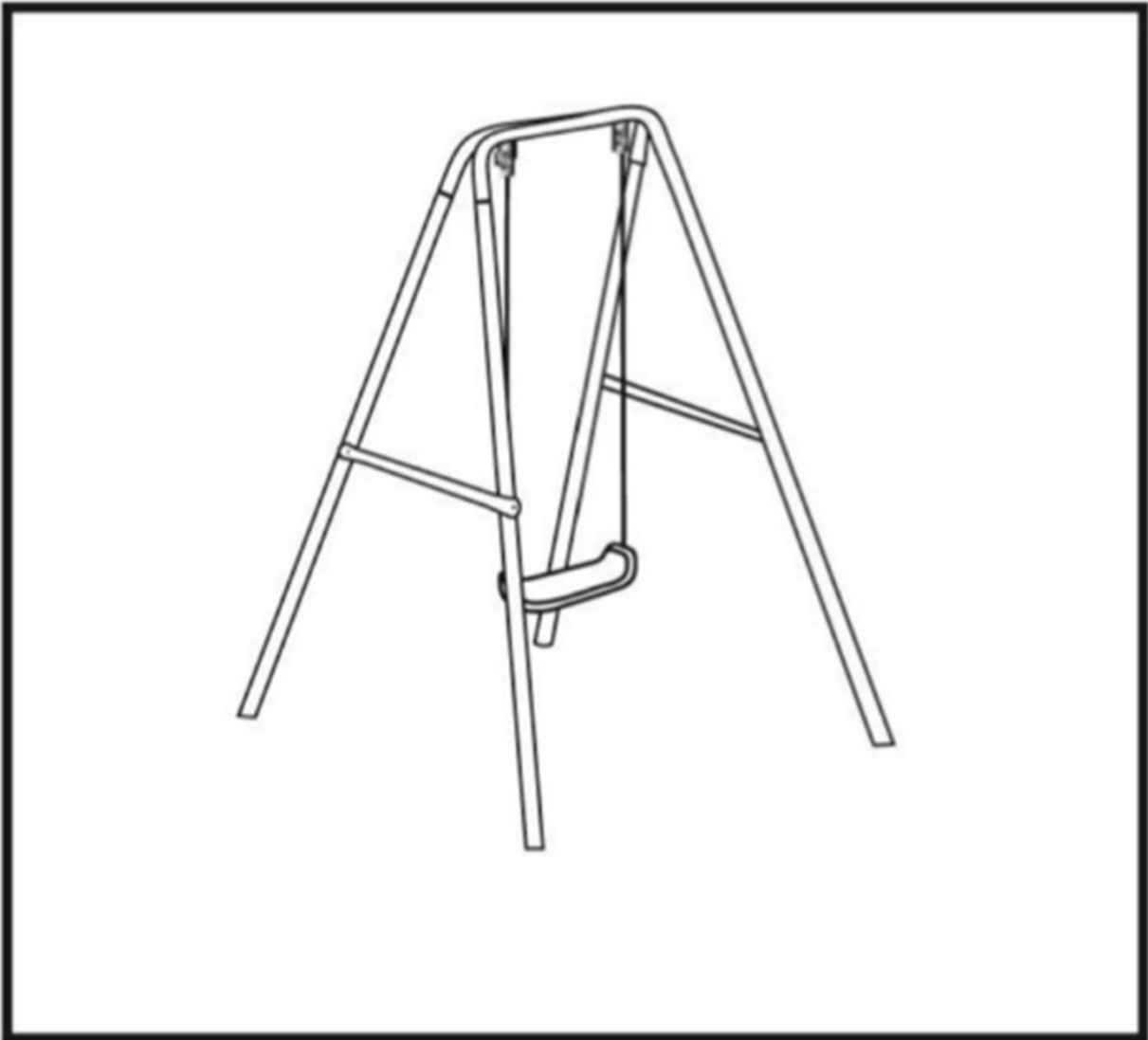


Enojno kovinsko stojalo S-Sport (DT-311)



