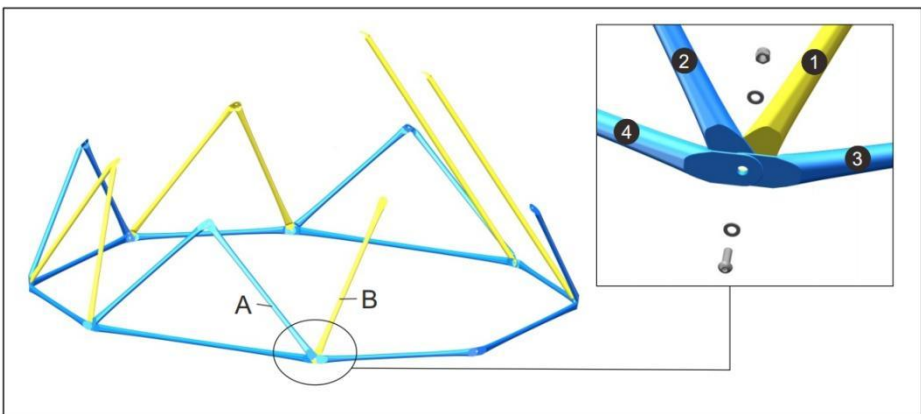
6.



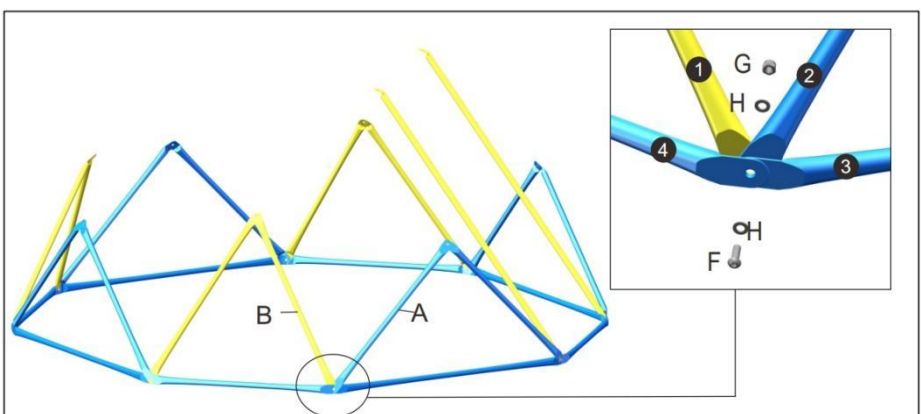
7.



23.

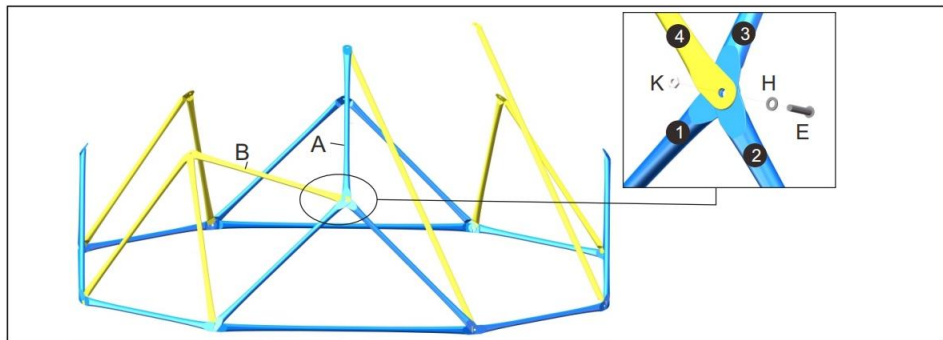


24. Du kommer att få följande form. Vid denna tidpunkt har den nedre cirkeln avslutats.

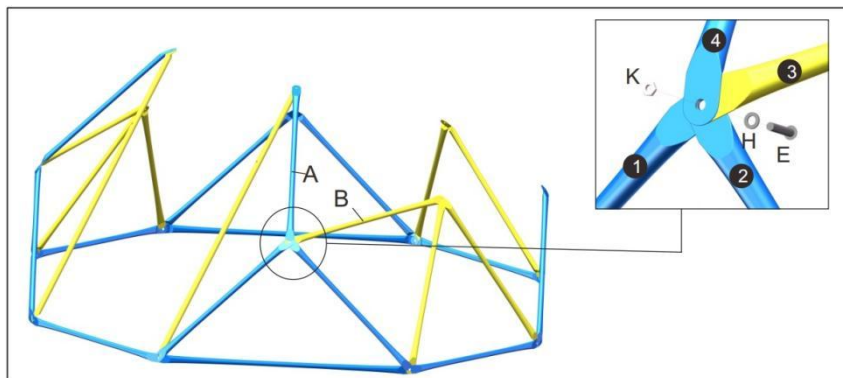


25. Ordningen på stolarna måste vara densamma som den ordning som är

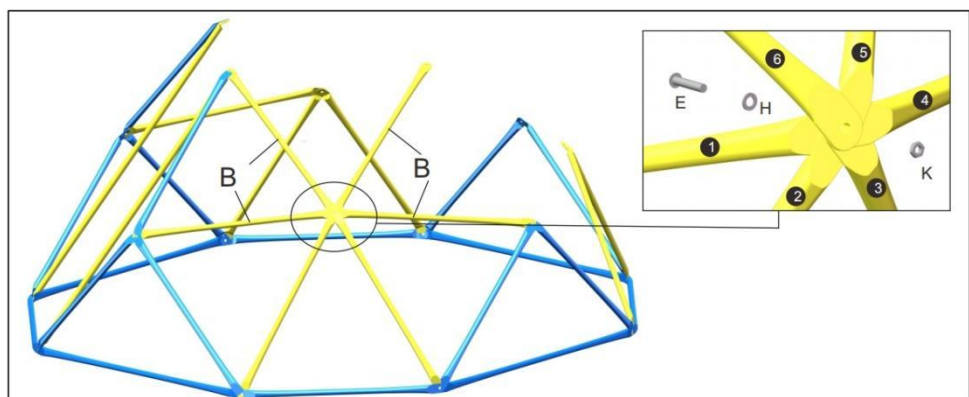
markerad i följande bild och se till att de alltid är moturs.



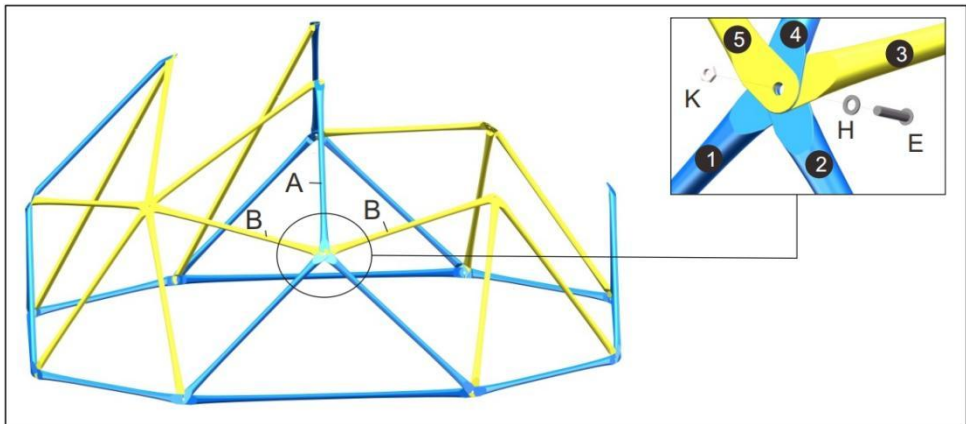
11.



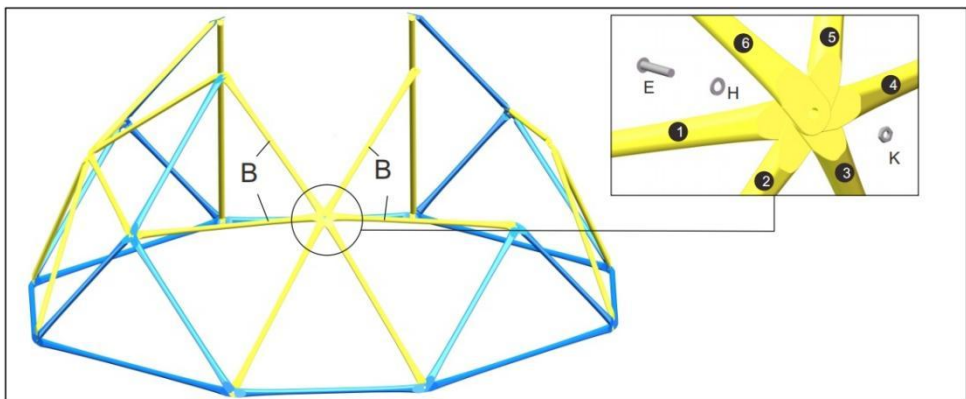
12.



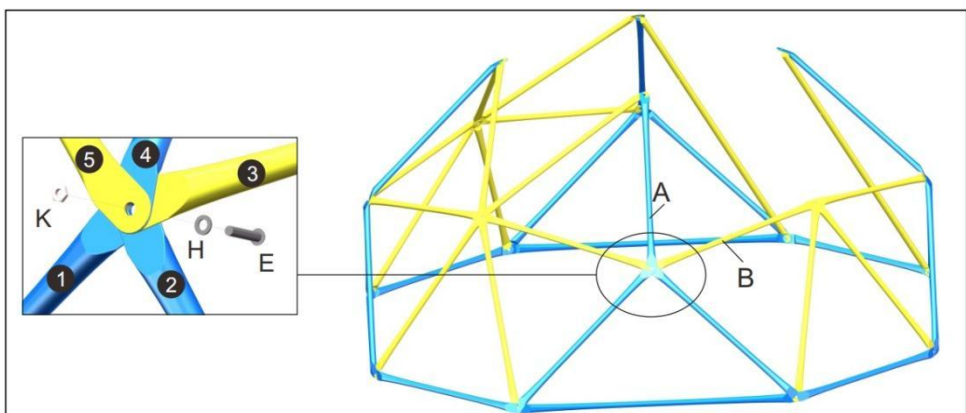
18.



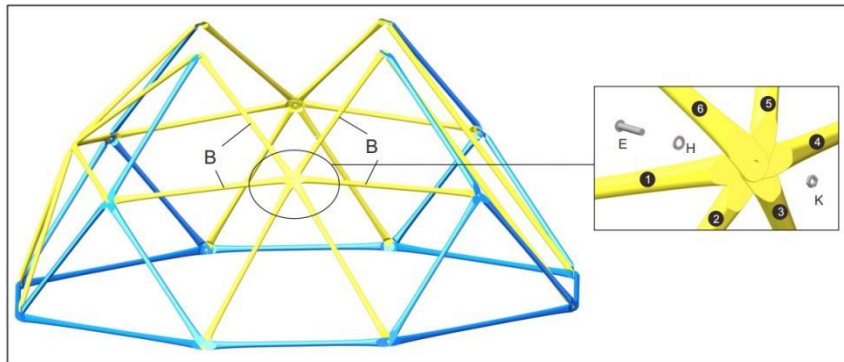
14.



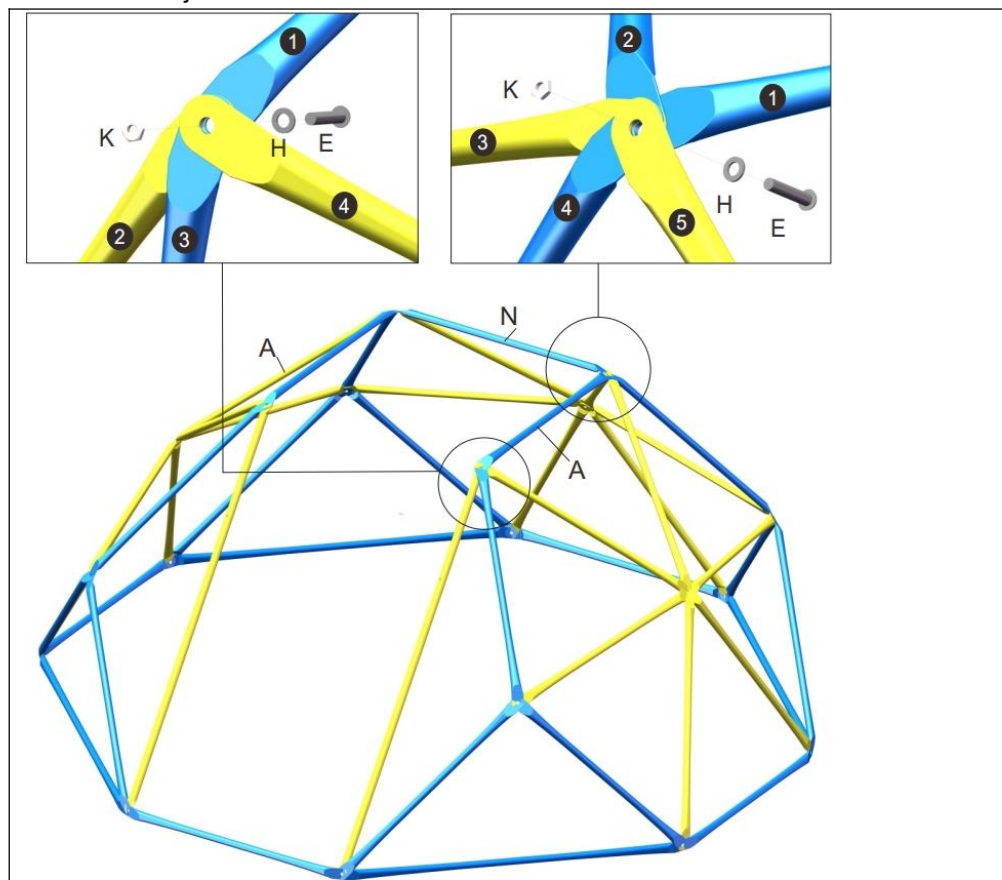
15.



31. Upprepa bara det du gjorde ovan så får du formen nedan.

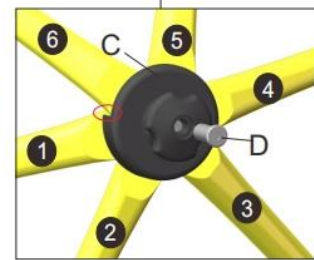
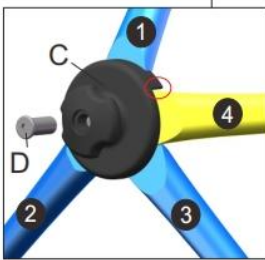
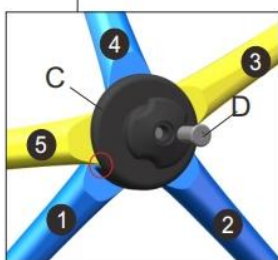
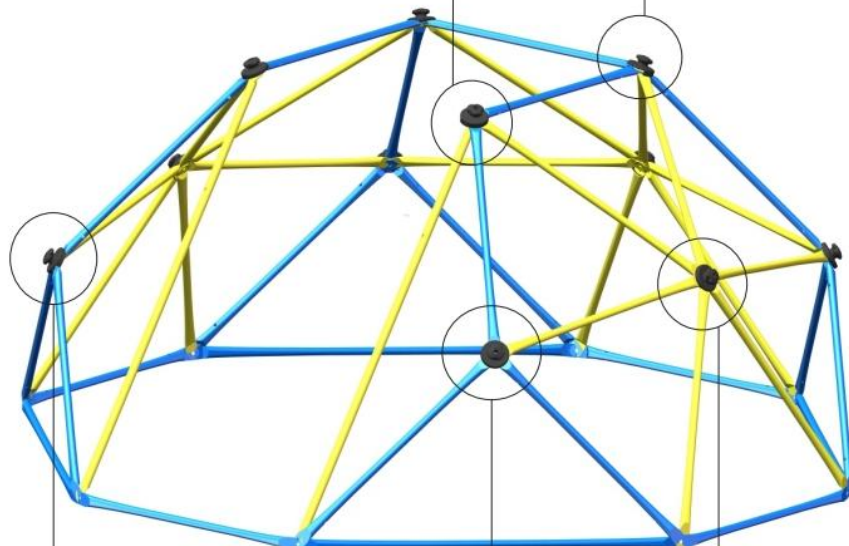
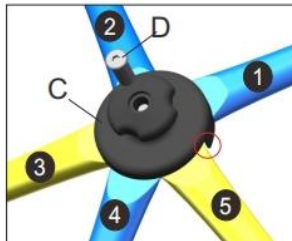
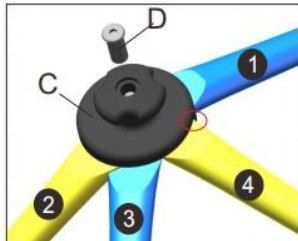


32. Ordningen på stolparna måste vara densamma som den ordning som är markerad i följande bild och se till att de alltid är moturs.



