



Jednoduchý kovový výkyvný stojan S-Sport (DT-311)



Príslušenstvo

0 10 20 30 40 50 60 70 80mm



80 mm skrutka so zapustenou hlavou M6x26



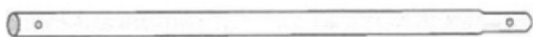
Skrutka so zapustenou hlavou 38 mm 12x



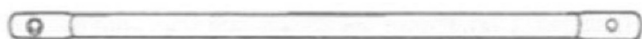
Skrutka so zapustenou hlavou 33 mm 2x



1x horná tyč



Opierky na nohy 8x



bočná nosná tyč 2x



Zemná kotva 4x



zárt csavaranya M6x16



csavar alátét 1db skrutku



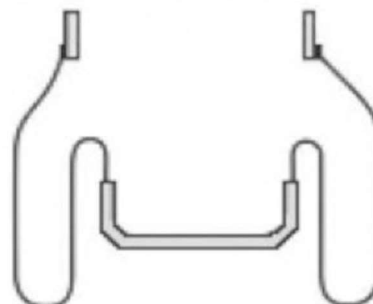
műanyag csav
páska 4x



allen key1x



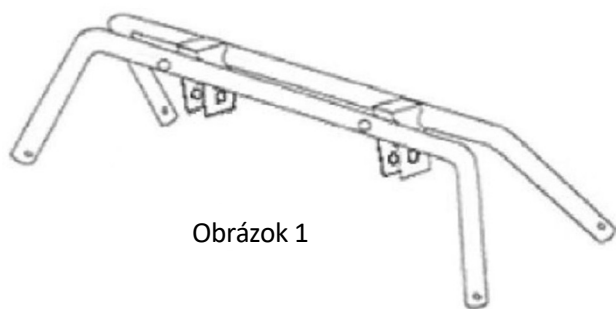
horná tyč so závesmi 1x



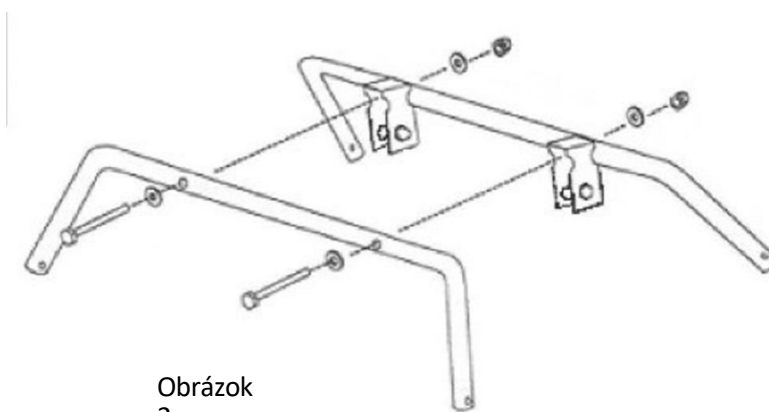
hojdacia základňa s lanom 1x

- 1.** Krok 1: Spojte hornú tyč a hornú tyč pomocou závesov, ako je znázornené na obrázku 1. Spojte obe tyče skrutkami so zapustenou hlavou s priemerom 80 mm, podložkami a poistnými maticami (pozri obrázok 1 a obrázok 2).

Poznámka: Pod každú skrutku umiestnite podložku. Uťahnite krytky skrutiek natoľko, aby držali tyče pohromade.



