



Plac zabaw MTB-01

Instrukcja montażu

HOME & GARDEN
Dudek Group Sp. z o.o.
ul. Ceramiczna 15
64-920 Piła
Polska


HOME & GARDEN®

www.homegarden.com.pl

Zasady bezpieczeństwa

Aby zapobiec wypadkom bądź zniszczeniom, należy postępować zgodnie z instrukcją:

1. Dokładnie przeczytaj wszystkie części instrukcji i ściśle podążaj za wskazówkami.
2. Regularnie sprawdzaj wszystkie nakrętki i śruby pod kątem szczelności przed użyciem i wymień zużyte, uszkodzone lub brakujące części. NIE próbuj naprawiać zepsutych części.
3. Urządzenie nie jest przeznaczone dla dzieci poniżej 3 roku życia, gdyż zawiera małe elementy.
4. Urządzenie powinno zostać złożone i sprawdzone przez osobę dorosłą.
5. Zachowaj całą instrukcję.
6. Nadaje się tylko do użytku zewnętrznego.
7. Sprawdź wszystkie nakrętki, śrubki oraz ich napięcie i zaciśnij mocniej, jeśli tego wymagają.
8. Sprawdź wszystkie osłony i śrubki z ostrymi brzegami i zastąp nowymi, jeśli nastąpi taka potrzeba.
9. Umieść huśtawkę na płaskiej powierzchni, co najmniej 2 metry od zabudowań i przeszkód takich jak: ogrodzenie, garaż, dom, zwisające gałęzie, linka z praniem oraz przewody elektryczne.
10. Zabrania się przebywania osób w zasięgu urządzenia, gdy jest ono używane.
11. Nie instaluj urządzenia na asfalcie ani żadnym twardym podłożu.
12. Pozostaw wszystkie złącza niedokręcone dopóki montaż nie pozostanie ukończony, (aby rozluźnić konstrukcję), potem mocno wszystko dokręć.
13. Zabawa zawsze powinna odbywać się pod nadzorem dorosłych.
14. Urządzenie nie jest przeznaczone dla osób dorosłych lub 4 dzieci, których łączna waga przekracza 317,5 kg (35 kg na każdy element).
15. Zabrania się dzieciom stania na siedzeniach i przeciążania jednego z elementów podczas zabawy na huśtawce.
16. Zabrania się dzieciom zeskakiwania z siedzeń, gdy urządzenie jest w ruchu.
17. Zabrania się noszenia luźnych, workowatych (z kapturem) ubrań, gdyż dzieci mogą zostać uwięzione i pozbawione możliwości uwolnienia się samemu.
18. Zabrania się dzieciom wspinania na części tego urządzenia.
19. Regularnie sprawdzaj huśtawkę pod względem używalności i uszkodzeń, a gdy to konieczne, usuwaj urządzenie do czasu uzupełnienia brakujących elementów.
20. Sprzątnij całe opakowanie zawierające karton, paletę itp. przed udostępnieniem urządzenia dziecku.
21. Produkt przeznaczony jest tylko do użytku domowego i nie został zaprojektowany do użycia w centrach fitness, przedszkolach itp.
22. Niewłaściwy montaż huśtawki oraz nieprzestrzeganie instrukcji może doprowadzić do poważnych obrażeń użytkownika.
23. Zachowaj instrukcję w bezpiecznym miejscu do wglądu w przyszłości.
24. Odpowiedni wiek: od 3 do 10 lat.
25. Nie trzymaj rąk w pobliżu ruchomych części.

Instrukcja montażu

Lista części



M6 50mm bolt (x 2)



M6 55mm bolt (x 4)



M6 35mm bolt (x 10)



M6 65mm bolt (x 4)



M8 88mm bolt (x 2)



M8 60mm bolt (x 9)



M8 45mm bolt (x 2)



M8 65mm bolt (x 4)



M6 washer (x 22)



M8 washer (x 35)



M6 spring washer (x 20)



M8 spring washer (x 25)



Wave washer (x 4)



M6 Domet nut (x 20)



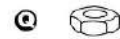
M8 Domet nut (x 25)



Spanner (x 1)



Spanner (x 1)



M8 nut for U-bolt (x 8)



Ground anchor (x 4)



Top bar (x 2)