33. Efter att ha monterat alla stolpar kommer vi att börja montera de svarta handtagen. Förutom de nedre noderna kommer alla noder att behöva ett grepp. I

det här steget behöver du 1 del D och 1 del C med hjälp av ett verktyg Del I för att dra åt dem. Observera att greppets mellanrum måste vara i stolpe 1 och stolpe 4 stolpe 5 eller stolpe 6. Se följande bilder.

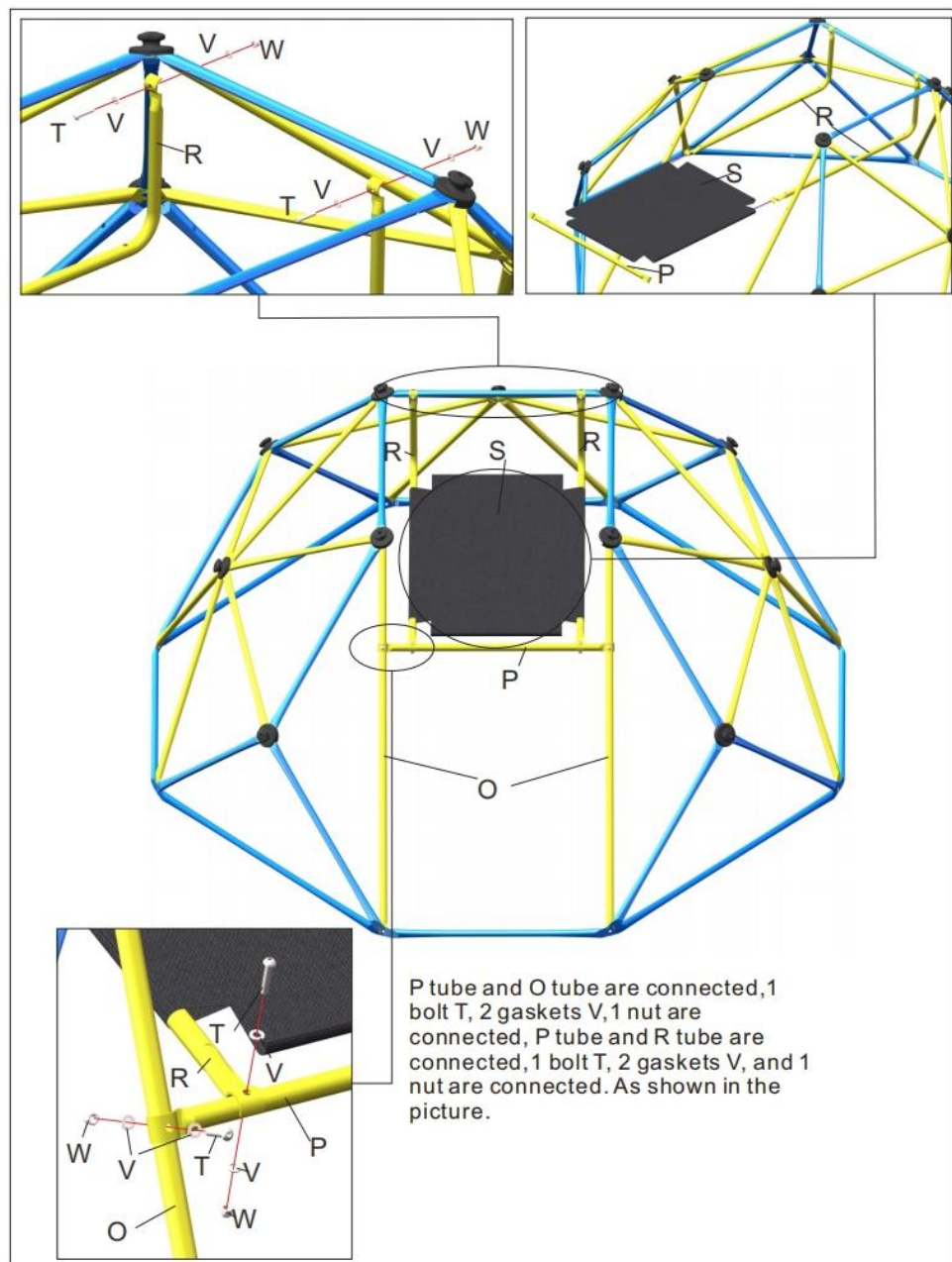


19. Du måste lägga till en ny (del R), som är sammankopplad med 1

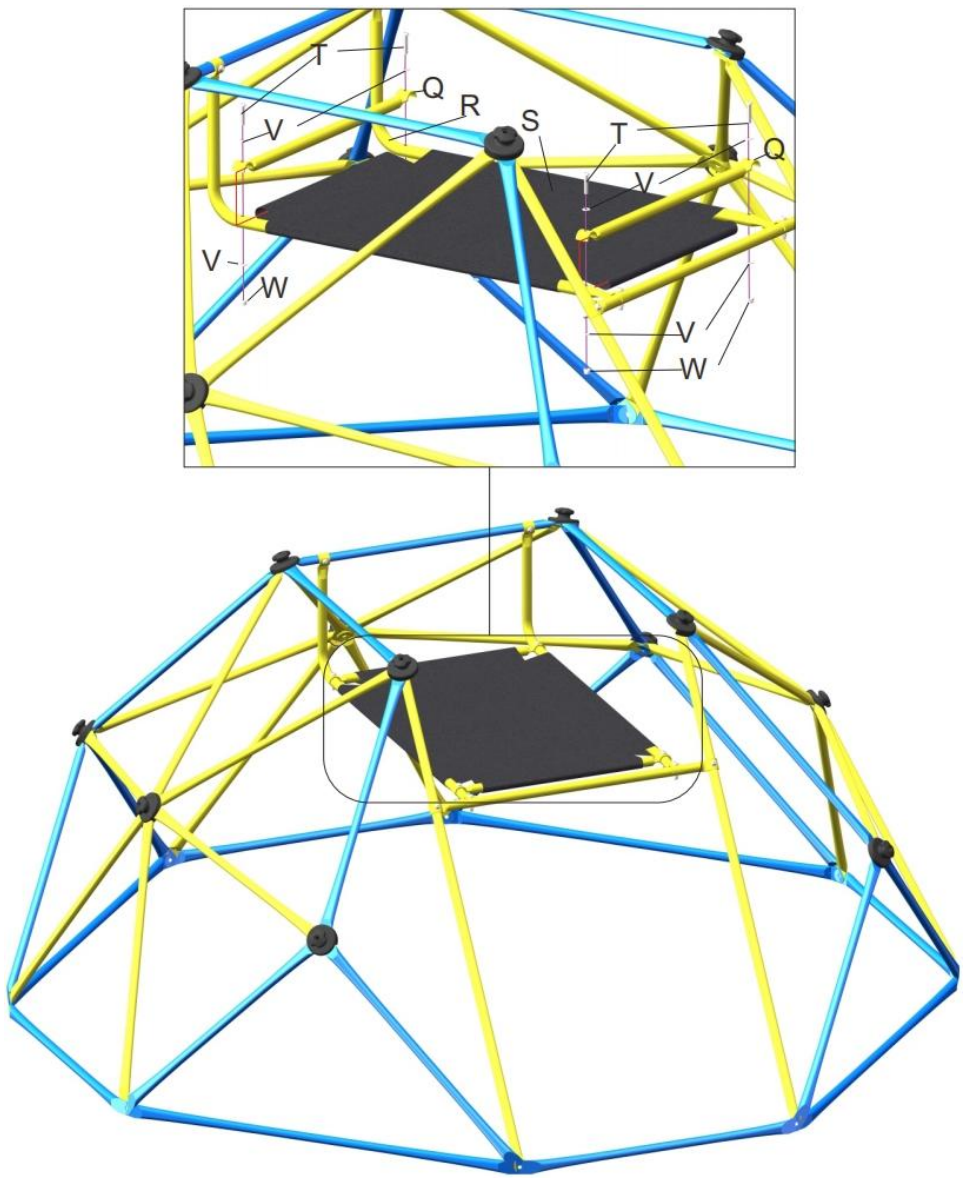
Sätt in kopplingen S i R-röret, P-röret och O-röret och R-röretAnslut och

del T, 2 del V och 1 del W.

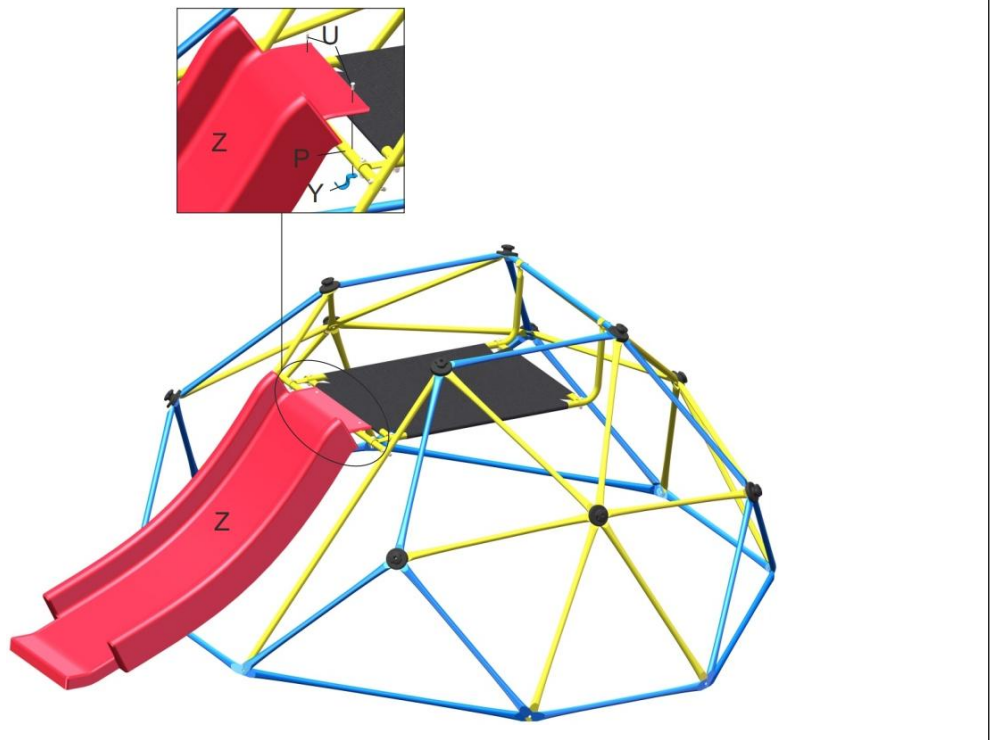
installera som visas på bilden.



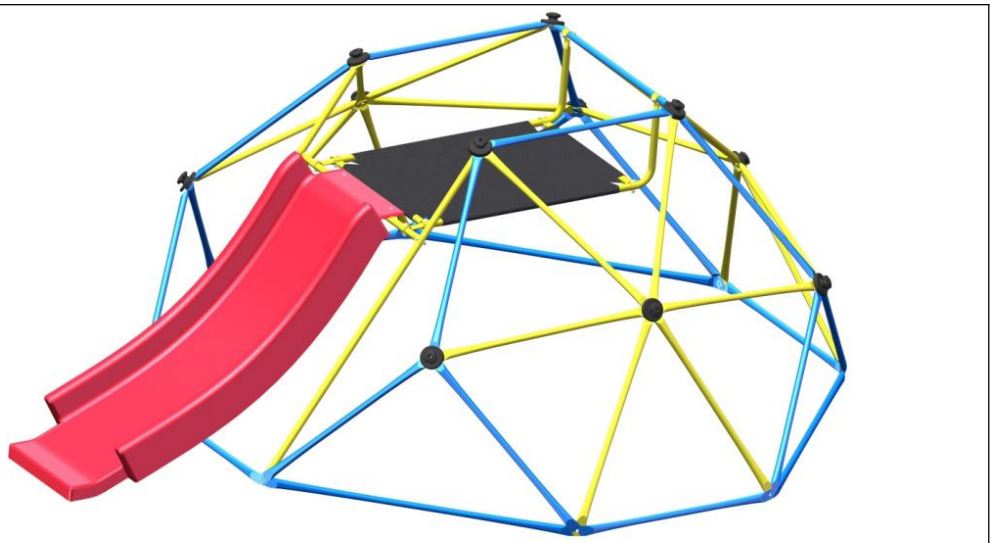
20. Q-röret sätts in i S-kopplingen och installeras med R-röret, 4 bultar T, 8 packningar V och 4 muttrar. Som visas i figuren.



21. Slid Z ansluts till P-rör, 2 bultar U, 2 rörklämmor Y är anslutna och installerade. Som visas i figuren.



22.



## UNDERHÅLL

- Kontrollera regelbundet stolpar, handtag och skruvförband med avseende på sprickor,

skador och materialutmattning. Upptäcker du några skador får ställningen inte användas. Kontakta din säljare för att ersätta de skadade föremålen med nya. Använd endast originalersättning element!

- Använd aldrig aggressiva rengöringsmedel för rengöring!

## Förfogande

Produktförpackningen består av återvinningsbart material. Kassera dem på ett miljövänligt sätt vänligt sätt och i de uppsamlingskärl som tillhandahålls.

**Tillverkare:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adress:** Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi  
Shanghai

**Importerad till AUS:** SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET EASTWOOD  
NSW 2122 Australien

**Importerad till USA:** Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim  
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

SHUNSHUN GmbH  
Römeräcker 9 Z2021,76351  
Linkenheim-Hochstetten,Germany  
euvertreter@gmail.com  
+49 1727041930

Pooledas Group Ltd  
Unit 5 Albert Edward House, The  
Pavilions Preston, United Kingdom  
pooledas123@gmail.com  
Tel: 01772418127

## Tillverkad i Kina

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk Support och e-garanticertifikat

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Técnico Soporte y certificado de garantía electrónica [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Juego de escalador geométrico

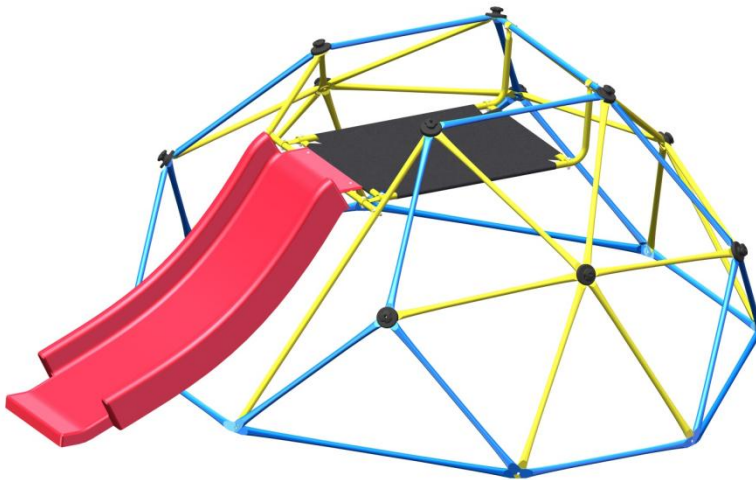
We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GEOMETRIC CLIMBER  
PLAY



MODELO: JX-DC-06SL

## NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

# **INSTRUCCIONES**

Muchas gracias por elegir este Juego de Escalador Geométrico.

- Lea todas las instrucciones antes de usarlo. La información le ayudará a conseguir los mejores resultados posibles.

Los productos incluidos en este catálogo pueden tener un color diferente al del artículo real.

## **1. Instrucciones de seguridad**

**EL NO SEGUIR ESTAS ADVERTENCIAS PUEDE RESULTAR EN LESIONES GRAVES O A LA PROPIEDAD.**

**DAÑO Y ANULARÁ LA GARANTÍA.**

El propietario debe asegurarse de que todos los jugadores conozcan y sigan estas reglas para el funcionamiento seguro del sistema.

Para garantizar la seguridad, no intente ensamblar este producto sin seguir cuidadosamente las instrucciones.