Dodatki

0 10 20 30 40 50 60 70 80mm



80 mm vijak s poglobljeno glavo



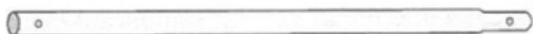
38 mm vijak s poglobljeno glavo 12x



Vijak s poglobljeno glavo 33 mm 2x



1x zgornji drog



Podstavki za noge 8x



stranska nosilna palica 2x



Zemeljsko sidro 4x



zárt csavaranya M6x16



csavar alátét h

vijak M6x26



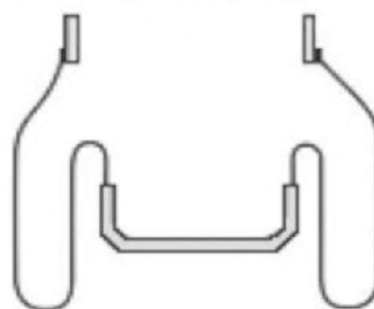
műanyag csavtrakovi 4x



Allenov ključ1x



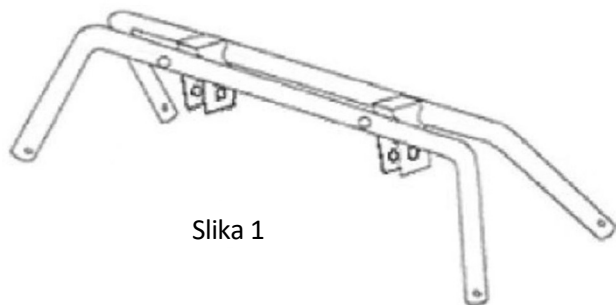
zgornja palica s tečaji 1x



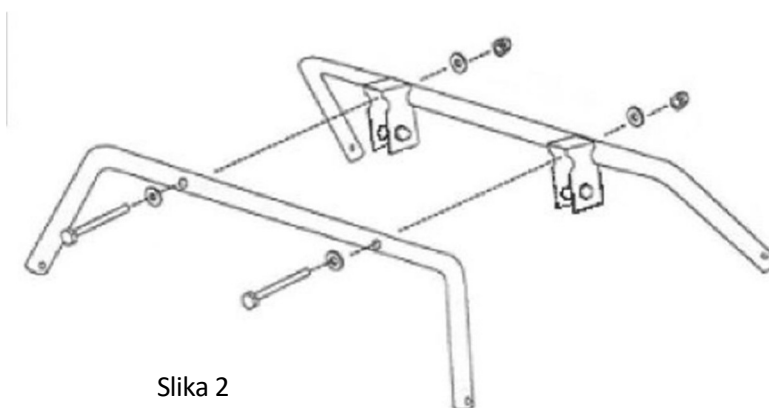
gugalni podstavek z vrvjo 1x

- 1.** Korak 1: Zgornjo palico in zgornjo palico združite s tečaji, kot je prikazano na sliki 1. Pritrdite obe palice skupaj z vijakom s poševno glavo 80 mm, podložkami in zaklepnimi maticami (glejte Sliko 1 in Sliko 2).

Opomba: Pod vsak vijak namestite podložko. Zategnite pokrovčke vijakov toliko, da palice držijo skupaj.