Top leg (x 4)



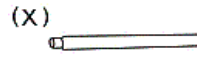
Bottom leg (x 4)



Glider handle tube (x 2)



Side stay bar (x 2)



Lower glider leg (x 2)



Glider seat tube (x 2)



Glider bracket (x 1)



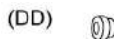
Glider seat (x 2)



Glider footrest (x 2)



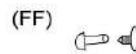
Swing seat (x 1)



Plastic bearing (x 8)



U bolt (x 4)



Sexy bolt for footrest (x 2)



Clamp (x 2)

(JJ)



Curve tube (x 4)

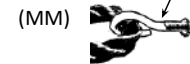


Round swing seat (x 1)

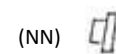
(LL)



Round swing rope (x 4)



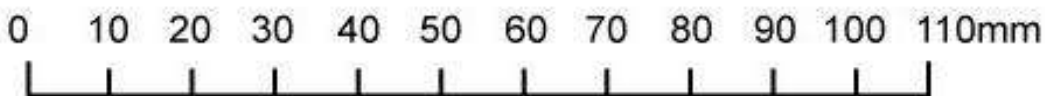
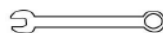
eye bolt with hex nut on rope (x 4)



Plastic cap for top bar (x 2)

Potrzebne narzędzia

1. Drabina typu "A"
2. Śrubokręt krzyżakowy
3. Kluczek płasko-oczkowy 10 mm
4. Kluczek płasko-oczkowy 13 mm



Lista części do mini trampoliny

POLYBAG A:



1/4" 83mm bolt (x 4)

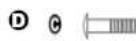


M6 spring washer (x 8)



1/4" Domenut (x 4)

POLYBAG B:



M6 35mm bolt (x 2)



M6 65mm bolt (x 2)



M6 washer (x 4)



M6 Domenut (x 4)



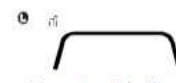
Spacer (x 4)



Elastic (x 1)



Frame Leg A (x 2)



Frame Leg B (x 1)



Side Bar (x 1)



Mat (x 1)



Elastic Joining Clip (x 1)



Cover (x 1)



Frame Pad (x 1)



Handle Leg (x 2)



Lista części do kosza do koszykówki



M8 45mm bolt (x 4)



M8 washer (x 4)



M8 Domenut (x 4)



Steel Plate (x 2)



42mm Round Cap (x 1)



Steel Tube (x 1)



C Plate (x 1)



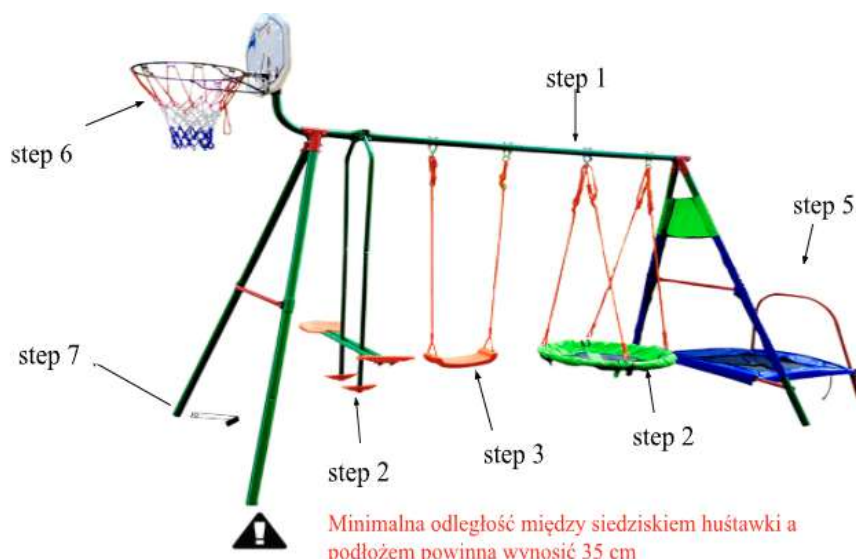
9MM Solid Black Rim (x 1)