Revise toda la caja y el interior de todo el material de embalaje en busca de piezas y/o material de instrucciones adicional. Antes Al comenzar el ensamblaje, lea las instrucciones e identifique las piezas utilizando el identificador de hardware y lista de piezas en este documento. El montaje, uso y supervisión adecuados y completos son esenciales para una correcta operación y para reducir el riesgo de accidentes o lesiones. Existe una alta probabilidad de sufrir lesiones graves si esto

El producto no está instalado, mantenido y operado correctamente.

- Si usa una escalera durante el montaje, use extremo precaución.
- Se recomiendan dos adultos capaces para esto. operación.
- Tenga en cuenta que las piezas pueden dañarse si aprieta demasiado el tornillos.
- Utilice gafas de seguridad durante todo el asamblea.

La mayoría de las lesiones son causadas por un mal uso y/o por no seguir las instrucciones. Tenga cuidado al utilizar este producto.

## **ANTES DE COMENZAR EL MONTAJE**

Mantenga las bolsas de hardware y su contenido separados.

Identifique e inventaria todas las piezas y el hardware utilizando las listas e identificadores de piezas y hardware de este documento. Pruebe el ajuste de todos los pernos insertándolos en sus respectivos orificios. No raspe todo el recubrimiento en polvo. El metal desnudo puede oxidarse. Es posible que tengas que colocar algunos pernos en su lugar con un martillo o mazo.

\*Se necesitan dos adultos para completar el montaje\*

**Sólo los adultos deben instalar el producto. No permita que los niños entren al área de instalación hasta que se complete el ensamblaje.**

## **INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SUELO:**

- Proporcionar suficiente habitación entonces eso niños poder usar el equipo sin peligro. Para ejemplo, Para estructuras con múltiples actividades de juego, un tobogán no debe salir frente a un balancearse.
- Separe las actividades activas y tranquilas entre sí. Por ejemplo, ubique los areneros lejos de los columpios o use una barandilla o barrera para separar el arenero del movimiento del columpios.
- No instale equipos de juegos domésticos sobre concreto, asfalto, tierra compacta, pasto, alfombra, o cualquier otro duro superficie. A caer sobre a duro superficie poder resultado en lesiones graves al equipo usuario.
- Para evitar lesiones graves, advierta a los niños que no deben utilizar el equipo hasta que estén correctamente instalado.
- Cree un sitio libre de obstáculos que puedan causar lesiones, como ramas bajas de árboles que sobresalgan, cables aéreos, tocones y/o raíces de árboles, rocas grandes, ladrillos y concreto.
- Elija una ubicación nivelada para el equipo. Esto puede reducir la probabilidad de que el juego se produzca. propina encima y relleno suelto emerger materiales Lavado lejos durante pesado lluvias.

## **INSTRUCCIONES PARA LOS MATERIALES DE SUPERFICIE Y EL ÁREA DE JUEGOS**

- Utilice contención, como excavar alrededor del perímetro y/o revestir el

perímetro con paisaje. cenefa.

- No instale rellenos sueltos sobre superficies duras como concreto o asfalto.
- La instalación de losetas de caucho o superficies vertidas en el lugar (que no sean materiales de relleno sueltos) generalmente requiere la intervención de un profesional y no es algo que pueda hacer usted mismo. proyectos.
- Utilice materiales de superficie para juegos infantiles (que no sean material de relleno suelto) que cumplan con la norma de seguridad ASTM F1292, Especificación estándar para la atenuación de impactos de materiales de superficies dentro de la zona de uso del patio de juegos. Equipo.

## **INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN**

El cumplimiento de las siguientes instrucciones y advertencias reduce la probabilidad de sufrir lesiones graves o mortales:

- Se debe proporcionar supervisión de un adulto en el lugar para los niños de todos los siglos.
- Indique a los niños que no utilicen el equipo de otra manera que no sea destinado.
- Para evitar enredos y estrangulamiento, vista a los niños apropiadamente, usando zapatos que les queden bien y evitando ponchos, bufandas, chaquetas con cordones en el cuello, cascos con correas y otras prendas holgadas que sean potencialmente peligrosas durante su uso. equipo.
- Indique a los niños que no jueguen cuando el equipo esté húmedo.
- Indique a los niños que no coloquen artículos en el equipo del patio de recreo que no estén específicamente diseñado para usar con el equipo, semejante como, pero no limitado a, saltar cuerdas, tendederos, correas para mascotas, cables y cadenas, ya que pueden causar peligro de estrangulamiento. No mueva el equipo mientras esté en usar.
- La superficie de impacto debe cubrir todo el juego recomendado área.

## **HOJA DE INFORMACIÓN AL CONSUMIDOR PARA MATERIALES DE SUPERFICIES PARA PATIOS DE JUEGOS**

### **Seleccione una superficie protectora:**

Una de las cosas más importantes que puede hacer para reducir la probabilidad de sufrir lesiones graves en la cabeza es instalar una superficie protectora que absorba los golpes debajo y alrededor de su equipo de juego. La superficie

protectora debe aplicarse a una profundidad adecuada para la altura del equipo de acuerdo con la especificación ASTM F1292. Hay diferentes tipos de superficies para elegir; Cualquiera que sea el producto que seleccione, siga estas pautas:

**NOTA:** No instale equipos de juegos domésticos sobre concreto, asfalto o cualquier otra superficie dura. Una caída sobre una superficie dura puede provocar lesiones graves al usuario del equipo. El césped y la tierra no se consideran superficies protectoras porque el desgaste y los factores ambientales pueden reducir su eficacia de absorción de impactos. Las alfombras y los tapetes finos generalmente no son superficies protectoras adecuadas.

Los equipos a nivel del suelo, como un arenero, una pared de actividades, una casa de juegos u otro equipo que no tenga una superficie de juego elevada, no necesitan ninguna superficie protectora. Materiales de relleno sueltos: Mantenga una profundidad mínima de 9 pulgadas (23 cm) de materiales de relleno sueltos, como mantillo/astillas de madera, fibra de madera diseñada (EWF) o mantillo de caucho triturado/reciclado para equipos de hasta 8 pies (244 cm).

alto; y 9 pulgadas (23 cm) de arena o gravilla para equipos de hasta 5 pies (152 cm) de altura.

**NOTA:** Un nivel de relleno inicial de 12 pulgadas (30 cm) se comprimirá hasta una profundidad de superficie de aproximadamente 9 pulgadas (23 cm) con el tiempo. La superficie también se compactará, desplazará y asentará, y deberá rellenarse periódicamente para mantener al menos una profundidad de 9 pulgadas (23 cm). Utilice un mínimo de 15 cm (6 pulgadas) de superficie protectora para equipos de juego de menos de 122 cm (4 pies) de altura. Si se mantiene adecuadamente, esto debería ser adecuado. (A profundidades inferiores a 6 pulgadas (15 cm), el material protector se desplaza o compacta con demasiada facilidad). Utilice contención, como excavar alrededor del perímetro y/o revestir el perímetro con bordes paisajísticos. No olvides tener en cuenta el drenaje del agua. Verifique y mantenga la profundidad del material de superficie de relleno suelto. Para mantener la cantidad correcta de materiales de relleno sueltos, marque el nivel correcto en los postes de soporte del equipo de juego. De esa manera podrá ver fácilmente cuándo reponer y/o redistribuir la superficie. No instale relleno suelto sobre superficies duras como concreto o asfalto.

Vertido en el lugar superficies o Prefabricado Goma Azulejos: tú puede ser interesado en el uso de superficies que no sean materiales de relleno sueltos, como baldosas de caucho o superficies vertidas en el lugar. La instalación de estas superficies generalmente requiere la intervención de un profesional y no es un proyecto que pueda realizar usted mismo. Revise las especificaciones de la superficie antes de comprar este tipo de superficie. Solicite al instalador/fabricante un informe que demuestre que el producto ha sido probado según la siguiente norma de seguridad: Especificación estándar ASTM F1292 para atenuación de impactos de materiales de superficie dentro de la zona de uso de equipos de juegos infantiles.

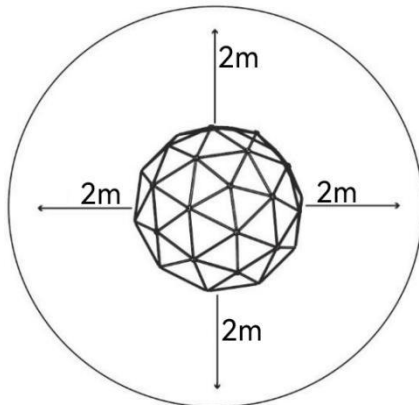
Este informe debe mostrar la altura específica para la cual la superficie está destinada a proteger contra lesiones graves en la cabeza. Esta altura debe ser igual o mayor que la altura de caída: distancia vertical entre una superficie de juego designada (superficie elevada para pararse, sentarse o trepar) y la superficie protectora.

a continuación – de su equipo de juego. Compruebe con frecuencia la superficie protectora en busca de desgaste. Colocaciones: la colocación y el mantenimiento adecuados de la superficie protectora son esenciales.

La superficie protectora debe extenderse al menos 2 m (6,6 pies) en todas las direcciones más allá de los límites del dispositivo.

## **ÁREA DE JUEGO SEGURA**

ZONA DE SEGURIDAD: Coloque el equipo a no menos de 2 m (6,6 pies) de cualquier estructura u obstrucción, como una cerca, un garaje, una casa, ramas colgantes, tendederos o cables eléctricos. La superficie de impacto debe cubrir toda el área de juego recomendada. Consulte el ejemplo siguiente.



## 2.1 Uso previsto

- El artículo sólo es apto para uso recreativo por personas de 3 años y encima.
- El artículo no es adecuado para su uso en público. parques infantiles.
- El artículo no es apto para niños menores de 3 años. ¡años!

## 9. Símbolos



¡Lea atentamente las instrucciones de funcionamiento!



¡El artículo no es apto para niños menores de 3 años!

## MODELO Y PARÁMETROS

Modelo	JX-DC-06SL
Capacidad de peso	600 libras ( 272 kg)
Siglos	3-9 _
Número	2-3 niños

## MONTAJE Y USO

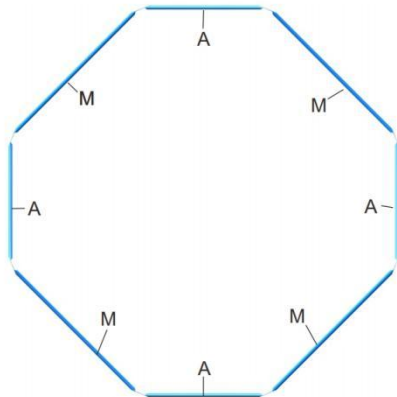
Lista de:

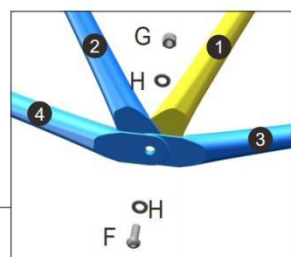
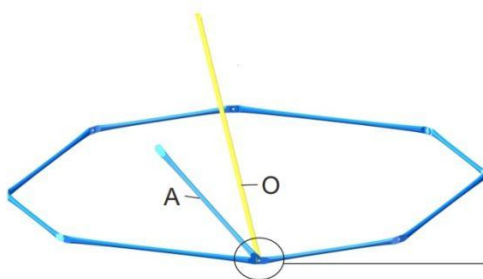
## Pasos de instalación:

1. Haga un decágono con 4 polos (Parte A) +4 polos (Parte M) como se muestra en la

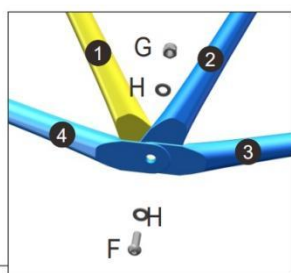
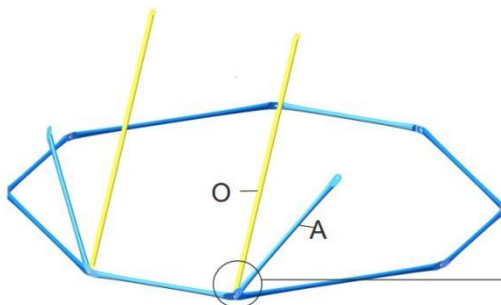
siguiente imagen.



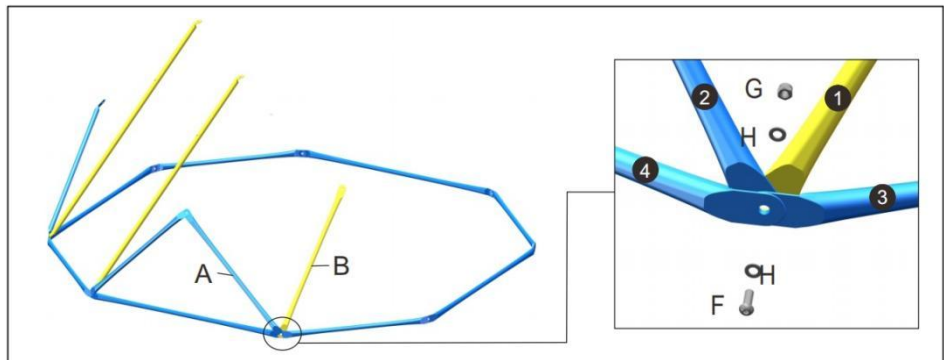
2. El orden de los polos debe ser el mismo que el orden marcado en la siguiente imagen: el número ① está en el lado interior y el número ④ está en el lado exterior.



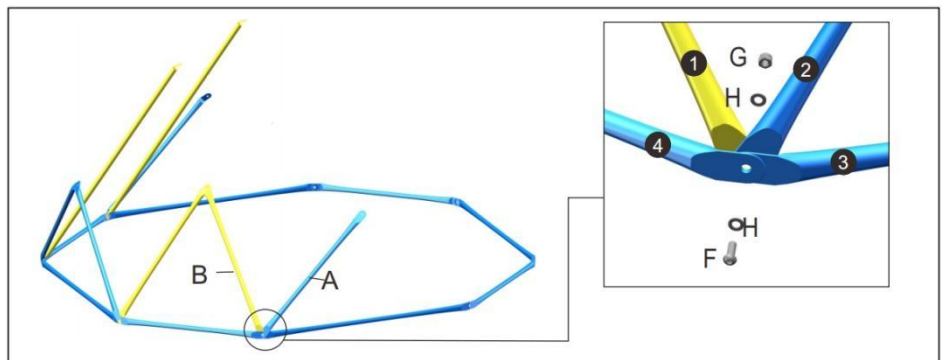
3.



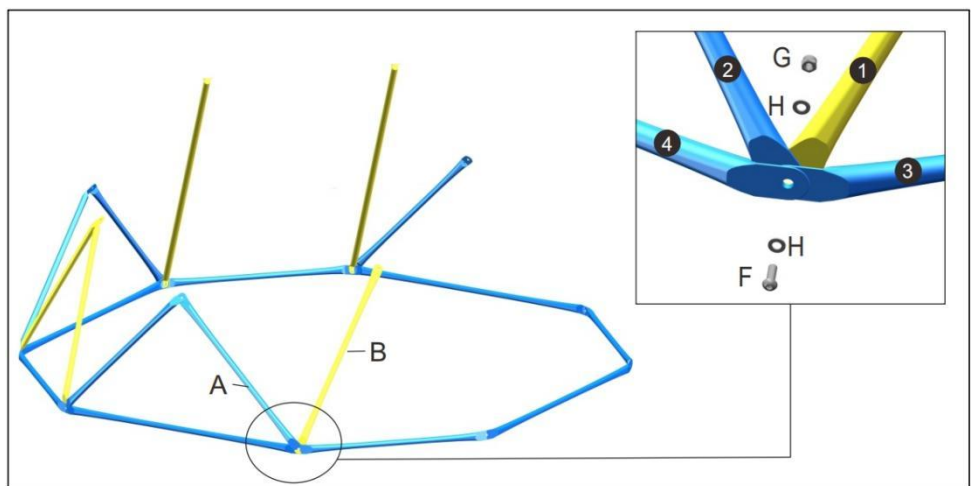
4.



