

RAG 25

Robinia Armgang

Form nr. 08.03.2005

3D tegning:

Beskrivelse

Armgangen burde egentlig stå på alle de legepladser, hvor de fysiske udfordringer er i fokus. Børn bliver sjældent udfordret på styrke, smidighed og koordination af armene. I de fleste lege (hoppe, klatre og løbe) bruges armene mest som balancetænger eller støttetænger. Det er derfor vigtigt, at børnene får mulighed for at prøve armkræfter med legeredskaber, de kan føle sig trygge ved, redskaber de kender. Med lidt øvelse/træning kommer styrken i fingre og underarm, samt troen på at de kan hænge i en arm og svinge til næste grebepunkt. De lærer forbavsende hurtigt glæden ved at åbne deres foretrukne transportmiddel. Armgangen bliver også brugt som klatreredskab, når børnene er dygtige nok til at bestige den og klatre oven på den. Armgangen kan anvendes som et udfordrende bindeled mellem større Robinia klatresystemer. Armgangen er også populær som en del af en forhindringsbane. Der bliver i det hele taget lavet mange, for os voksne, overraskende flotte gymnastiske øvelser i nettet. Robinia armgang kan sammenbygges med flere varianter af Noles Natur-serien.

Sikkerhed

Robinia armgang RAG 25 er certificeret iht. EN1176.

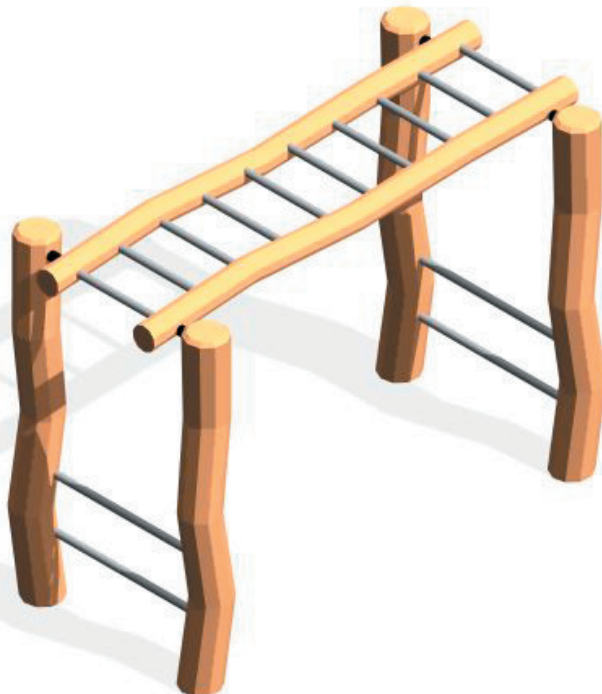
Tekniske Specifikationer

Træ: Robinia kernetræ ø 14-16 cm.

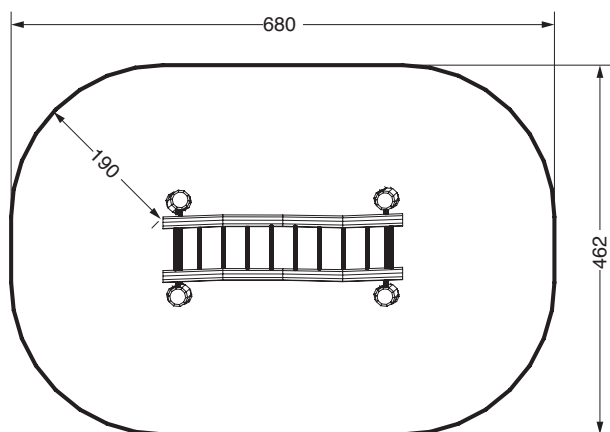
Fundering: Træet faststøbes i jorden til en dybde af 80 cm. under terræn

Beslag: Rustfri stål, 304

Rør: Rustfri stål, 304

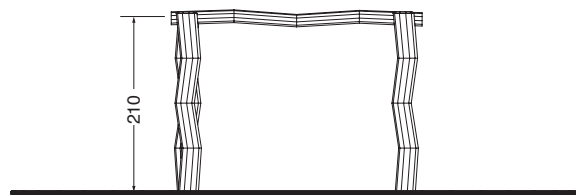


Sikkerhedsareal:



Alle mål er i cm.

Opstalt:



Alle mål er i cm.

For de fleste af Noles legeredskaber er der udviklet en eller flere varianter.

Ønskes yderligere informationer om varianterne, er du velkommen til at kontakte

Noles på telefon: 86 86 10 55