Slika 1

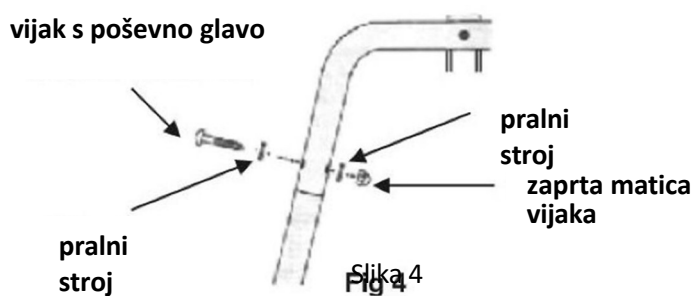


Slika 2

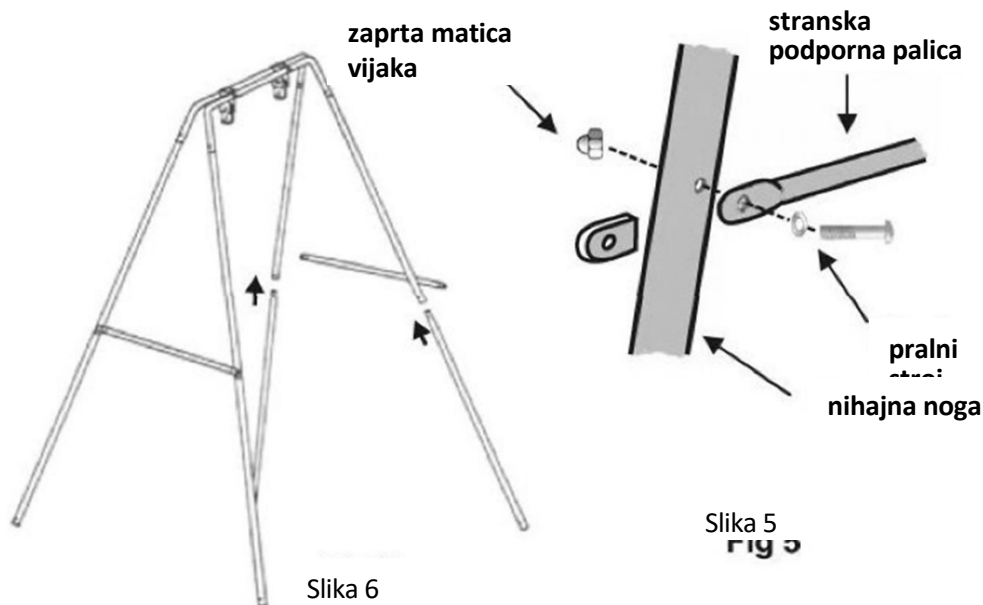
- 2.** Korak 3: Združite 4 kose nog in jih pritrdite na zgornjo palico (glejte sliko 3). Za vsak spoj uporabite 38 mm vijak s poglobljeno glavo, dve podložki in zaklepno matico (glejte sliko 4). Vijake trdno zategnite. **Pazite, da** jih ne zategnete preveč.



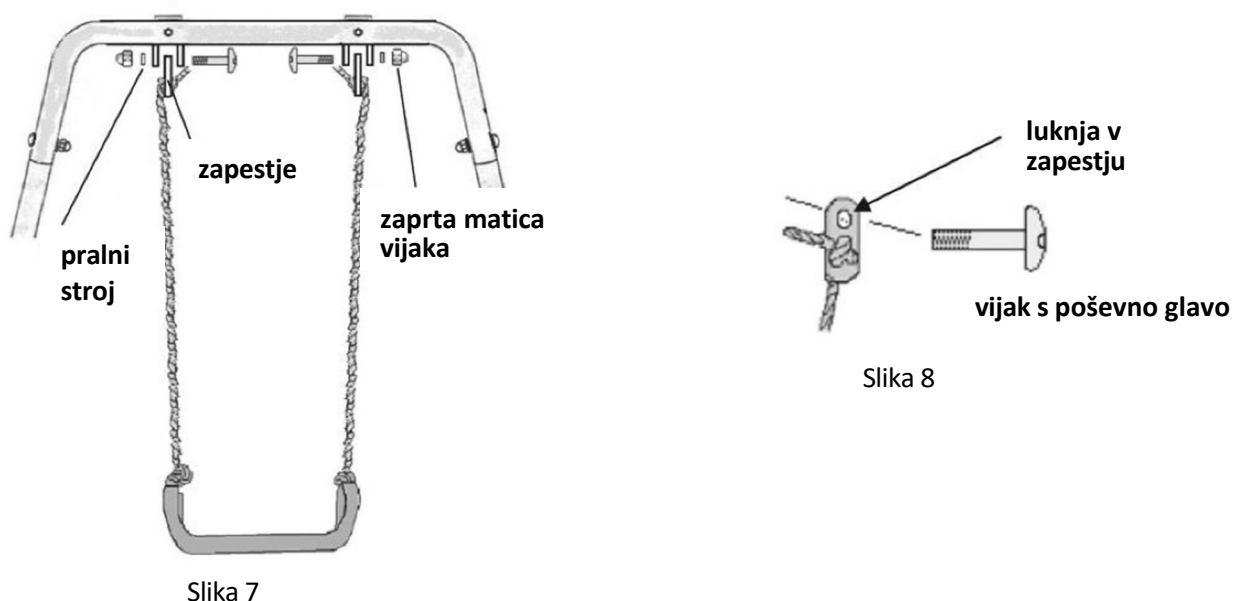
Slika 3



- 3.** Korak 3: Na nasprotni strani namestite plastične vijačne trakove na nosilce (glejte sliko 5). Sedaj pritrдите manjkajoče dele nog na okvir (glejte sliko 6). Prepričajte se, da je luknja na mestu, kjer naj bi bil nameščen del noge. Pritrdite z 38 mm vijaki s poševno glavo, podložkami in pokrovčki za vijake. Vse vijake zategnite. **Pazite, da jih ne zategnete preveč.**