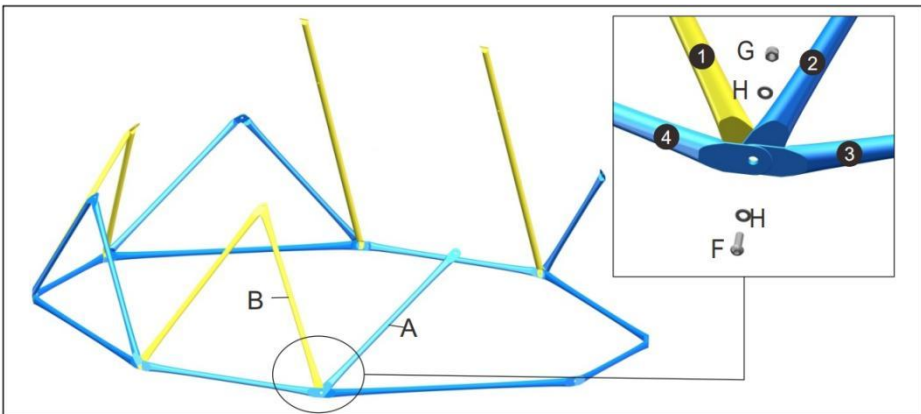
5.



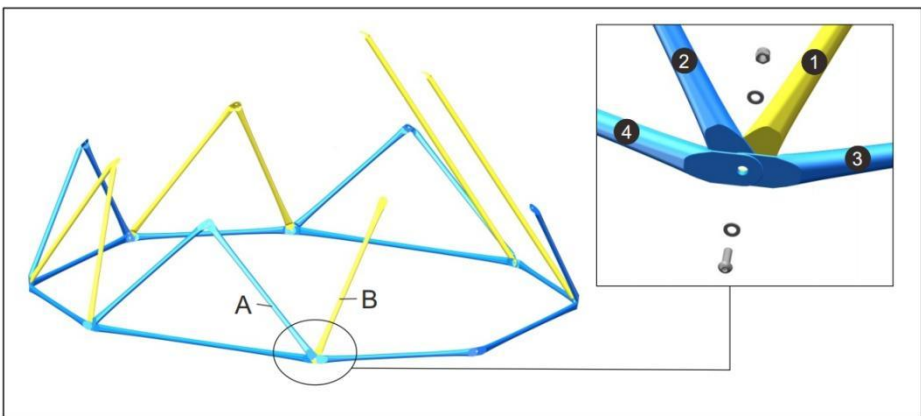
6.



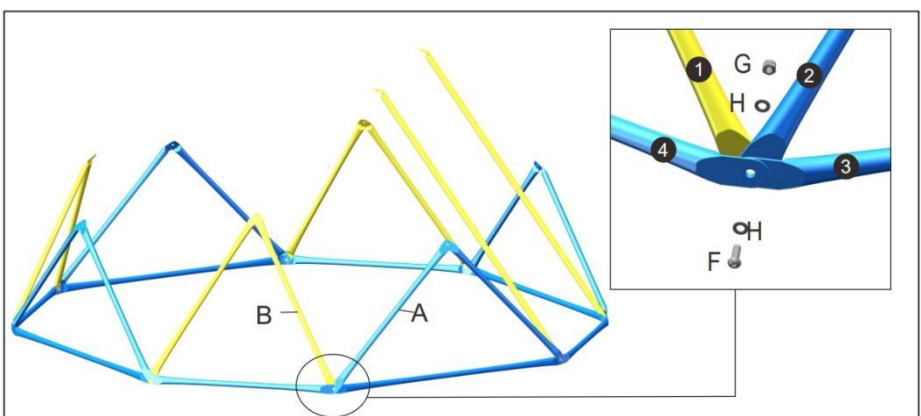
7.



26.

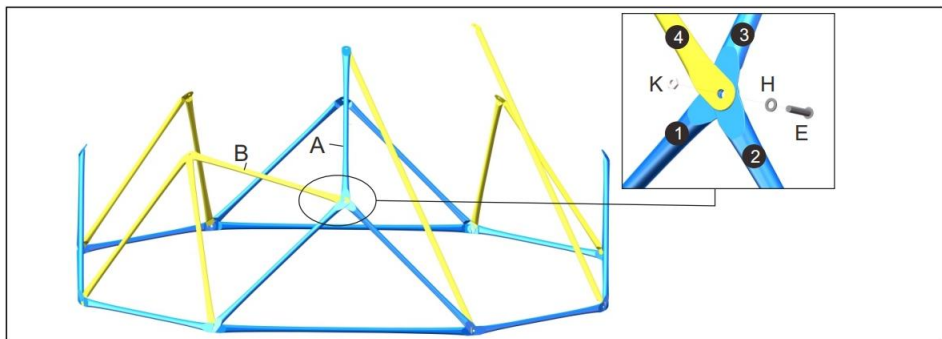


27. Obtendrás la siguiente forma. En este momento, el círculo inferior ya está terminado.

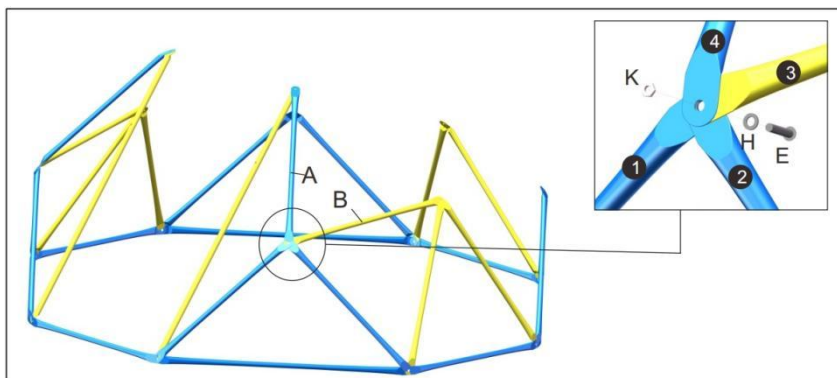


28. El orden de los polos debe ser el mismo que el orden marcado en la siguiente

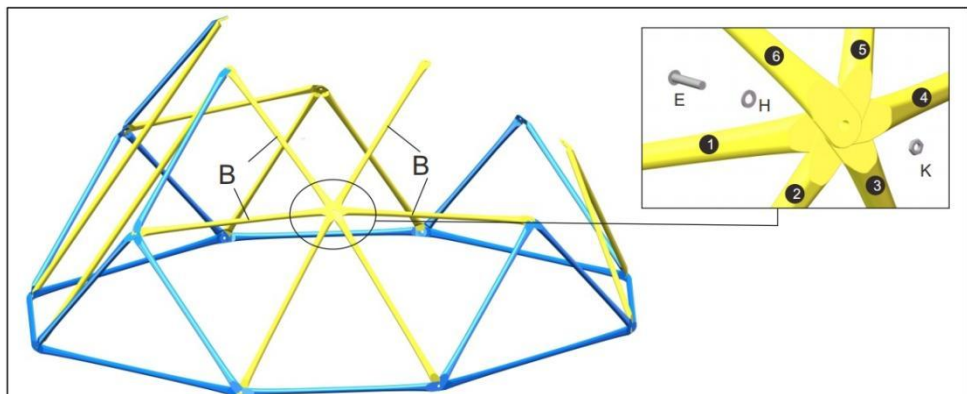
imagen y asegúrese de que estén siempre en el sentido contrario a las agujas del reloj.



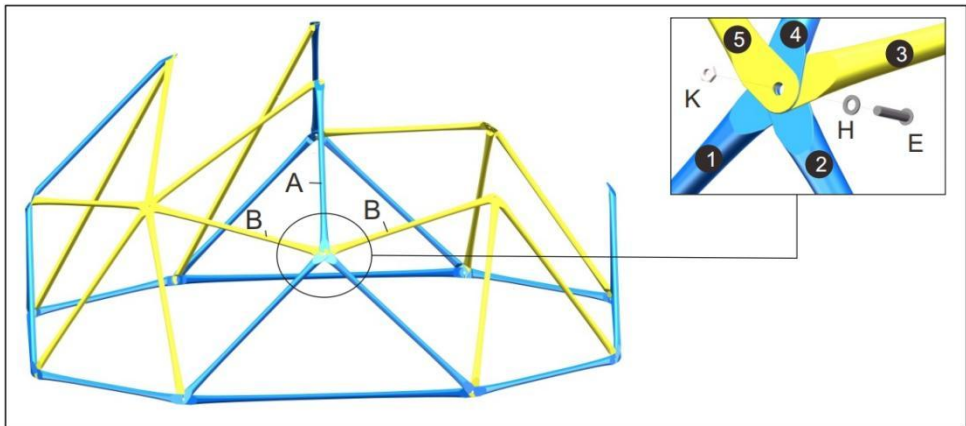
11.



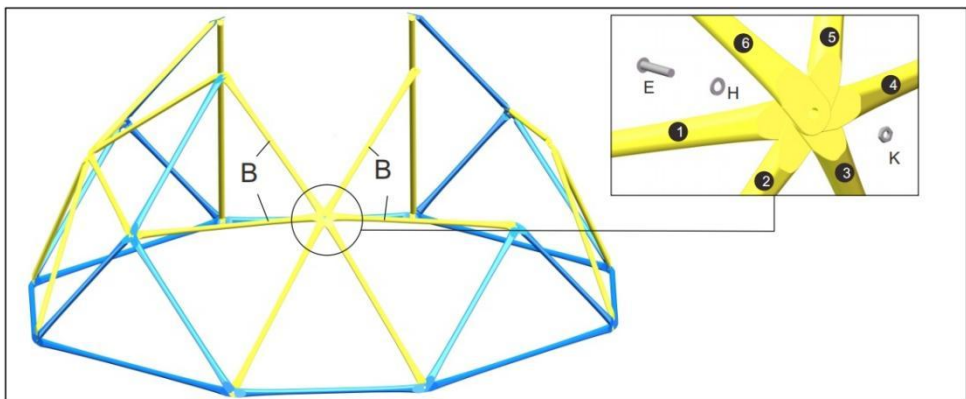
12.



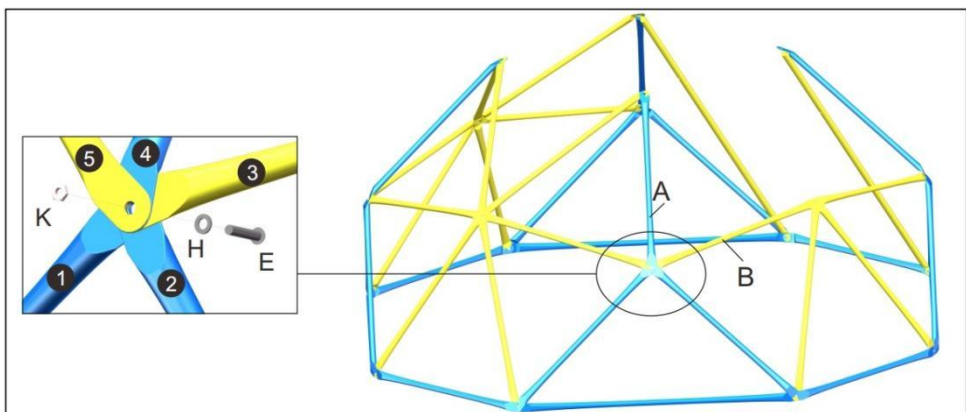
19.



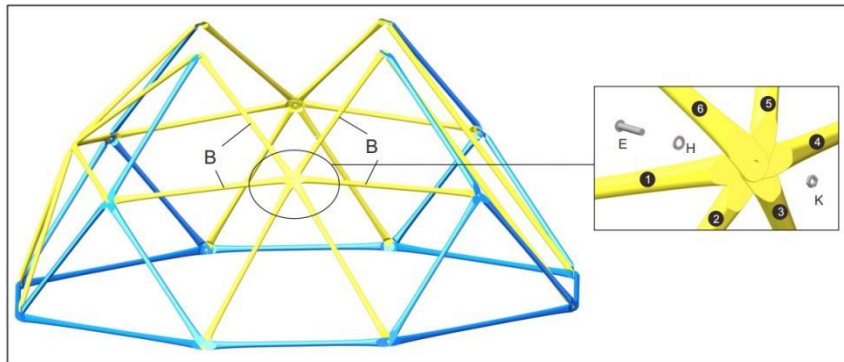
14.



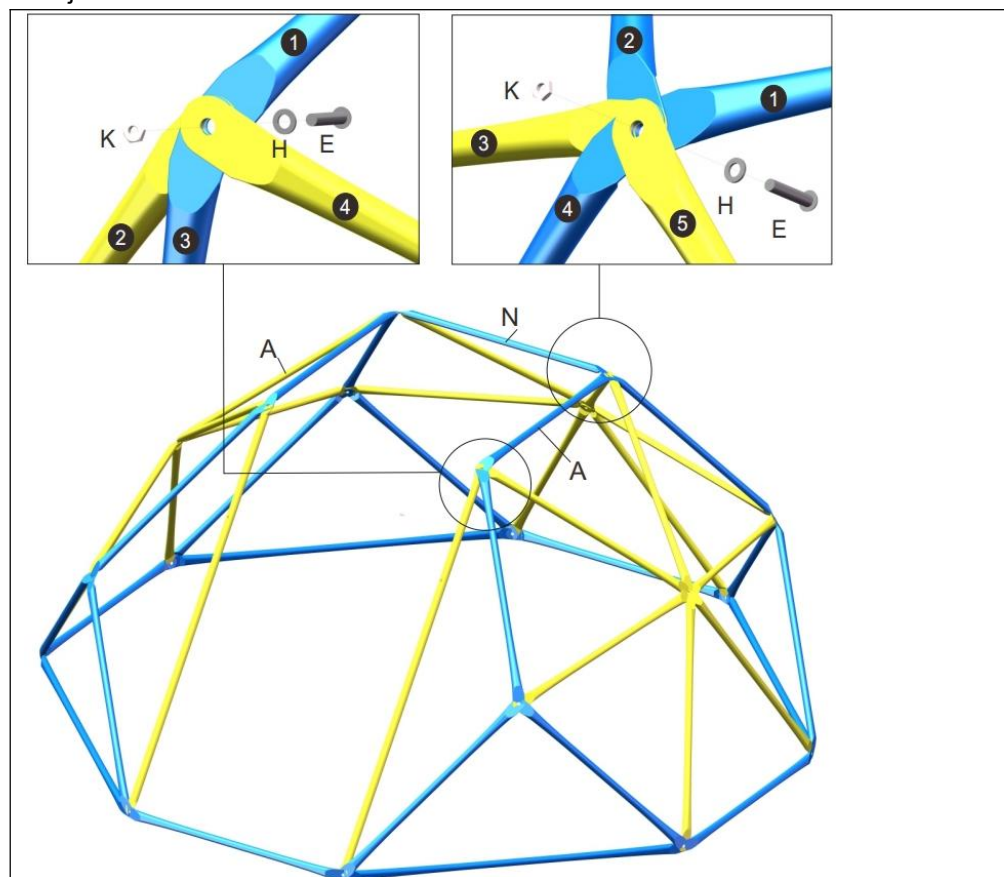
15.



34. Simplemente repite lo que hiciste arriba y obtendrás la forma de abajo.

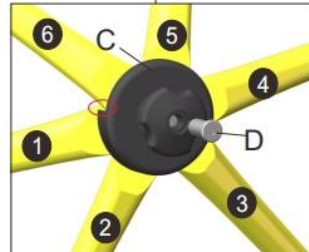
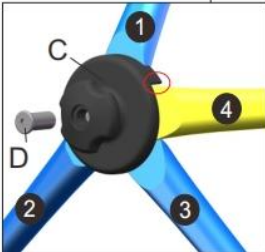
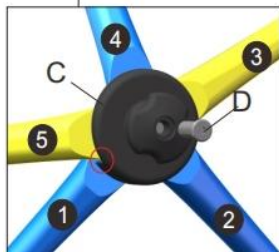
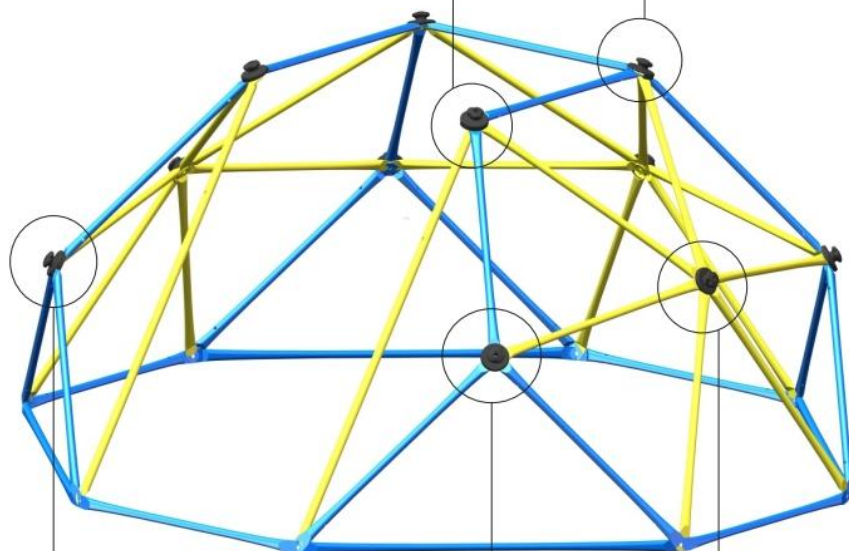
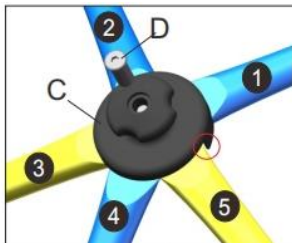
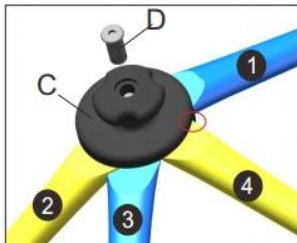


35. El orden de los polos debe ser el mismo que el orden marcado en la siguiente imagen y asegúrese de que estén siempre en el sentido contrario a las agujas del reloj.