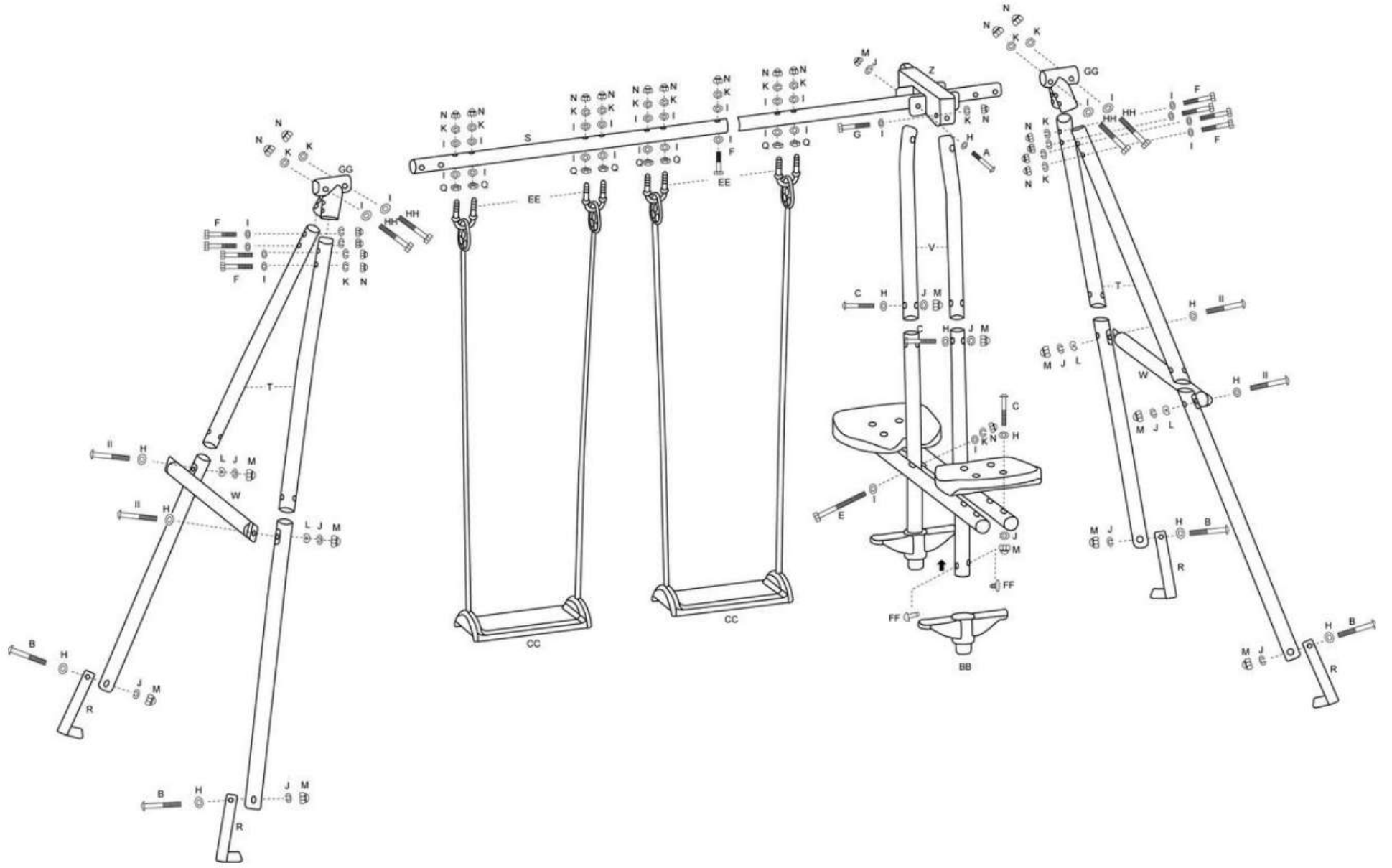


Net (x 1)



