

grote zeshoekhut met dak

Bestelnummer

3.17000, grote zeshoekhut met dak

Beschrijving

Stabiele zeshoekige speelhut met twee hele en twee halve houten vloeren op verschillende hoogten voorzien van twee verticale ladders. Optioneel aan te bouwen o.a. glijbaan, hangbrug, klimnet, ketting-pad en klimstam.

Gebruiksmogelijkheden

- Kinderen vanaf 3 jaar
- Kleuterscholen
buurtspeelpleinen
openbare speelpleinen
- Rollen- en avonturenspele
klauteren, verstoppen

Leveringsomvang

- 6 zijwanden
- 2 hele vloeren
- 2 halve vloeren
- 1 ladder aan de buitenzijde
- 1 ladder aan de binnenzijde
- 1 dak
- 6 staalvoeten



3.17000 grote zeshoekhut met dak
glijbaan en klimnet zijn optioneel



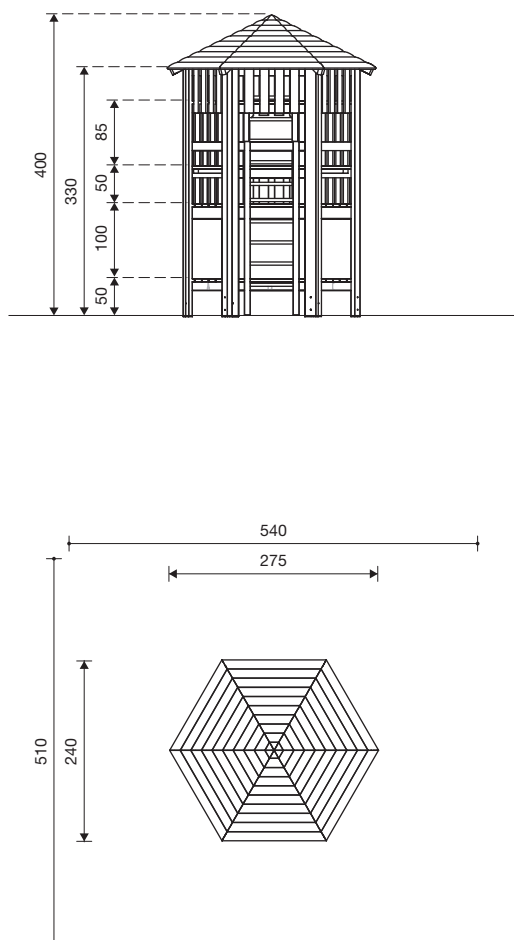
Origineel Richter



3.17000

grote zeshoekhut met dak

3.17000 grote zeshoekhut met dak



1 : 100

Speelwaarde

De speelhut is door zijn esthetische vorm en materiaalkeuze het middelpunt van een speelcombinatie. Hoewel het lijkt alsof er twee zeshoekhutten op elkaar zijn geplaatst, straalt deze grote hut toch rust en evenwichtigheid uit. Vier verdiepingen nodigen uit tot klauteren, verstoppertje of om zich in terug te trekken. Helemaal bovenin, onder het dak, bevindt zich een klein zoldertje dat zich uitstekend leent om een praatje te maken. Alle verdiepingen zijn via ladders en doorgangen bereikbaar. Op de tweede verdieping kunnen verbindingselementen zoals een hangbrug of een kettingpad naar andere torens of een heuvel leiden. De zeshoekhut wordt zo het middelpunt van een speelcombinatie.

Technische gegevens

- Afmetingen:
 - hoogte 3,30 m
 - hoogte met dak 4,00 m
 - hoogte hele vloeren 0,50 en 1,50 m
 - hoogte halve vloeren 2,00 en 2,85 m
 - lengte zijwanden 1,25 m
- Gewicht: 1060 kg
- dak: 180 kg
- Toestel van niet geïmpregneerd berglariks; bezaagd hout geschaafd en hartvrij.
Dak van handgeschilde schaaldelen 4 - 5 cm dik.
Vloeren van 40 mm geklikte planken.
Laddersporten van gefreesd hardhout ø 42 mm.
Toestel met verzinkt stalen voeten
- Funderingen: 6 st. 80 x 80 x 50 cm

Veiligheid

- Speeltoestel gecertificeerd op basis van de EN 1176 norm
- Valhoogte: 200 cm
- Obstakelvrije valruimte: zie schets
- Onderhoud: toestelgebonden onderhoud minimaal tweemaal per seizoen; controle naar gelang belasting