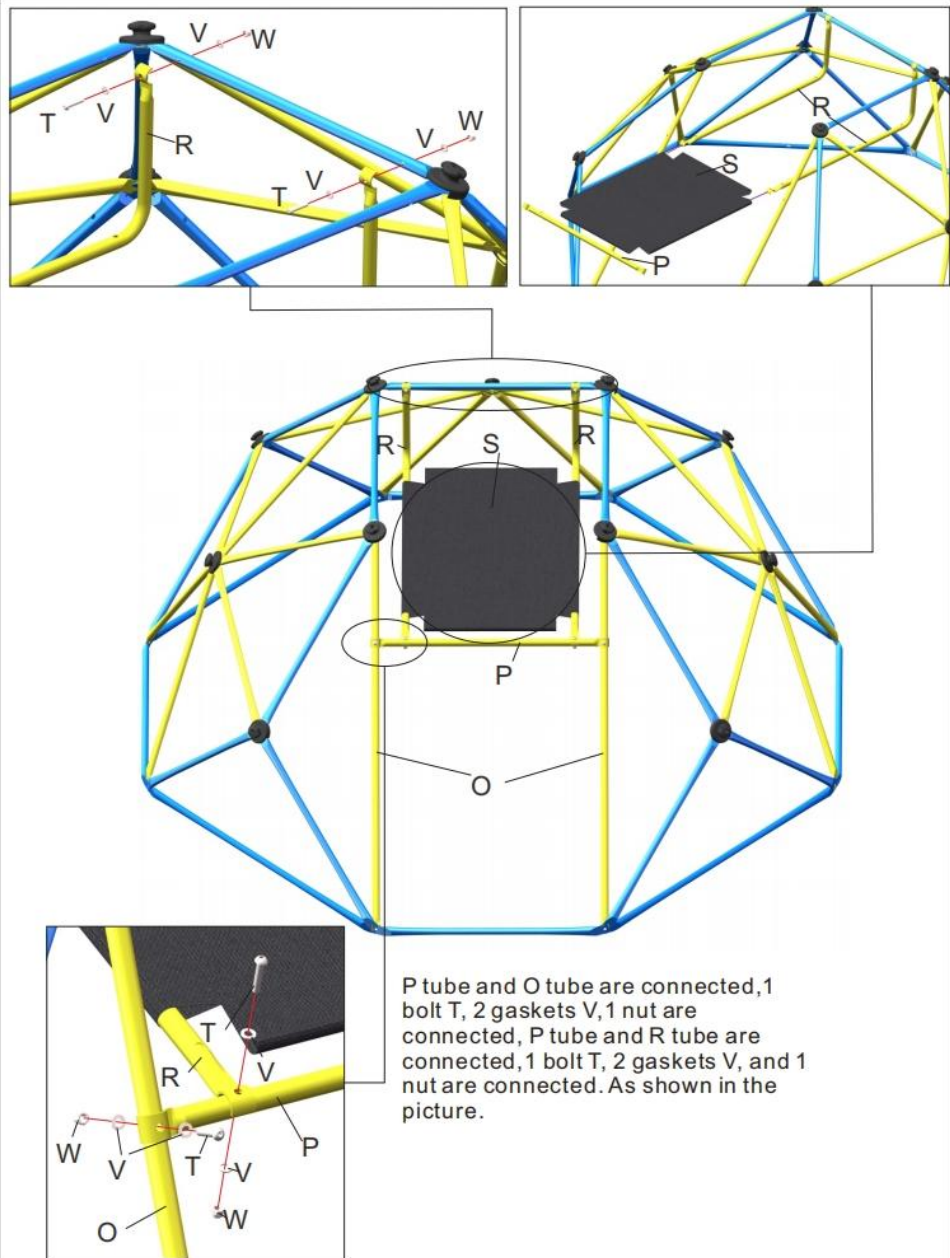
36. Despues de montar todos los postes, comenzaremos a montar las

empuñaduras negras. Excepto los nodos inferiores, todos los nodos necesitarán un agarre. En este paso, necesitamos 1 Parte D y 1 Parte C usando una herramienta Parte I para apretarlo. Tenga en cuenta que el espacio del agarre debe estar en el poste 1 y el poste 4, el poste 5 o el poste 6. Consulte las siguientes imágenes.

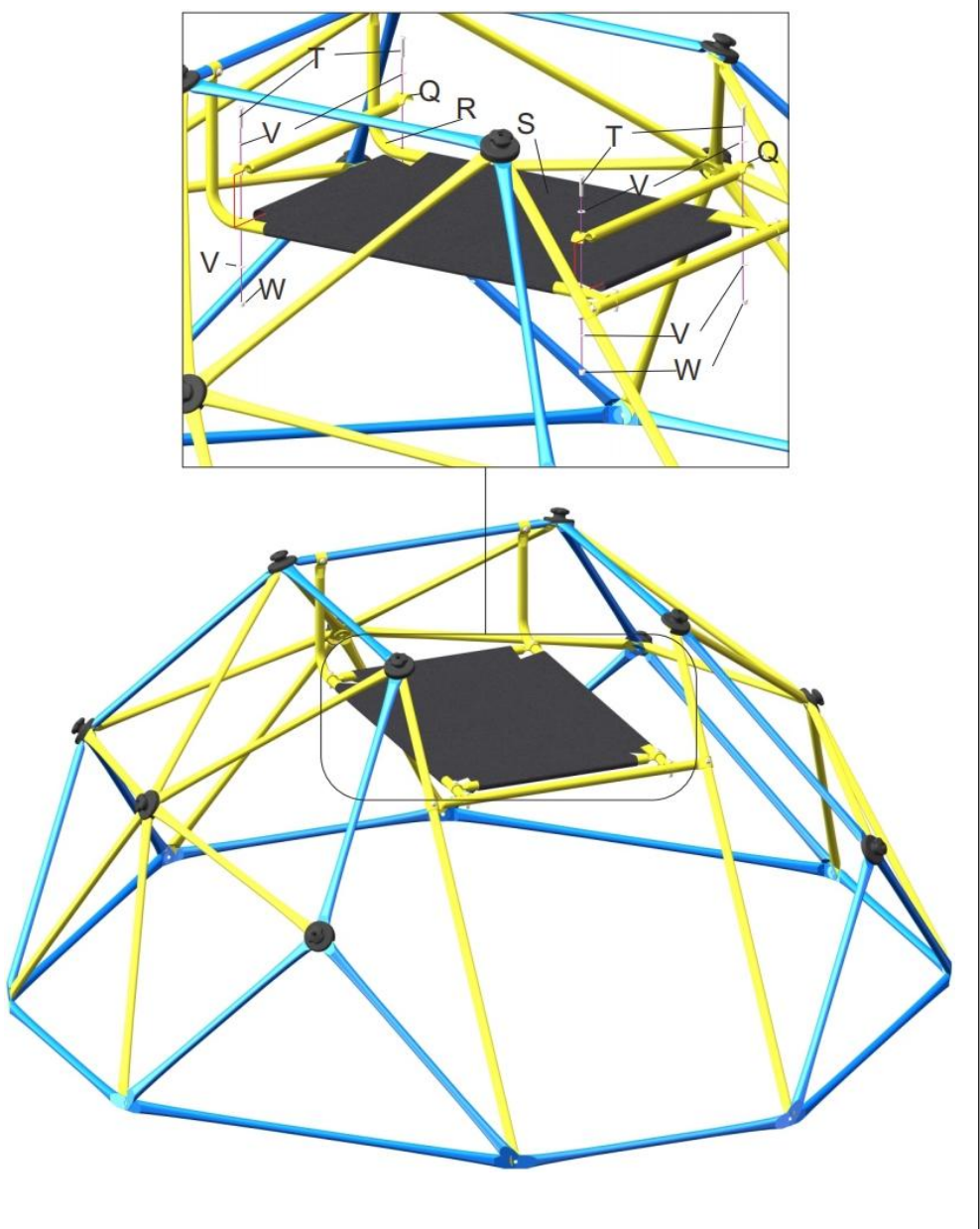


19. Debe agregar una nueva (Parte R), que está conectada por 1 Parte T, 2 Parte V y 1 Parte W.

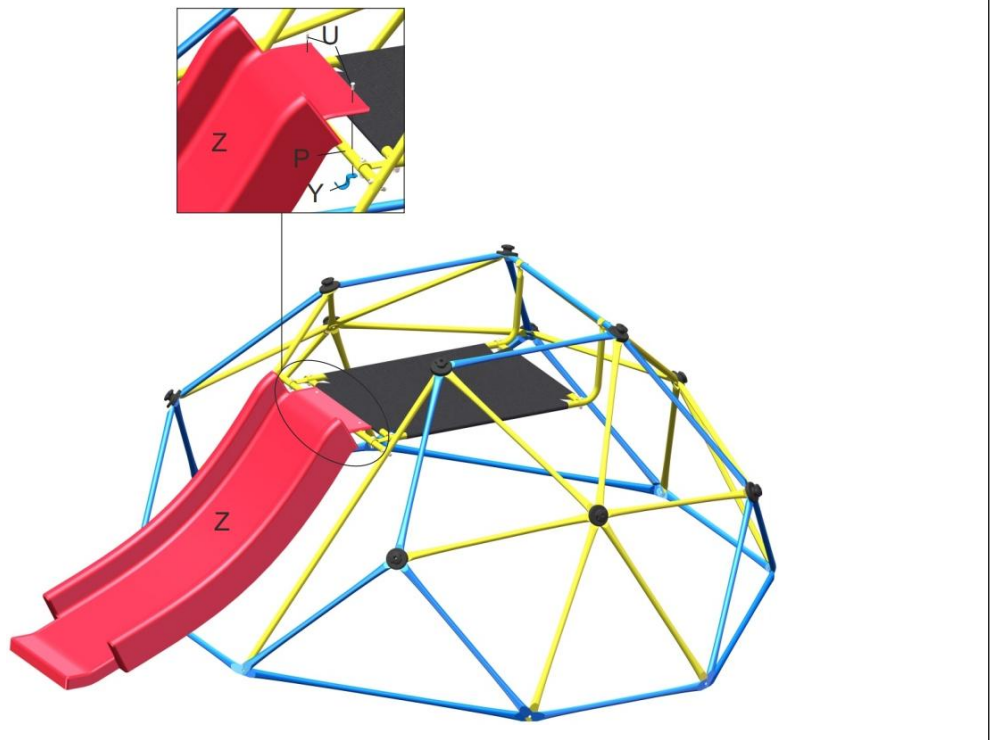
Inserte el conector S en el tubo R, el tubo P, el tubo O y el tubo R.  
Conecte e instale como se muestra en la imagen.



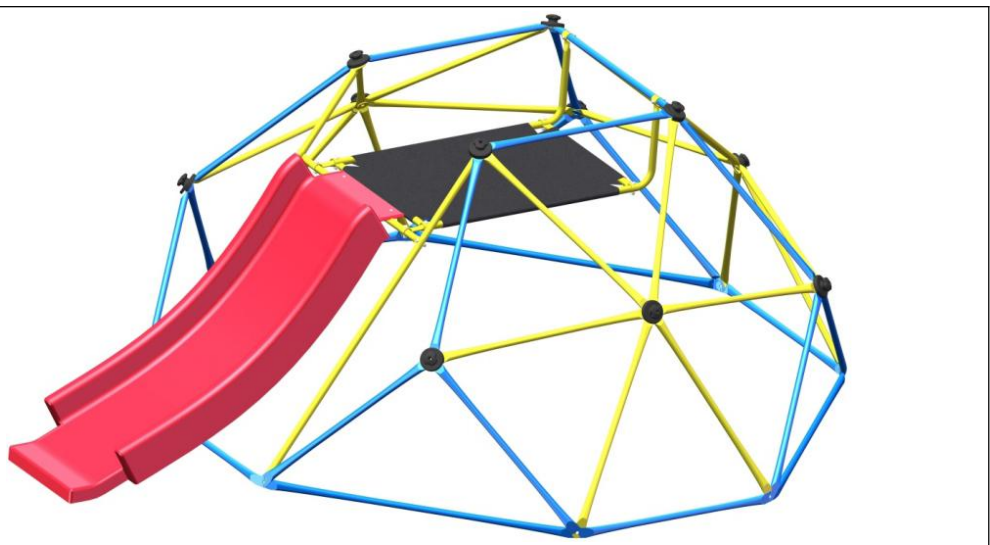
20. El tubo Q se inserta en el conector S y se instala con el tubo R, 4 pernos T, 8 juntas V y 4 tuercas. Como se muestra en la figura.



21. La corredera Z está conectada al tubo P, 2 pernos U, 2 abrazaderas de tubo Y están conectados e instalados. Como se muestra en la figura.



22.



## MANTENIMIENTO

- Compruebe periódicamente las barras, los mangos y las uniones atornilladas para

detectar grietas, daños y fatiga del material. Si descubre algún daño, no debe utilizar el andamio. Comuníquese con su vendedor para reemplazar los artículos dañados por otros nuevos. Utilice únicamente repuestos originales ¡elementos!

- Nunca utilice agentes de limpieza agresivos para ¡limpieza!

## Desecho

El embalaje del producto se compone de materiales reciclables. Deséchelos de forma respetuosa con el medio ambiente. manera amigable y en los contenedores de recolección provistos.

**Fabricante:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Dirección:** Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi  
Shanghai

**Importado a AUS:** SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET EASTWOOD  
NSW 2122 Australia

**Importado a EE. UU.:** Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim  
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

SHUNSHUN GmbH  
Römeräcker 9 Z2021,76351  
Linkenheim-Hochstetten,Germany  
euvertreter@gmail.com  
+49 1727041930



Pooledas Group Ltd  
Unit 5 Albert Edward House, The  
Pavilions Preston, United Kingdom  
pooledas123@gmail.com  
Tel: 01772418127



**Hecho en china**

# VEVOR®

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Técnico Certificado de soporte y garantía electrónica

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Tecnico Supporto e certificato di garanzia elettronica [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## **Gioco geometrico dello scalatore**

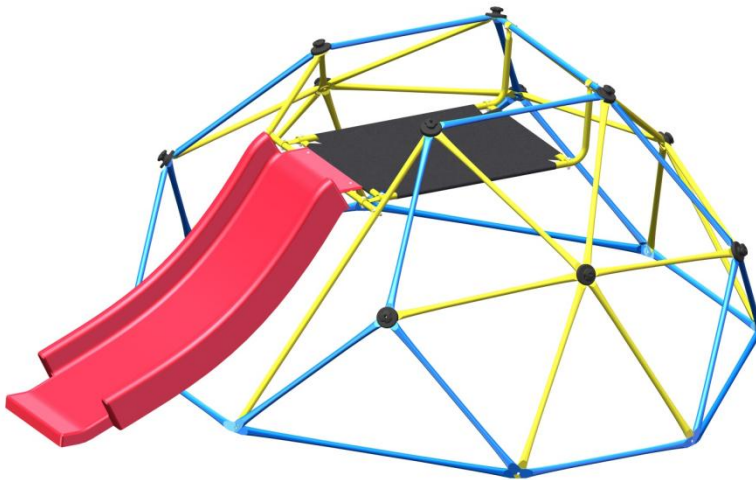
We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GEOMETRIC CLIMBER  
PLAY



MODELLO: JX-DC-06SL

## NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

# **ISTRUZIONI**

Grazie mille per aver scelto questo gioco di arrampicata geometrica.