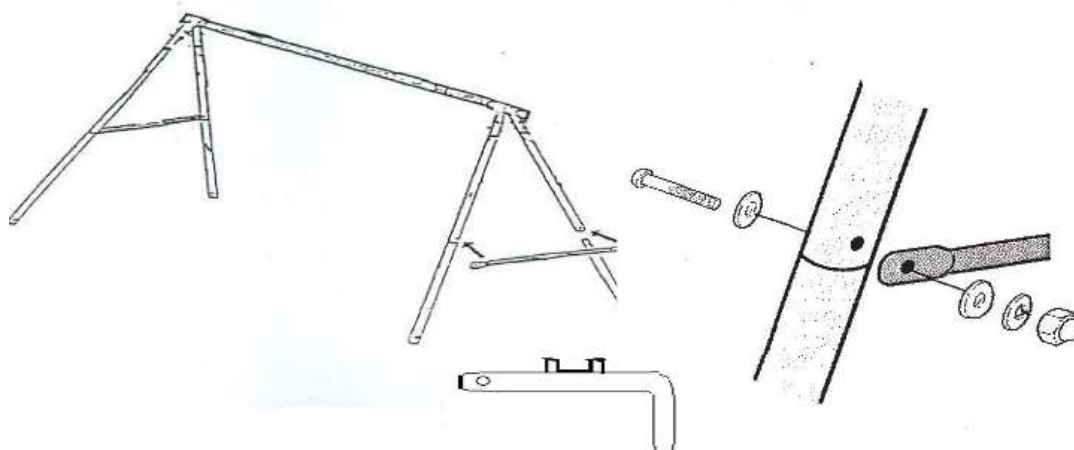
28" Backboard (x 1)





Montaż ramy

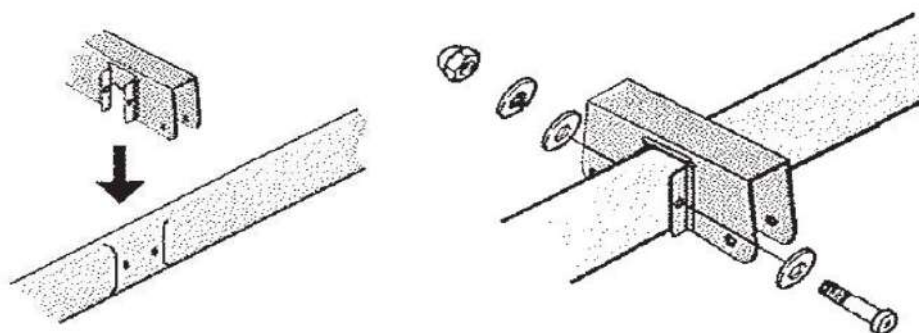
1. Zamontuj belkę górną S za pomocą zestawu śrub (śruba Fx1 + podkładka lx1 + podkładka sprężysta Kx1 + nakrętka Nx1) i włóż plastikową zatyczkę NN po obu stronach górnego pręta.
2. Połącz górną belkę S, górną nogę T i obejmę GG za pomocą zestawu śrub (śruba HHx2 + podkładka lx2 + podkładka sprężysta Kx2 + nakrętka Nx2) na górnym drążku i (śruba Fx4 + podkładka lx4 + podkładka sprężysta Kx4 + nakrętka Nx4) na górnej nodze.
3. Przymocuj dolną nogę U i górną nogę T do bocznej rozpórki W, używając zestawu śrub (śruba llx2 + podkładka Hx2 + podkładka Lx2 + podkładka sprężysta Jx2 + nakrętka Mx2)



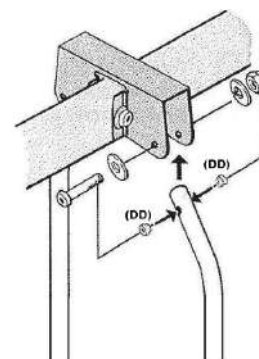
4. Zamontuj boczną nogę podporową (l), używając zestawu śrub z torebki A (śruba Ax1 + podkładka Sx2 + podkładka sprężysta Tx1 + nakrętka Ux1).