Obrázok 1

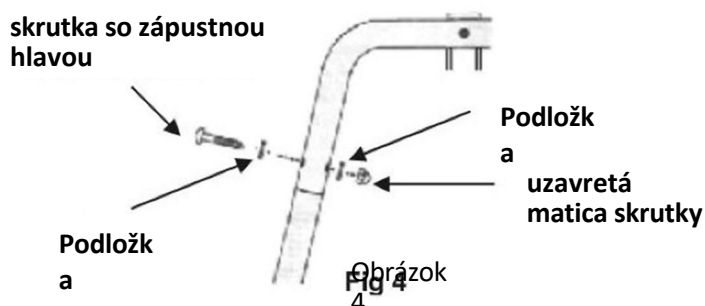


Obrázok 2

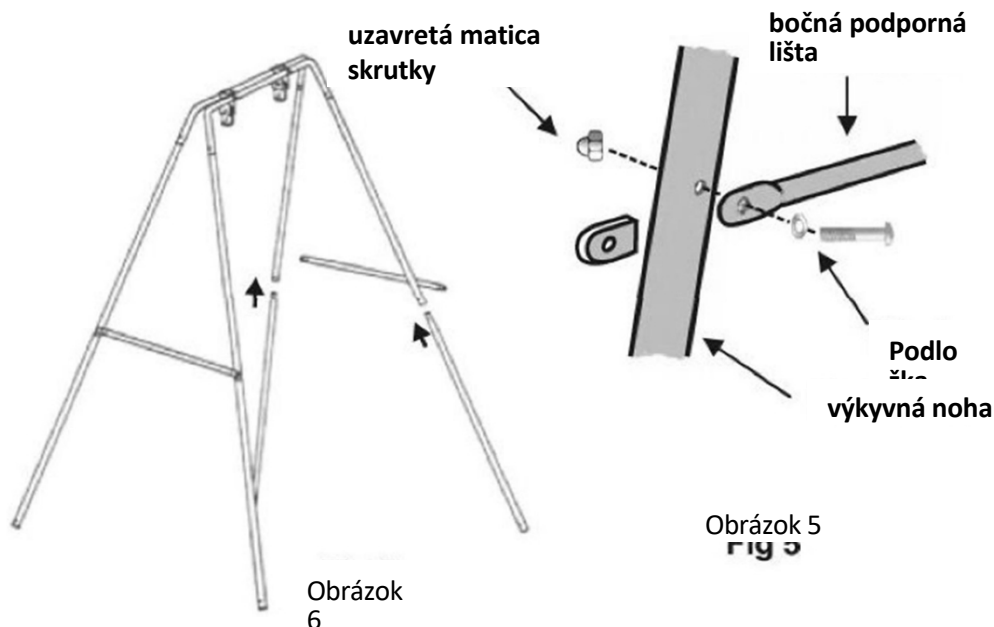
- 2.** Krok 3: Spojte 4 časti nôh a potom ich pripevnite k hornej tyči (pozri obrázok 3). Na každý spoj použite skrutku so zapustenou hlavou 38 mm, dve podložky a poistnú maticu (pozri obrázok 4). Skrutky pevne utiahnite. **Dávajte pozor, aby** ste ich nedotiahli príliš.



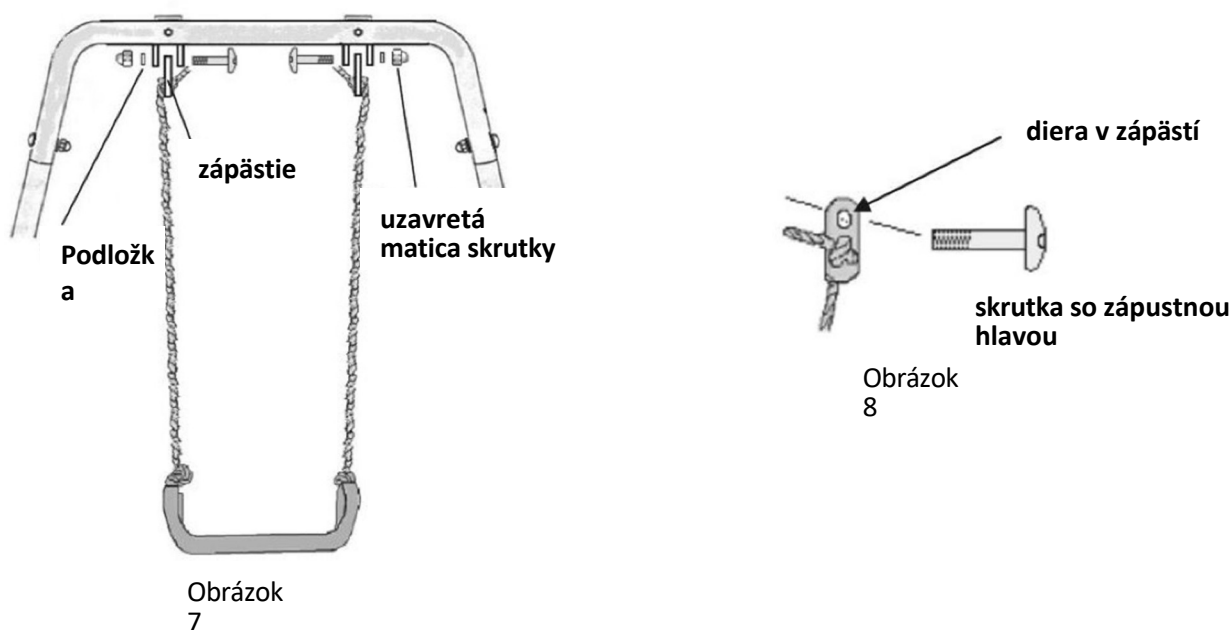
Obrázok 3



- 3.** Krok 3: Pripevnite plastové pásky so skrutkami na opačnej strane ku konzolám (pozri obrázok 5). Teraz pripevnite chýbajúce časti nôh k rámu (pozri obrázok 6). Uistite sa, že otvor je v mieste, kde má byť pripevnená časť nohy. Pripevnite pomocou skrutiek so zapustenou hlavou 38 mm, podložiek a krytiék skrutiek. Uťahnite všetky skrutky. **Dávajte pozor, aby ste ich nedotiahli príliš.**