- Si prega di leggere tutte le istruzioni prima di utilizzarlo. Le informazioni ti aiuteranno a ottenere i migliori risultati possibili.

I prodotti presenti in questo catalogo potrebbero differire nel colore rispetto all'articolo reale.

## **1. Istruzioni di sicurezza**

**LA MANCATA OSSERVANZA DI QUESTE AVVERTENZE PUÒ CAUSARE  
GRAVI LESIONI O PROPRIETÀ**

**DANNI E ANNULLERA' LA GARANZIA.**

Il proprietario deve assicurarsi che tutti i giocatori conoscano e seguano queste regole per il funzionamento sicuro del sistema.

Per garantire la sicurezza, non tentare di assemblare questo prodotto senza seguire attentamente le istruzioni.

Controllare l'intera scatola e l'interno di tutto il materiale di imballaggio per eventuali parti e/o materiale di istruzioni aggiuntivo. Prima iniziare l'assemblaggio, leggere le istruzioni e identificare le parti utilizzando l'identificatore hardware e elenco delle parti in questo documento. Il montaggio, l'uso e la supervisione corretti e completi sono essenziali per il corretto funzionamento funzionamento e per ridurre il rischio di incidenti o lesioni. In questo caso esiste un'alta probabilità di lesioni gravi

il prodotto non è installato, mantenuto e utilizzato correttamente.

- Se si utilizza una scala durante il montaggio, utilizzare l'estrema attenzione.
- A questo scopo si consigliano due adulti capaci operazione.
- Tenere presente che le parti possono essere danneggiate stringendo eccessivamente le viti viti.
- Indossare occhiali di sicurezza durante tutto il assemblaggio.

La maggior parte degli infortuni sono causati da un uso improprio e/o dal mancato rispetto delle istruzioni. Prestare attenzione quando si utilizza questo prodotto.

## **PRIMA DI INIZIARE IL MONTAGGIO**

Tenere separati i sacchetti dell'hardware e il relativo contenuto.

Identificare e inventariare tutte le parti e l'hardware utilizzando gli elenchi e gli identificatori delle parti e dell'hardware contenuti nel presente documento. Prova a montare tutti i bulloni inserendoli nei rispettivi fori. Non raschiare via tutto il rivestimento in polvere. Il metallo nudo potrebbe arrugginirsi. Potrebbe essere necessario inserire alcuni bulloni in posizione con un martello o una mazza.

\*Sono necessari due adulti per completare il montaggio\*

**Solo gli adulti dovrebbero configurare il prodotto. Non consentire ai bambini l'area di installazione fino al completamento dell'assemblaggio.**

## **ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE E LA PREPARAZIONE DEL TERRENO:**

- Fornire Abbastanza camera COSÌ Quello bambini Potere utilizzo IL attrezzatura in sicurezza. Per esempio, per le strutture con più attività ludiche non deve uscire uno scivolo davanti a oscillazione.
- Separare le attività attive da quelle tranquille le une dalle altre. Ad esempio, posizionare i recinti della sabbia lontano dalle altalene o utilizzare un guardrail o una barriera per separare il recinto della sabbia dal movimento delle altalene.
- Non installare l'attrezzatura per il parco giochi domestico su cemento, asfalto, terra battuta, erba, tappeto, O Qualunque altro difficile superficie. UN autunno su UN difficile superficie Potere risultato In gravi lesioni all'apparecchiatura utente.
- Per evitare lesioni gravi, avvisare i bambini che non devono utilizzare l'attrezzatura se non correttamente installato.
- Creare un sito privo di ostacoli che potrebbero causare lesioni, come rami di alberi bassi e sporgenti, cavi aerei, ceppi e/o radici di alberi, grandi rocce, mattoni e cemento.
- Scegliere una posizione piana per l'attrezzatura. Ciò può ridurre la probabilità del set di gioco mancia Sopra E riempimento sciolto affioramento materiali lavaggio lontano durante pesante piove.

## **ISTRUZIONI PER I MATERIALI DEL PARCO GIOCHI E DELLA SUPERFICIE**

- Utilizzare misure di contenimento, come scavare attorno al perimetro e/o rivestire il perimetro con paesaggio bordatura.

- Non installare superfici di riempimento sfuse su superfici dure come cemento o asfalto.
- L'installazione di piastrelle in gomma o superfici gettate in opera (diverse dai materiali di riempimento sfusi) richiede generalmente un professionista e non è un'operazione "fai da te" progetti.
- Utilizzare materiali per la pavimentazione del parco giochi (diversi dal materiale di riempimento sfuso) conformi allo standard di sicurezza ASTM F1292 Specifiche standard per l'attenuazione dell'impatto dei materiali di superficie all'interno della zona d'uso del parco giochi Attrezzatura.

## **ISTRUZIONI PER L'USO**

L'osservanza delle seguenti istruzioni e avvertenze riduce la probabilità di lesioni gravi o mortali:

- Dovrebbe essere garantita la supervisione di un adulto in loco per tutti i bambini età.
- Istruire i bambini a non utilizzare l'attrezzatura in modo diverso da destinato.
- Per prevenire impigliamenti e strangolamento, vestire i bambini in modo appropriato, utilizzando scarpe adatte ed evitando poncho, sciarpe, giacche con lacci sul collo, caschi con cinghie e altri indumenti larghi che potrebbero essere potenzialmente pericolosi durante l'uso attrezzatura.
- Istruire i bambini a non giocare quando l'apparecchiatura è in funzione Bagnato.
- Istruire i bambini a non attaccare all'attrezzatura del parco giochi oggetti che non siano specificatamente progettato per utilizzo con IL attrezzatura, come COME, Ma non limitato A, salto corde, stendibiancheria, guinzagli, cavi e catene di animali domestici, poiché potrebbero causare pericolo di strangolamento. Non spostare l'apparecchiatura mentre è all'interno utilizzo.
- La superficie d'impatto deve coprire l'intero gioco consigliato la zona.

## **SCHEDA INFORMATIVA PER IL CONSUMATORE DEI MATERIALI PER SUPERFICI PER PARCHI GIOCO**

### **Selezione la superficie protettiva:**

Una delle cose più importanti che puoi fare per ridurre la probabilità di gravi lesioni alla testa è installare una superficie protettiva ammortizzante sotto e attorno all'attrezzatura da gioco. La superficie protettiva deve essere applicata a una profondità adeguata all'altezza dell'apparecchiatura in conformità con la specifica

ASTM F1292. Esistono diversi tipi di rivestimento tra cui scegliere; qualunque prodotto tu scelga, segui queste linee guida:

NOTA: non installare l'attrezzatura per il parco giochi domestico su cemento, asfalto o qualsiasi altra superficie dura. Una caduta su una superficie dura può causare gravi lesioni all'utente dell'apparecchiatura. Erba e sporco non sono considerati superfici protettive perché l'usura e i fattori ambientali possono ridurne l'efficacia ammortizzante. Moquette e tappetini sottili generalmente non costituiscono una superficie protettiva adeguata.

Le attrezzature a livello del suolo, come sabbiere, pareti per attività, casette o altre attrezzature prive di superficie di gioco rialzata, non necessitano di superficie protettiva. Materiali di riempimento sfusi: mantenere una profondità minima di 9 pollici (23 cm) di materiali di riempimento sfusi come pacciame/trucioli di legno, fibra di legno ingegnerizzato (EWF) o pacciame di gomma triturata/riciclata per attrezzature fino a 8 piedi (244 cm)

alto; e 9 pollici (23 cm) di sabbia o ghiaia per attrezzature alte fino a 5 piedi (152 cm).

NOTA: un livello di riempimento iniziale di 30 cm (12 pollici) si comprimerà nel tempo fino a raggiungere una profondità di superficie di circa 23 cm (9 pollici). La superficie inoltre si compatterà, si sposterà e si depositerà e dovrà essere periodicamente riempita per mantenere una profondità di almeno 9 pollici (23 cm). Utilizzare un minimo di 6 pollici (15 cm) di superficie protettiva per attrezzature da gioco di altezza inferiore a 4 piedi (122 cm). Se mantenuto correttamente, dovrebbe essere adeguato. (A profondità inferiori a 6 pollici (15 cm), il materiale protettivo viene spostato o compattato troppo facilmente.) Utilizzare misure di contenimento, ad esempio scavando attorno al perimetro e/o rivestendo il perimetro con bordi orizzontali. Non dimenticare di tenere conto del drenaggio dell'acqua. Controllare e mantenere la profondità del materiale di superficie di riempimento sfuso. Per mantenere la giusta quantità di materiali di riempimento sfusi, segnare il livello corretto sui montanti di supporto dell'attrezzatura da gioco. In questo modo puoi facilmente vedere quando ricostituire e/o ridistribuire la superficie. Non installare superfici di riempimento sfuse su superfici dure come cemento o asfalto.

Versato sul posto superfici O Prefabbricato Gomma Piastrelle: tu Maggio Essere interessato nell'utilizzo di superfici diverse dai materiali di riempimento sfusi, come piastrelle di gomma o superfici colate sul posto. L'installazione di queste superfici richiede generalmente un professionista e non è un progetto "fai da te". Rivedere le specifiche della superficie prima di acquistare questo tipo di superficie. Chiedere all'installatore/produttore un rapporto che dimostri che il prodotto è stato testato secondo il seguente standard di sicurezza: ASTM F1292 Specifiche standard per l'attenuazione dell'impatto dei materiali di superficie all'interno della zona di utilizzo delle attrezzature del parco giochi.

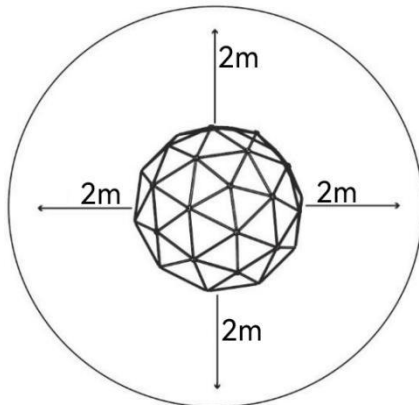
Questo rapporto dovrebbe indicare l'altezza specifica per la quale la superficie è destinata a proteggere da gravi lesioni alla testa. Questa altezza dovrebbe essere uguale o maggiore dell'altezza di caduta – distanza verticale tra una superficie di gioco designata (superficie rialzata per stare in piedi, sedersi o arrampicarsi) e la superficie protettiva

sotto – della tua attrezzatura da gioco. Controllare frequentemente l'eventuale usura della superficie protettiva. Posizionamenti: il posizionamento e la manutenzione corretti della superficie protettiva sono essenziali.

La superficie protettiva deve estendersi per almeno 2 m (6,6 piedi) in tutte le direzioni oltre i limiti del dispositivo.

## **AREA GIOCO SICURA**

ZONA DI SICUREZZA - Posizionare l'apparecchiatura a non meno di 2 m (6,6 piedi) da qualsiasi struttura o ostruzione come recinzione, garage, casa, rami sporgenti, fili della biancheria o cavi elettrici. La superficie d'impatto deve coprire l'intera area di gioco consigliata. Fare riferimento all'esempio seguente.



## 2.1 Destinazione d'uso

- L'articolo è adatto solo per l'uso ricreativo da parte di persone dai 3 anni in su Sopra.
- L'articolo non è adatto all'uso sul pubblico campi da gioco.
- L'articolo non è adatto a bambini di età inferiore a 3 anni anni!

## 10. Simboli



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso!



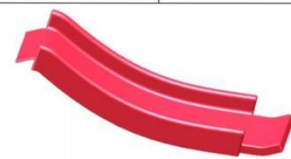
L'articolo non è adatto a bambini di età inferiore a 3 anni!

## MODELLO E PARAMETRI

Modello	JX-DC-06SL
Capacità di peso	<b>600 libbre ( 272 kg)</b>
Età	<b>3-9 _</b>
Numero	<b>2-3 bambini</b>

## MONTAGGIO E UTILIZZO

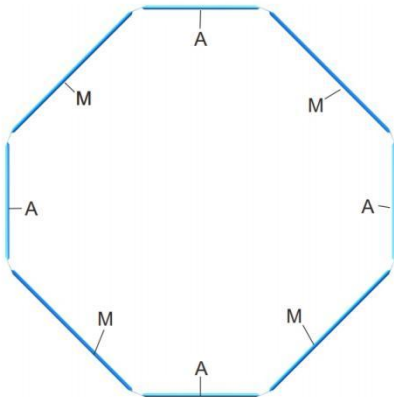
### Elenco delle parti:

			
			
			
			
M X4 (Long tube)	N X 1 (with holes Gate Tube)	O X 2 (with holes Long Tube)	
			
			
T X 10 (M6x35)	U X 2 (M6x20)	V X 20	W X 10 (M6 Normal Nut)
			Z X 2
X X 1 (4mm)			

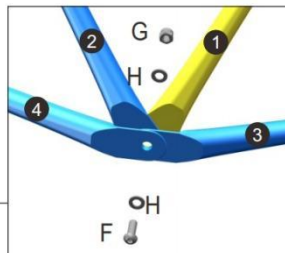
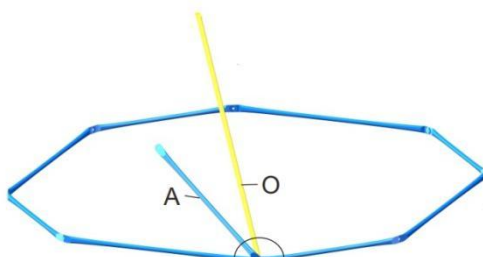
## Passaggi di installazione:

1.Crea un decagono con 4 poli (Parte A) +4 poli (Parte M) come mostrato nell'immagine

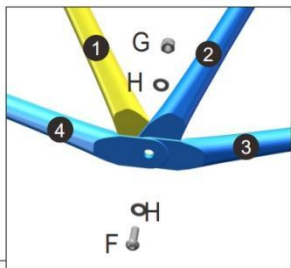
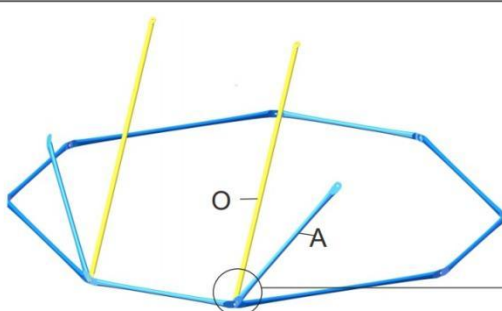
seguente.



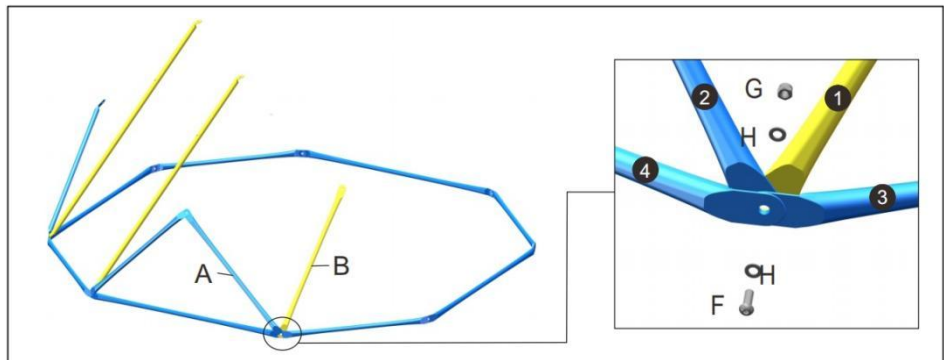
2. L'ordine dei poli deve essere lo stesso dell'ordine indicato nell'immagine seguente, il numero ① è sul lato più interno, il numero ④ è sul lato esterno.