Montaż podwójnej huśtawki

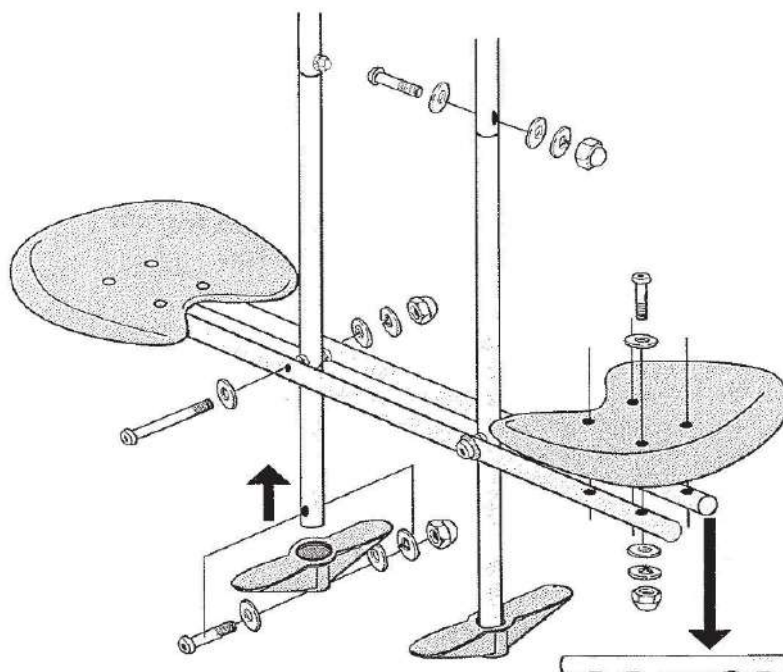
1. Połącz wspornik ślizgacza Z z belką górną S. za pomocą zestawu śrub (śruba Ax1 + podkładka Hx2 + podkładka sprężysta Jx1 + nakrętka Mx1).



2. Włóż plastikowe łożysko (DD) po obu stronach rurki rączki (V) i przymocuj do wspornika ślizgacza (Z) za pomocą zestawu śrub (śruba Gx1 + podkładka lx1 + podkładka sprężysta Kx1 + nakrętka Nx1)



- Przymocuj dolną rurę nogi ślizgacza X do rury uchwyty ślizgacza V za pomocą zestawu śrub (śruba Cx1 + podkładka Hx1 + podkładka sprężysta Jx1 + nakrętka Mx1).
- Włóż plastikowe łożysko (DD) po obu stronach dolnej goleni szybowca (X) i przymocuj rurę podsiodłową szybowca (Y), używając zestawu śrub (śruba Ex1 + podkładka lx2 + podkładka sprężysta Kx1 + nakrętka Nx1). Aby zapewnić wklęsłą stronę szybowca, ustaw rurę skierowaną w dół, jak poniżej.
- Przymocuj siodełko ślizgacza (AA) do rury podsiodłowej ślizgacza (Y) za pomocą zestawu śrub (śruba Cx1 + podkładka Hx1 + podkładka sprężysta Jx1 + nakrętka domenowa Mx1.)
- Przymocuj podnóżek ślizgacza (BB) do dolnej rury goleni ślizgacza (X) za pomocą zestawu śrub (śruba FFx1).
- Wklęsła strona rury podsiodłowej szybowca (Y) jest skierowana w dół.

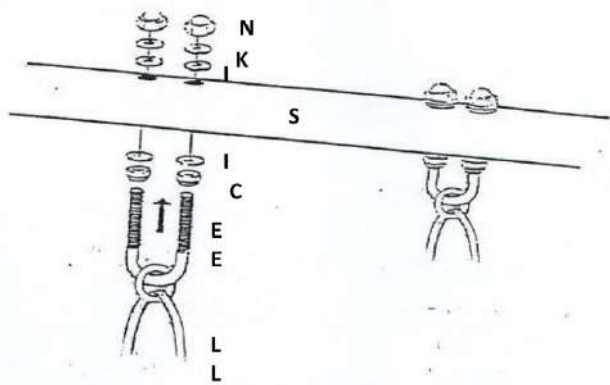


Montaż siedziska huśtawki

- Przymocuj siedzisko huśtawki (CC) do górnej belki (S) za pomocą zestawu śrub U (śruba U EEx1 + podkładka lx4 + podkładka sprężysta Kx2 + nakrętka Qx2 + nakrętka N x2).

