



## Doppelschaukelgestell aus Holz für Kinderspielplätze h109251

Schaukelgestell für Spielplätze mit Holzstruktur, ausgestattet mit Flachbrett- und Schaukelwiegesitz. Stützbalken aus Stahl.

Doppelschaukel, ausgestattet mit einem Flachbrett- und ein Schaukelwiegesitz, ideal für Außenbereiche von Kindergärten und Spielstätten. Struktur hergestellt mit Kesseldruckimprägniertem Baupfahl aus nordischem Kiefernholz und Tragbalken im pulverbeschichteten Blechkasten. Schaukel ausgestattet mit 2 stoßdämpfenden Gummisitzen mit Innenkern, unterstützt durch engmaschige Ketten, Aufhängung und Gelenksystem hergestellt mit abgeschirmten Lagern, die keine Selbstschmierung erfordern.

Technische Merkmale:

- Baustruktur aus nordischem Kiefernholz
- Stützbalken aus Stahl
- Flachbrett- und ein Schaukelwiegesitz
- Alter: 1-12 Jahren geeignet
- Fallhöhe: 135 cm
- Sicherheitsbereich: 21 m<sup>2</sup>
- Maße:: L320xB175xH240 cm

## INFORMATIONEN

- **Material** Holz
- **Schaukel Typologie** Doppelt
- **Höhe in mm** 3200.0000
- **Tiefe in mm** 1750.0000
- **Breite in mm** 3200.0000