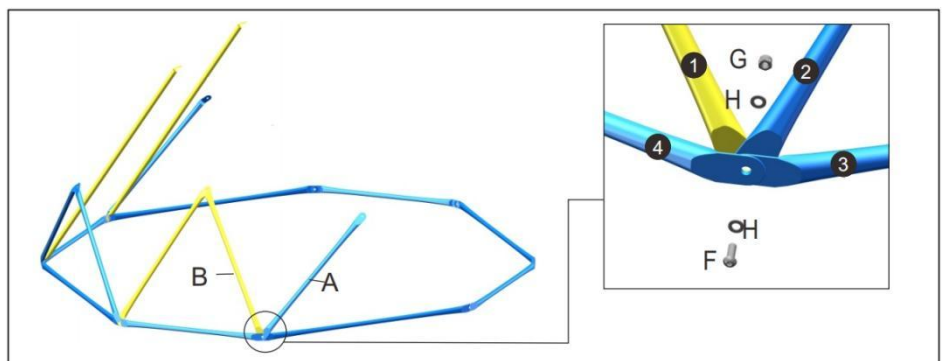
3.



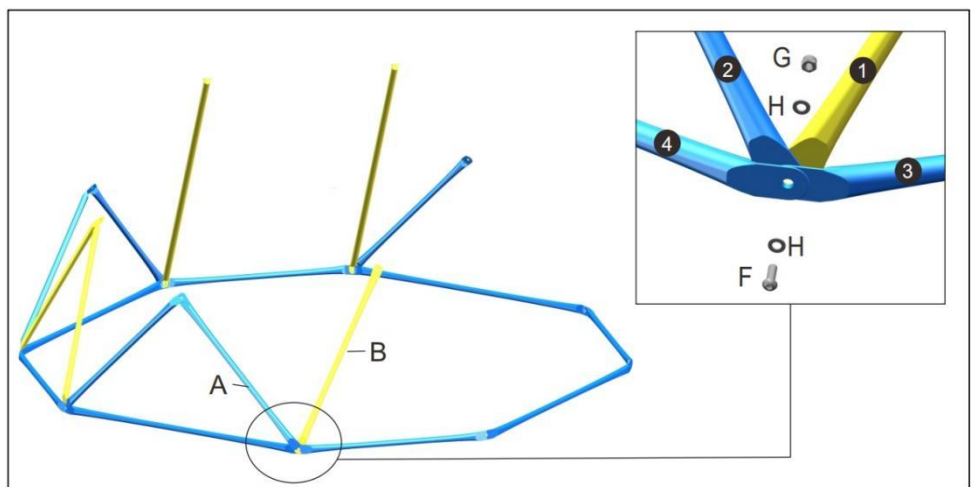
4.



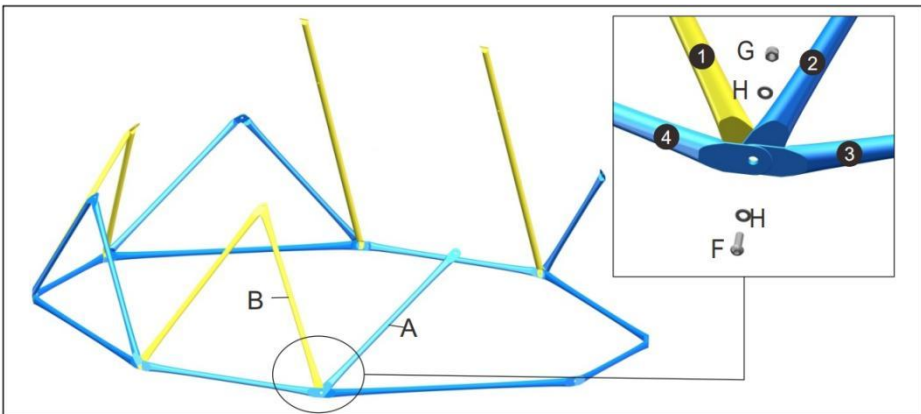
5.



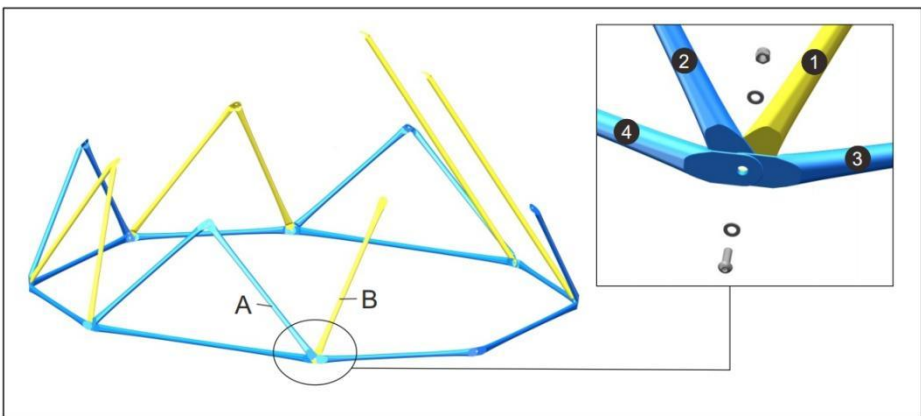
6.



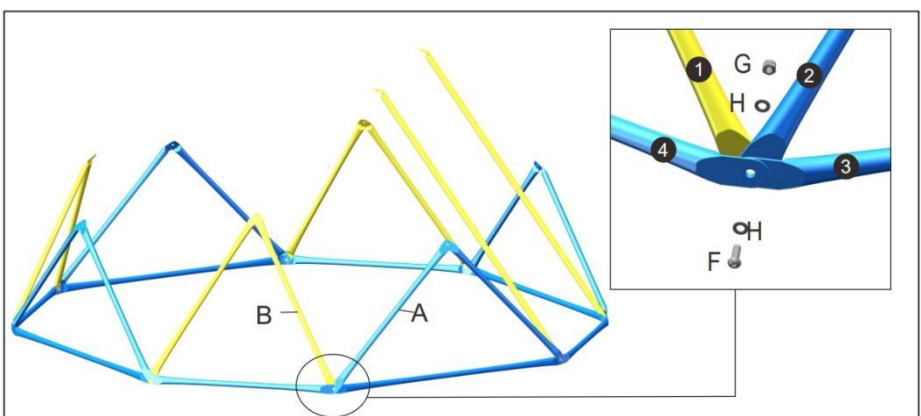
7.



29.

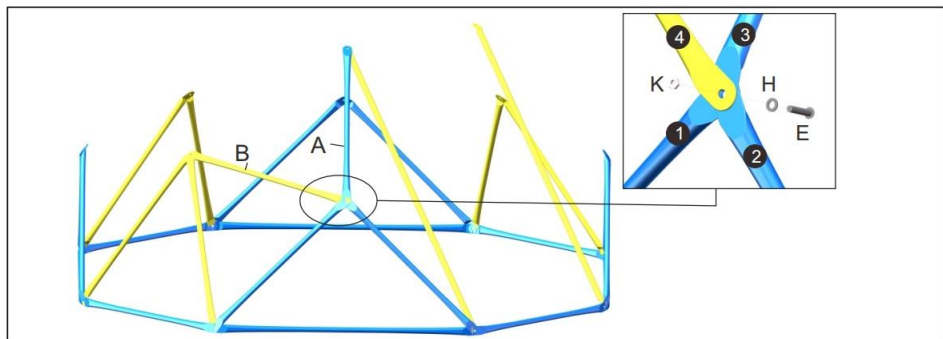


30. Otterrai la seguente forma. A questo punto, il cerchio inferiore è stato terminato.

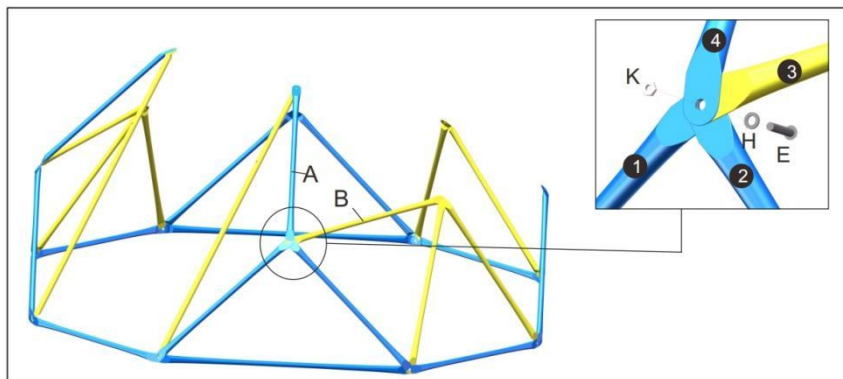


31. L'ordine dei poli deve essere lo stesso dell'ordine indicato nell'immagine

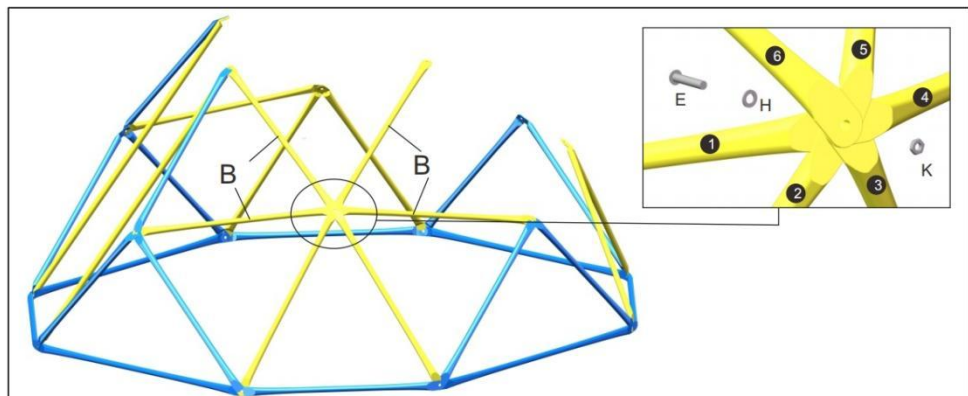
seguente e assicurarsi che siano sempre in senso antiorario.



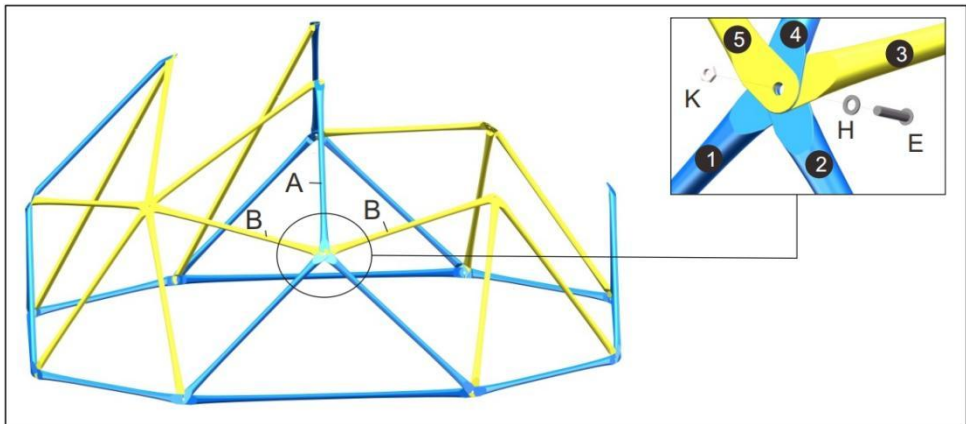
11.



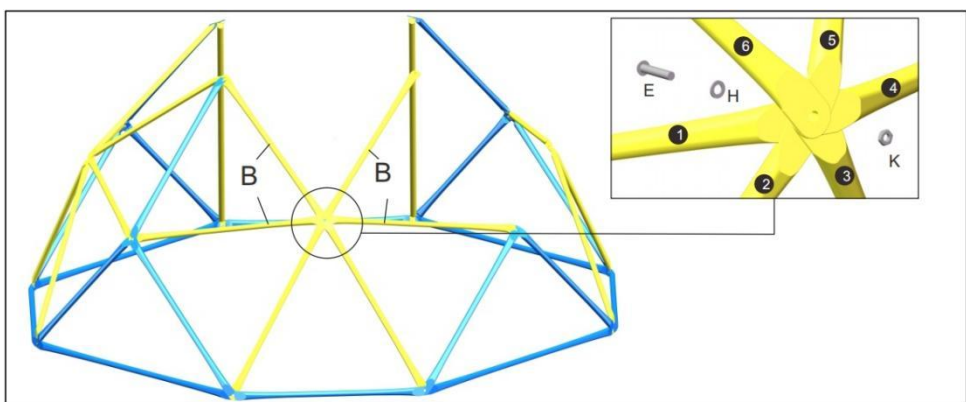
12.



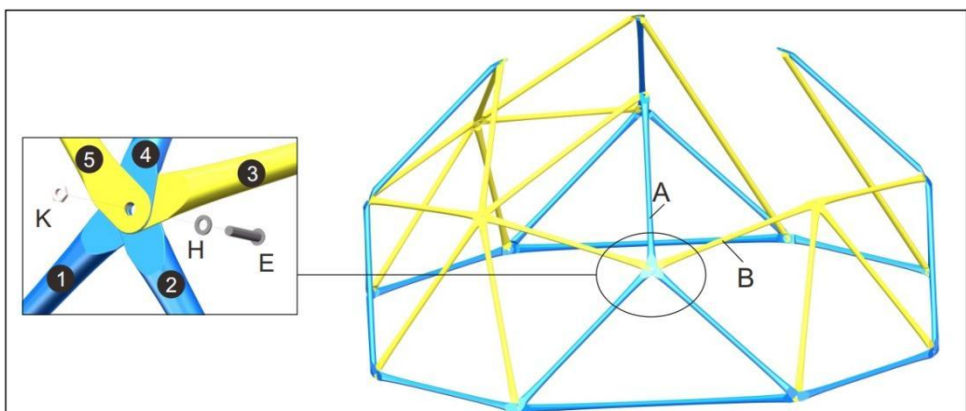
20.



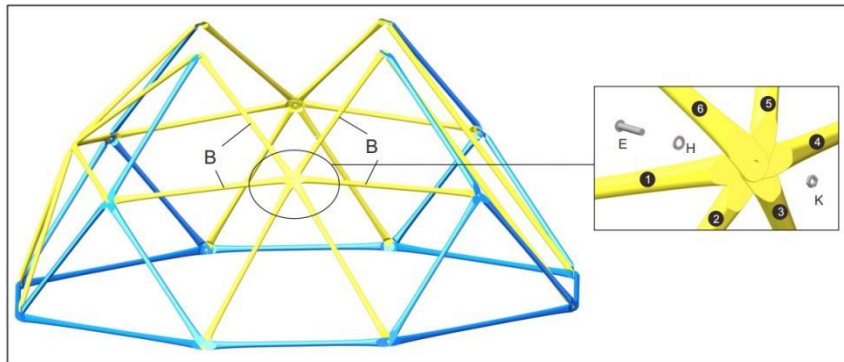
14.



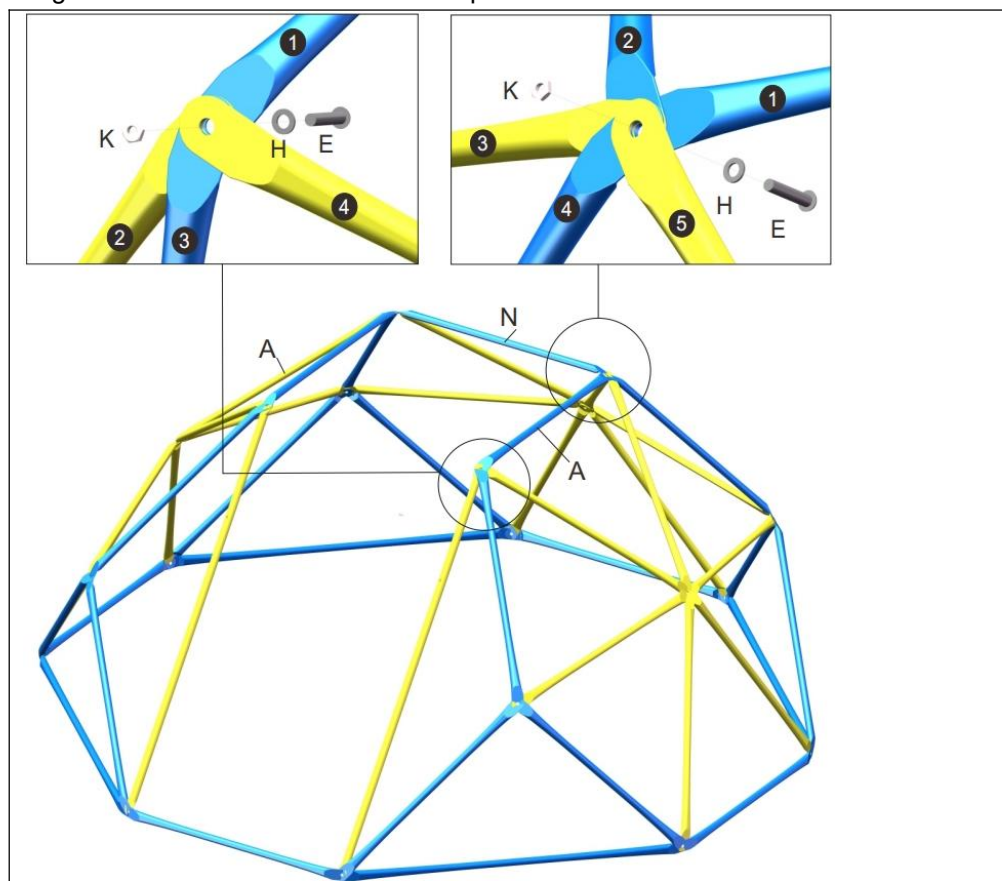
15.