Montaż okrągłego siedziska do huśtawki

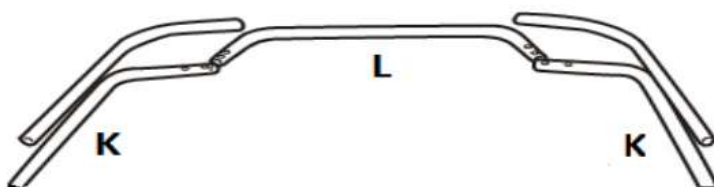
- Włóż zakrzywioną rurkę (JJ) do okrągłego siedziska huśtawki (KK) i połącz wszystkie rurki ze sobą.
- Przymocuj okrągłą linę huśtawki (LL) do okrągłego siedziska huśtawki (KK) za pomocą śruby oczkowej z nakrętką sześciokątną (MM) na spodzie liny.
- Przymocuj okrągłą linę siedziska huśtawki (LL) do górnego drążka (S) za pomocą zestawu śrub U (śruba U EEx1 + podkładka lx4 + podkładka sprężysta Kx2 + nakrętka Qx2 + nakrętka N x2).



Montaż mini trampoliny (części z torebki A i B)

1. Połóż ramę na podłodze. (Patrz rys. 1)

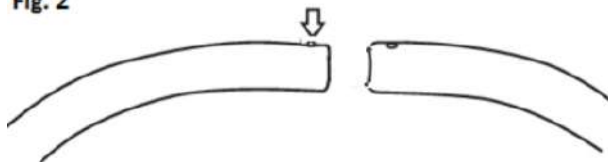
Fig. 1



1. Lay the frame on the floor.

2. Zamontuj uchwyt, łącząc jego nogi razem, tworząc łuk. Upewnij się, że kołek sprężynowy pasuje do otworu. (Patrz rys. 2)

Fig. 2



3. Używając długiej śruby, umieść kwadratową szyjkę śruby w kwadratowym otworze w nodze (K). Przelóż śrubę przez nogę (K) i przekładkę (I), następnie przymocuj część uchwytu (R), a następnie pozostałą ramę nogi (L), umieszczając przekładkę (I) pomiędzy każdą z nich, przewlec śrubę przez nogę (K), element dystansowy (I), element uchwytu (R), kolejny element dystansowy (I), nóżkę (L), podkładkę sprężystą (B) i nakrętkę domenową (C). Montaż ramy Oce został ukończony. Całkowicie dokręć nakrętki. (Patrz rys. 3) (śruba A x 4 + podkładka sprężysta B x 4 + nakrętka domenowa C x 4 z torebki A)

Fig. 3

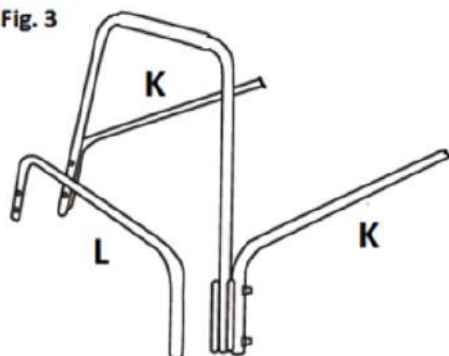
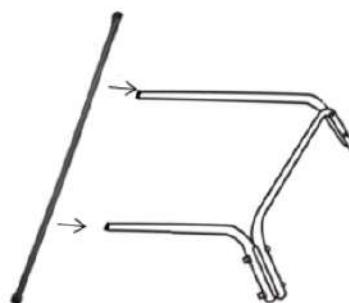


Fig. 4

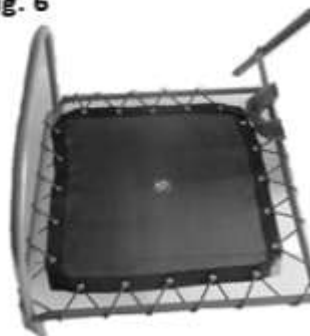


- Przełóż śrubę (E) przez pręt boczny (M) do dolnego otworu w nodze (T). Następnie przymocuj ramę nóg (K) i przełóż śrubę (D) przez belkę boczną (M) po obu stronach. (Patrz rys. 4) (śruba D x 2 + śruba E x 2 + podkładka F x 4 + podkładka sprężysta B x 4 + nakrętka domenowa G x 4 z torebki A i B) + podkładka sprężysta B x 4 + nakrętka domenowa G x 4 z torebki A i B)