- 4.** Korak 3: Vrvi vrtiljaka vstavite v tečaje zgornje palice (glejte sliko 7). Pritrdite jih z vijakom s poglobljeno glavo 33 mm. Vijak mora iti tudi skozi tečaj in skozi kavelj vrvi (glejte sliko 8). Za pritržitev vijaka uporabite podložko in zaklepno matico. Prepričajte se, da sta konca vrvi obrnjena naprej, kot je prikazano na sliki 7. Zdaj se vrnite na korak 1 in zategnite vijake s poglobljeno glavo 80 mm.

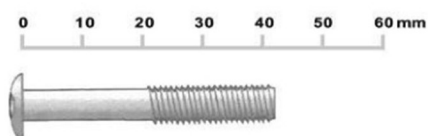


Pritrditev gugalnice na tla

Pri sestavljanju okvirja uporabite dodatke, ki ste jih pustili, navedene spodaj.

Pomembno: Zaradi varnosti morate gugalnico pritrditi na tla. Sidro za pritrditev na tla, ki ga priporočamo, je vključeno v paketu. Če imate kakršnakoli vprašanja v zvezi s tem delom za namestitev, se po e-pošti obrnite na našo službo za pomoč strankam.

Preostali deli pri sestavljanju nihajnega okvirja



38 mm vijak s poglobljeno glavo M6 x4



Podloga M6 x8



Zaprta matica M6 x4

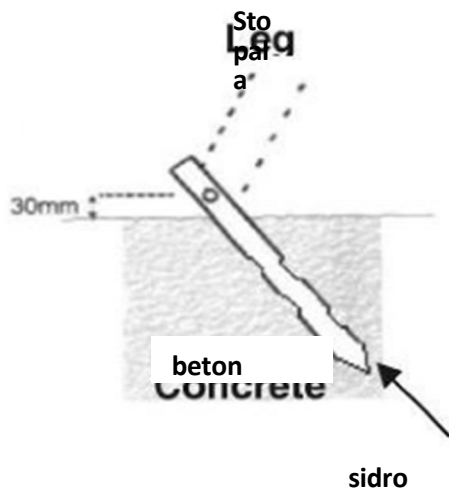
- 5.** Korak 3: Postavite gugalnico na želeno mesto - priporočljiva je gladka in mehka podlaga, kot je trava. Nikoli ne postavljajte gugalnice na trda tla. Pod štirimi nogami gugalnice označite 30 cm kvadrate. Prepričajte se, da je vsaka noga v sredini kvadrata (glejte sliko 8).

Za pritrditev postavite vrtljivo ponjavo tako, da je ne boste motili.



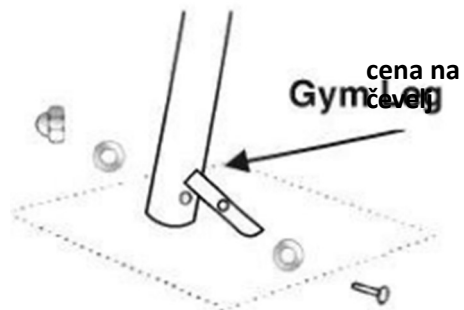
Slika 8

- 6.** Korak 3: Izkopljemo 30-centimetrske kvadrate do globine, da se sidro ne pokaže. Jamo napolnite z betonom in nato v sredino betona vstavite sidro (glejte sliko 9). Sidro v tla zapeljite pod kotom, ki je prikazan na sliki, da bo odpornost sidra čim večja. Odprtina v sidru mora biti 30 mm nad površino. Opomba: **Počakajte, da se beton dovolj strdi.**



Slika 9

- 7.** Korak 3: Ko je beton popolnoma trd, postavite gugalnico na beton tako, da so njene noge ob sidrišču. Noge privijte na sidro z 38 mm vijakom s poglobljeno glavo, podložko in zaklepno matico (glejte sliko 10). Zategnite zaklepno matico. **Pazite, da ne zategnete preveč.**



Slika 10

Distributer: S-Sport International Kft.; 7030 Paks, Tolnai út 2.; info@sportsarok.hu