37. Ripeti semplicemente quello che hai fatto sopra e otterrai la forma qui sotto.

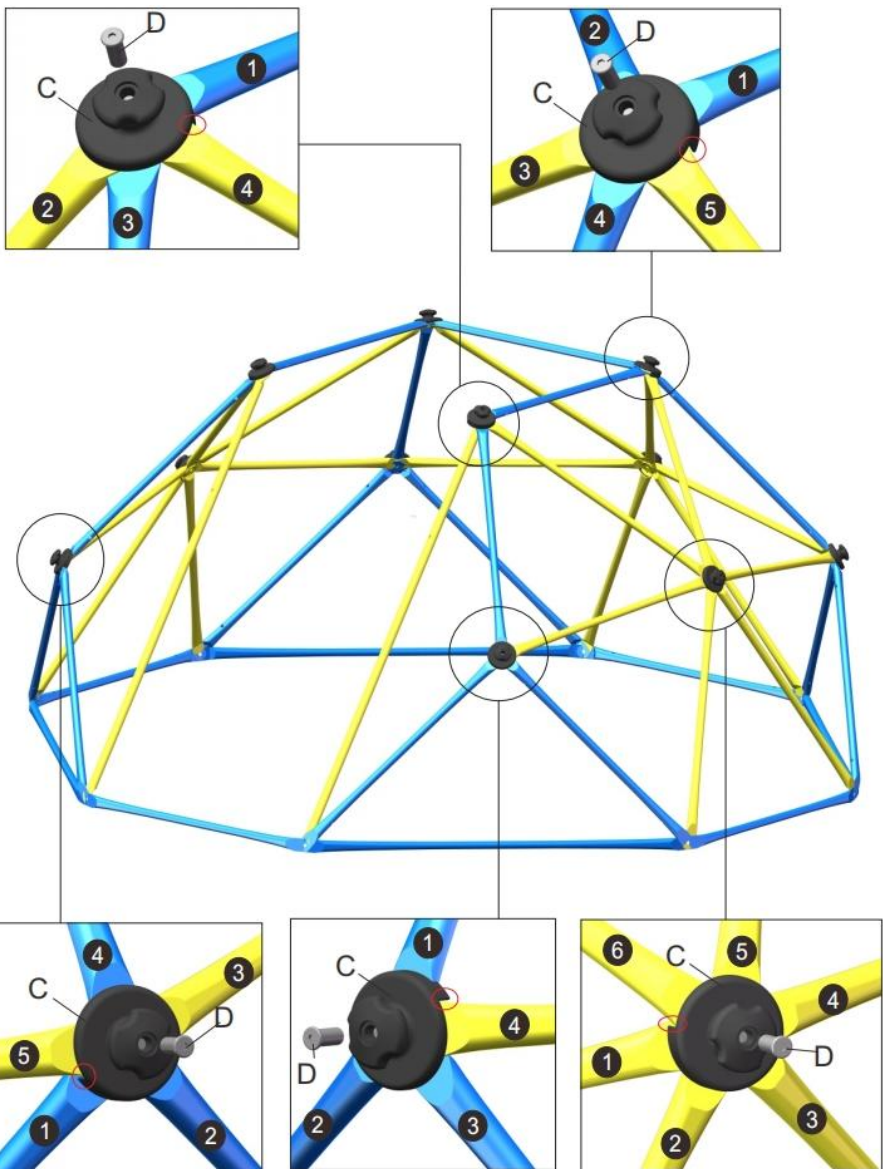


38. L'ordine dei poli deve essere lo stesso dell'ordine indicato nell'immagine seguente e assicurarsi che siano sempre in senso antiorario.



39. Dopo aver assemblato tutti i pali, inizieremo ad assemblare le impugnature nere. Ad eccezione dei nodi inferiori, tutti i nodi avranno bisogno di una presa. A

questo punto, abbiamo bisogno di 1 Parte D e 1 Parte C utilizzando uno strumento Parte I per serrarlo. Si prega di notare che lo spazio dell'impugnatura deve essere nel polo 1 e nel polo 4, nel polo 5 o nel polo 6. Si prega di vedere le seguenti immagini.

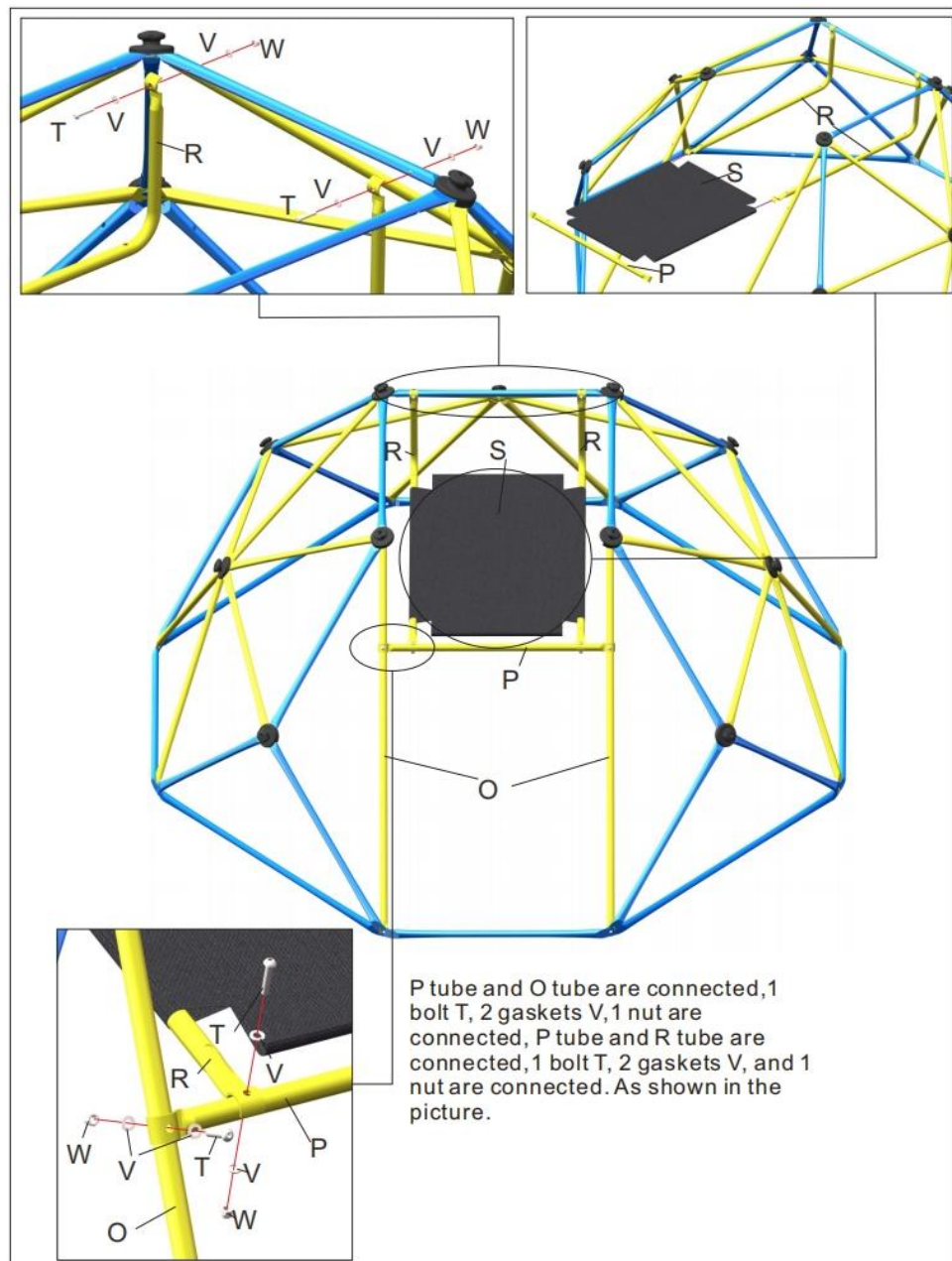


19. È necessario aggiungere una

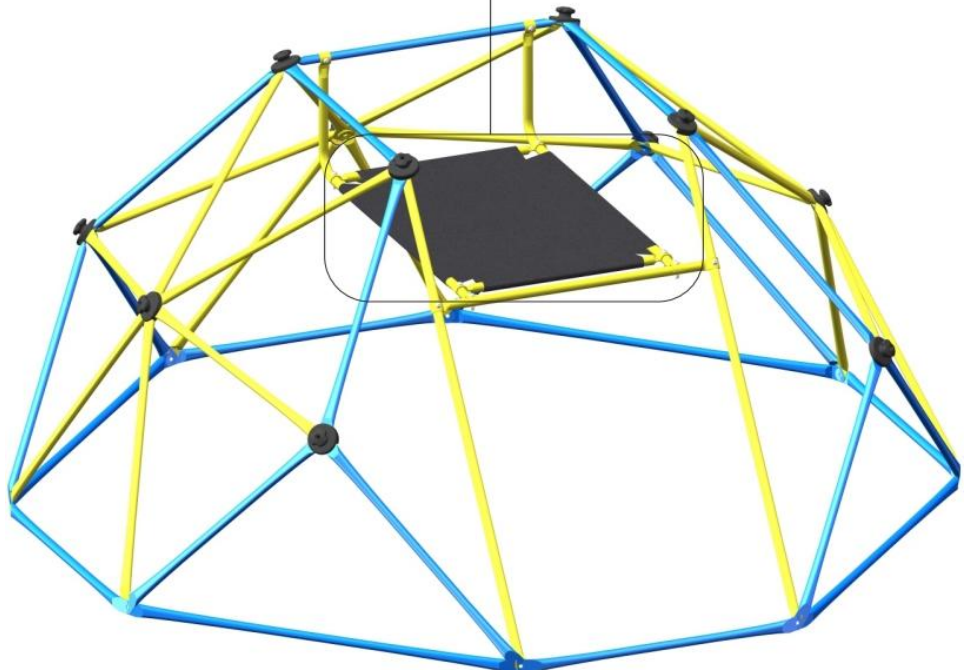
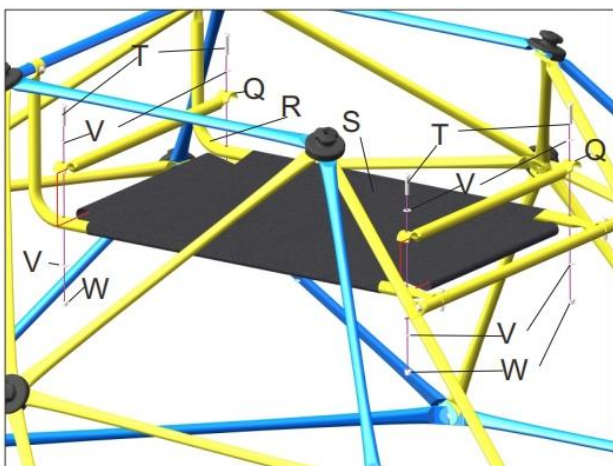
Inserire il raccordo S nel tubo R, nel

nuova (Parte R), che è collegata da 1 Parte T, 2 Parte V e 1 Parte W.

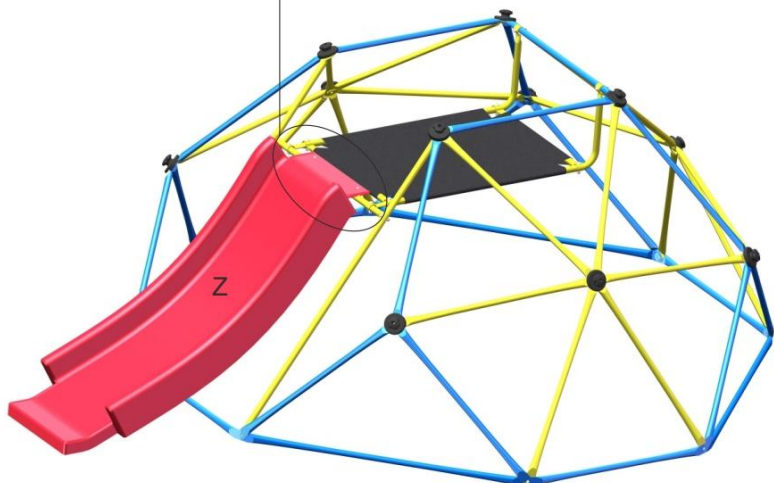
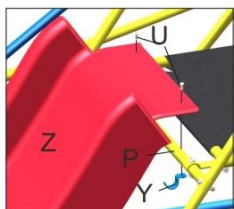
tubo P, nel tubo O e nel tubo R. Collegare e installare come mostrato nell'immagine.



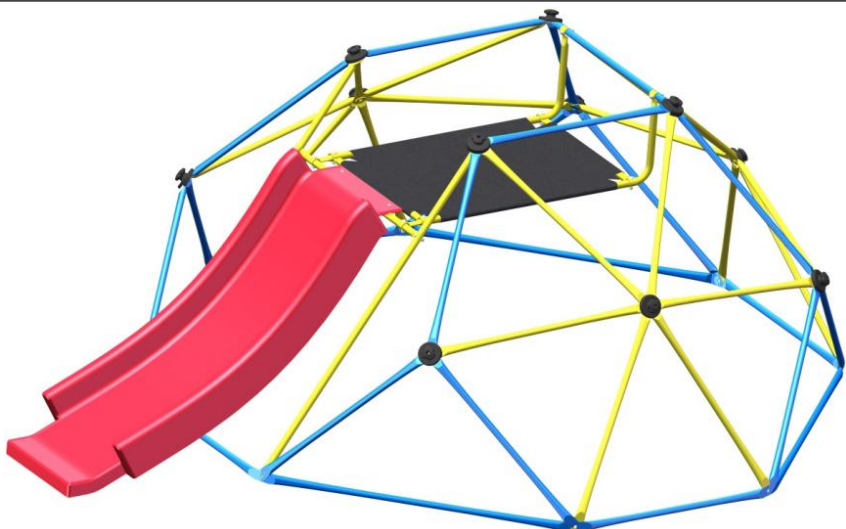
20. Il tubo Q viene inserito nel raccordo S e installato con il tubo R, 4 bulloni a T, 8 guarnizioni a V e 4 dadi. Come mostrato nella figura.



21.La guida Z è collegata al tubo P, 2 bulloni U e 2 fascette Y sono collegati e installati. Come mostrato nella figura.



22.



## **MANUTENZIONE**

- Controllare regolarmente i pali, le maniglie e i collegamenti a vite per individuare eventuali crepe, danni e affaticamento del materiale. Se si riscontrano danni, il ponteggio non deve essere utilizzato. Contatta il venditore per sostituire gli articoli danneggiati con articoli nuovi. Utilizzare solo ricambi originali elementi!
- Non utilizzare mai detergenti aggressivi per pulizia!

## **Disposizione**

L'imballaggio del prodotto è costituito da materiali riciclabili. Smaltirli in modo rispettoso dell'ambiente modo amichevole e negli appositi contenitori di raccolta.

**Produttore:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Indirizzo:** Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi  
Shanghai

**Importato in AUS:** SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET EASTWOOD  
NSW 2122 Australia

**Importato negli Stati Uniti:** Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166  
Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH  
Römeräcker 9 Z2021,76351  
Linkenheim-Hochstetten,Germany  
[euvertreter@gmail.com](mailto:euvertreter@gmail.com)  
+49 1727041930



Pooledas Group Ltd  
Unit 5 Albert Edward House, The  
Pavilions Preston, United Kingdom  
[pooledas123@gmail.com](mailto:pooledas123@gmail.com)  
Tel: 01772418127

**Made in China**

# VEVOR®

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Tecnico Supporto e certificato di garanzia elettronica

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)