Fig. 5



Fig. 6

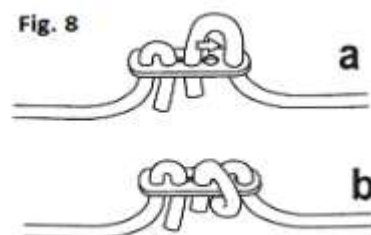


- Zaczynając od jednego rogu, przeciągnij gumkę wokół nóg, pod matą (N) i w górę przez dwa oczka, jak na rys. 5. Oczka muszą być skierowane do góry. Przeciągnij gumkę i zrób ją o równej długości. Rozpocznij nawlekanie gumki zgodnie z rys. 6.
- Ważne jest, aby zmienić tutaj wzór. Przystudiuj dokładnie diagram. Nie martw się, jeśli na tym etapie mata nie znajduje się centralnie w kadrze. Przeciągnij gumkę wokół ramy, aż końce gumki się zetkną. (Patrz rys. 6)
- Przeciągnij jeden koniec gumki przez elastyczny zacisk łączący (O) jak na rys. 7.
 - Biorąc drugi koniec gumki, zabezpiecz ją przez elastyczną klamrę łączącą (O) jak na rys. 8.
 - Przełóż koniec gumki nad klipsem i z powrotem przez środkowy otwór. Może być konieczne wycentrowanie maty w ramie i upewnienie się, że elastyczny zacisk łączący (O) znajduje się pod jednym z rogów. Aby to zrobić, zacznij od początku gumki i, podobnie jak sznurowadła, przesuwaj się dookoła, zaciskając lub poluzowując każdą pętlę po kolei.

Fig. 7



Fig. 8

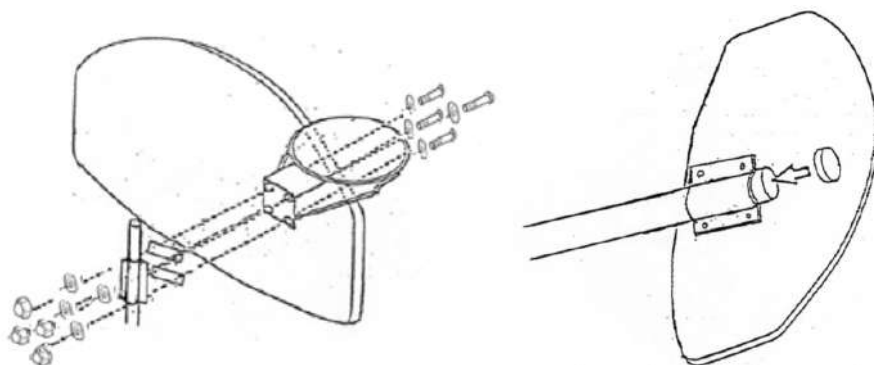


- Połóż osłonę (Q) na trampolinie, aby zakryć stalową ramę. Wyrównaj elastyczne paski do wiązania, dopasowując naprzemienne paski do gniazd nóg. Następnie zawiąż paski nad panewką nóg i zaciągnij mocno, aby podkładka zakrywała ramę.
- Na koniec umieść siatkę ochronną (P) na bocznej ramie głównej, dopasowując rzep do kształtu ramy, upewnij się, że jest całkowicie zakryta i dokręć.

Montaż tablicy do gry w koszykówkę (części z torebki c)

- Przymocuj tablicę (J) w wymaganej pozycji i włóż pozostałe śruby (A) i podkładki (B) przez solidną czarną obręcz (I), tablicę (J), stalowe płyty (E), stalową rurę (G), płytę C (D), podkładki (B) i nakrętki (C), jak pokazano. (śruba A x 4 + podkładka B x 4 + nakrętka C x 4 + płytka C D x 1 + płytka stalowa E x1 z torebki C). (Uwaga: haczyki

na obręczy muszą być skierowane w dół.) Zawieś siatkę (H). Czerwona część siatki do góry.

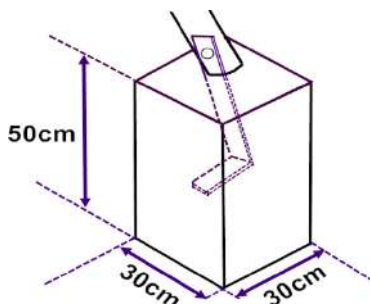


2. Załóż okrągłą zatyczkę F na górę stalowej rurki.
3. Połącz rurę stalową (G) i zacisk (GG) za pomocą zestawu śrub (śruba HHx2 + podkładka lx2 + podkładka sprężysta Kx2 + nakrętka Nx2). Upewnij się, że rurka pasuje do zacisku (GG).



