



HOLITY.COM

## Schaukel für Außenräume von Kindergärten und Spielstätten h350\_224

Doppelschaukel aus verzinktem Stahl für Spielplatz.

Maße: L290xB175xH210 cm

**Schaukel für den Außenbereich** ist das ideale Produkt für Kindergärten, Schulen, Spielplätze und Spielstätten. Das Produkt hat eine **Struktur bestehend aus einem Oberbalken aus verzinktem Stahlrohr** mit rechteckigen Querschnitt von 80 x 40 mm und seitlichen Verbindungen aus 30/10-Blech zum Anschluss an 4 Aluminiumpfosten. Am Ende des Balkens werden **2 dekorative HPL-Schichtplatten** angebracht. Das Schwingsystem wird durch robuste Edelstahlgelenke mit Rollenlagern gewährleistet. Die Schaukel ist mit **1 Flachbrett- und 1 Wiegesitz aus stoßfesten Gummi** mit Innenkern aus Aluminiumprofil und schmalen Maschenketten ausgestattet. Das Produkt wird mit verzinkten **Stahlschrauben und selbstsichernden Muttern** montiert.

### Technische Merkmale:

- Material: Verzinkter Stahl
- Befestigung: zu vergraben
- Fallhöhe: 122 cm
- Alter: 3-8 Jahre
- Maße: L290xB175xH210 cm.
- Mindestabstand: 750 x 590 cm
- Einschlagfläche: 20 qm
- Entspricht den Normen EN1176 für Spielplätze

## INFORMATIONEN

- **Material** Metall
- **Schaukel Typologie** Doppelt
- **Höhe in mm** 2100.000000
- **Tiefe in mm** 1750.000000
- **Breite in mm** 2900.000000