- 4.** Krok 3: Vložte laná kolotoča do závesov hornej tyče (pozri obrázok 7). Upevnite ich pomocou skrutky so zapustenou hlavou s priemerom 33 mm. Skrutka by mala prechádzať aj cez záves a cez háčik lana (pozri obrázok 8). Na zaistenie skrutky použite podložku aj poistnú maticu. Uistite sa, že konce lán smerujú dopredu, ako je znázornené na obrázku 7. Teraz sa vráťte ku kroku 1 a utiahnite skrutky so zapustenou



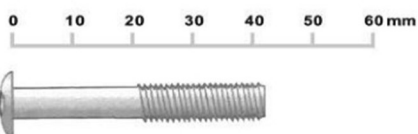
hlavou s priemerom 80 mm.

Ukotvenie hojdačky k zemi

Pri montáži rámu použite vynechané príslušenstvo, ktoré je uvedené nižšie.

Dôležité: Z bezpečnostných dôvodov musíte hojdačku pripevniť k zemi. Zemné kotvy, ktoré odporúčame, sú súčasťou balenia. Ak máte akékoľvek otázky týkajúce sa tejto montážnej časti, kontaktujte náš zákaznícky servis e-mailom.

Zostávajúce časti z montáže výkyvného rámu



- 5. 38 mm skrutka so zapustenou hlavou M6 x 4.** Umiestnite hojdačku na pozdovný podklad, napríklad tráva. Nikdy neumiestňujte hojdačku na tvrdú zem. Pod 4 nohy hojdačky vyznačte 30 cm štvorce. Uistite sa, že každá noha je v strede štvorca (pozri obrázok 8).



Podložka M6 x8



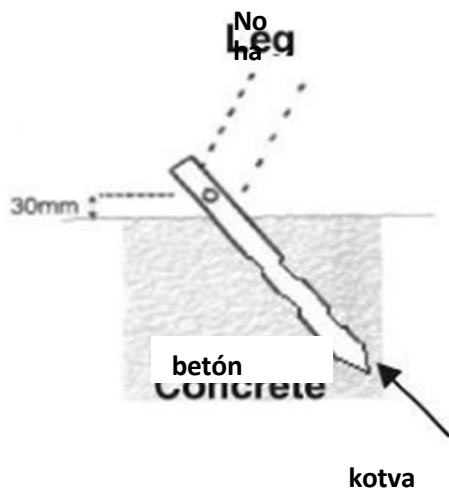
Uzavretá matica M6 x4
úča sa hladký, mäkký

Na ukotvenie umiestnite hojdaciu plachtu na miesto, ktoré nebude rušené.



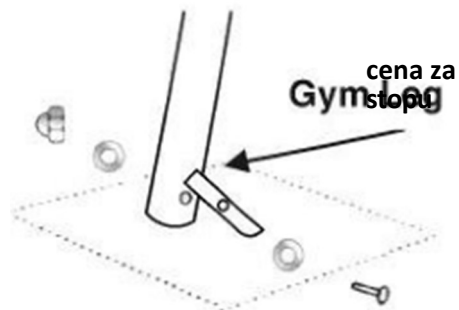
Obrázok 8

- 6. Krok 3:** Vykopte 30 cm štvorce do takej hĺbky, aby sa kotva neprejavila. Vyplňte dieru betónom a potom vložte kotvu do stredu betónu (pozri obrázok 9). Kotvu zatlačte do zeme pod uhlom znázorneným na obrázku, aby ste maximalizovali odolnosť kotvy. Otvor v kotve by mal byť 30 mm nad povrchom. Poznámka: **Nechajte betón dostatočne stuhnúť.**



Obrázok 9

- 7.** Krok 3: Keď je betón úplne pevný, umiestnite hojdačku na betón tak, aby jej nohy boli vedľa kotvy. Priskrutkujte pätky ku kotve pomocou skrutky so zápusťou hlavou s priemerom 38 mm, podložky a poistnej matice (pozri obrázok 10). Utiahnite poistnú maticu. **Dávajte pozor, aby ste nedotiahli príliš.**



Obrázok 10

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