Montaż kotew gruntowych

1. Zamocuj kotwę uziemiającą (R) w dolnym otworze każdej 4 nogi. Używając zestawu śrub (śruba Bx1 + podkładka Hx1 + podkładka sprężysta Jx1 + nakrętka Mx1).
2. Wykop dziurę o głębokości 60 cm i zalej cementem o wymiarach 30 x 30 x 50 cm (dł. x szer. x wys.). Włóż kotwę gruntową (R) do cementu, gdy cement jest miękki.
3. Upewnij się, że kotwa gruntowa (R) jest dobrze osadzona w cemencie, aby zapobiec przewróceniu się produktu. Gdy cement stwardnieje, przykryj dziurę ziemią.
4. Wybierając miejsce do zainstalowania sprzętu, należy wziąć pod uwagę przestrzeń potrzebną do zabawy. Pozostawienie marginesu co najmniej 2 m ze wszystkich stron. Z tego powodu należy unikać ustawiania sprzętu w pobliżu wystających elementów, ścian, drzew itp.
5. Po złożeniu sprzętu upewnij się, że jest on umieszczony bezpiecznie i całkowicie stabilnie (musi być idealnie stabilny, zwłaszcza w warunkach maksymalnego obciążenia).
6. Nie instaluj urządzenia w wilgotnych miejscach. Ponieważ może to spowodować rdzę.



Opieka i utrzymanie

1. Urządzenie to musi być montowane i sprawdzane przez osobę dorosłą.
2. Przed użyciem regularnie sprawdzaj wszystkie nakrętki i śruby pod kątem dokręcenia i wymieniaj wszelkie zużyte, wadliwe lub brakujące części. NIE próbuj naprawiać uszkodzonych części.
3. Regularnie sprawdzaj, czy siedzisko huśtawki, liny, ślizgacz, rura stalowa, kotwa gruntowa i inne części są całkowicie dokręcone, a w razie potrzeby wymień zużyte i uszkodzone części. Jeżeli te kontrole nie zostaną przeprowadzone, urządzenie może się przewrócić lub w inny sposób stać się zagrożeniem.
4. W razie potrzeby wyjmij zużyte, uszkodzone części i wyłącz z urządzenia z użytkowania do czasu zamontowania części zamiennych.
5. Wymień uszkodzone części zgodnie z instrukcjami producenta.
6. Na początku każdego sezonu należy naoliwić wszystkie metalowe części ruchome w celu konserwacji i regularnie oliwić, jeśli to konieczne, w sezonie użytkowania.
7. Umieszczenie zestawu huśtawek i szybowców:
 - a. Umieść to urządzenie na poziomej powierzchni, w odległości co najmniej 2 metrów od wszelkich konstrukcji lub przeszkód. Takie jak płot, garaż, dom, zwisające gałęzie, sznur do prania lub przewody elektryczne.
 - b. Nie instaluj tego urządzenia na betonie, asfalcie lub innej twardej powierzchni.
 - c. Umieść to urządzenie w dobrze oświetlonym miejscu.
 - d. Nie używać w pomieszczeniach zamkniętych.
8. Warunki pogodowe:
 - a. Fotel szybowca, podnózek i siedzisko huśtawki powinny być utrzymywane w suchości – nie należy ich używać, gdy te części są mokre.
 - b. Ruch wiatru lub powietrza powinien być spokojny i łagodny.
 - c. Nie używaj, gdy jesteś skierowany bezpośrednio w stronę słońca.
 - d. Ten przedmiot nie jest przeznaczony dla osób dorosłych lub łącznej wagi 4 dzieci, która nie przekracza maksymalnej wagi 140 kg (35 kg na każdy element).
9. Ten przedmiot nie jest przeznaczony dla osób dorosłych lub łącznej wagi 4 dzieci, która nie może przekraczać maksymalnej wagi 140 kg (35 kg na każdy element).
10. Prosimy zachować niniejszą instrukcję w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości.
11. Zachowaj czystość urządzenia.