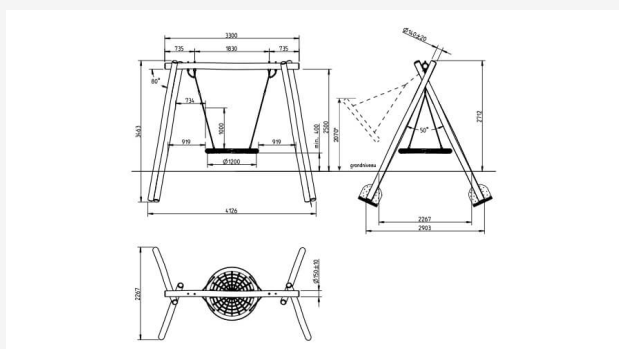


Productsheet Tampa robinia vogelnestschommel



Categorie:

Robinia houten
speeltoestellen

Schommels

Afmetingen:

Toestel-grootte

400 x 200 cm

Benodigde-ruimte

800 x 400 cm

Toestel-hoogte

290 cm

Valhoogte

150 cm

Vrije-valruimte

32 m²

Beschrijving

Tampa vogelnest schommel van robinia. Houten bovenligger van robinia. Voorzien van een nest "zitting" van 120cm. De **Robinia** Pseudo Acacia, komt voornamelijk voor in Midden- en Zuid Europa. De van oorsprong Noord Amerikaanse boomsoort kenmerkt zich door een zeer grillige manier van groeien. De stammen zijn vaak niet rond, groeien krom en splitsen zich vaak, wat de boomsoort zeer geschikt maakt voor speeltoestellen met een natuurlijke uitstraling. [Download productsheet](#)

Uitgebreide beschrijving

Tampa robinia vogelnest schommel

Materiaalkeuze:

De **Robinia** Pseudo Acacia, komt voornamelijk voor in Midden- en Zuid Europa. De van oorsprong Noord Amerikaanse boomsoort kenmerkt zich door een zeer grillige manier van groeien. De stammen zijn vaak niet rond, groeien krom en splitsen zich vaak. Het maakt de boomsoort zeer geschikt voor speeltoestellen met een natuurlijke uitstraling. **Robinia** hardhout behoort tot de top van resistente houtsoorten en is de enige houtsoort in Europa die vrijwel niet rot. Eenmaal gedroogd bezit het hout ook bij wisselende vochtigheid een goede duurzaamheid. **Robinia** speeltoestellen van **LuduQ** worden vervaardigd op Nederlandse bodem, waardoor een relatief snelle levertijd mogelijk is. De robinia'staanders hebben een doorsnede van 120 tot 170 mm en gaan 800 mm diep de grond in. Voor de stabiliteit wordt er een hoeveelheid beton aangebracht, volgens montage tekening. De schroeven 8 x 60 mm zijn vervaardigd van hoogwaardig en duurzaam RVS. Door spintvrij geschuurde Robinia palen en RVS materialen is deze schommel onderhoudsvriendelijk en heeft het een lange levensduur.

Speelvreugde:

De Tampa robinia vogelnestschommel is geen onbelangrijk speeltoestel. Voor de motoriek en het fysiek bewegen is de schommel een perfect toestel.

Montagestappen:

De schommelconstructie wordt geleverd in 3 delen, namelijk 2 sets standbenen (die reeds met mekaar verbonden zijn) en 1 bovenbalk. De benodigde schommelhaken zijn reeds voormonteerd aan de bovenbalk op de correcte afstand van mekaar. 1. Monteer de bovenbalk aan de beide sets standbenen met de draadeinden die reeds aanwezig zijn in de bovenbalk (twee draadeinden links, twee draadeinden rechts). De gaten in de bovenbalk en de standbenen zijn reeds aanwezig. De verbindingen zijn aangeduid met 'L1' en 'L2' (voor de twee draadeinden links) en 'R1' en 'R2' (voor de twee draadeinden rechts). Zie FIG 1. Zet de verbindingen vast met de borgmoeren, voorzien van afsluitring en kunststof afdekkap. 2. Plaats de standbenen in de grond volgens de detailtekening en veranker ze met beton volgens FIG 2. Het grondniveau (=maaiveld) is met een zwarte lijn aangeduid op de palen. 3. Hang de nestschommel aan de schommelhaken en bevestig de veiligheidsketting. Pas hierbij de kettinglengte aan zodat de onderzijde van de mand op minimaal 40 cm van de grond opgehangen wordt. Zorg voor een juiste valondergrond in ruimte en in materiaal. LuduQ kan u hierin adviseren. Tampa robinia vogelnestschommel Prijs Excl. 21% btw - Transportkosten - Montage - Beton - fundatie/verankering en valondergrond.

Gebruikte materialen in onze speeltoestellen

KUNSTSTOF	Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven
HOUT	Robinia Pseudo Acacia Hardhout (Robinia toestellen) of PE Board (XYZ)
NETTEN	18 mm 6-draads staaltouwen, verbonden met aluminium koppelingen
SCHOMMELLAGERS	Gegalvaniseerd staal, met nylon lagers en M12 draadstang
SCHOMMELKETTINGEN	Roestvrij staal Ø6mm
SCHOMMELZITTING	Spuitgegoten EPDM rubber met aluminium inlegplaat
STEPJES	Pe Board 15 mm
KETTINGEN	8mm RVS kettingen
HANDVATTEN	LLDEP 10mm met rubber gecoate anti slip afwerking
STAANDERS	127mm gegalvaniseerd gepoedercoat staal met antiroest afwerking
VLAKKE DELEN METAAL	2,5mm staalbord met rubber gecoate anti slip afwerking
SPIJLWANDEN	2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden
STANGEN	2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden
PAALKAPPEN	Aluminium
SCHROEVEN	RVS 6 kant schroeven en gepolijste torx bouten