

PRODUKTKARTE

STORCHENNEST MIT LAMELLEN

Verzeichnisname: BG x 1.0



Sitzdurchmesser	100 cm
Befestigung	Verstärkte Seile, Ø16 mm
Bügelmaterial	Edelstahl
Ringmaterial	Aluminium
Material des Sitzes	Lamellan

Die Basis der Schaukelkonstruktion ist ein feuerverzinktes Stahlrohr [Ø26,9 x 3,2 mm], das mit Schaumstoff umwickelt und in ein wärmeschrumpfendes Rohr mit feuerverzinktem Befestigungsring Ø18 x 3,6, umwickelt mit Polyesterseil Ø24, eingelegt ist.

Das Innere des Sitzes besteht aus Polyamidlamellen, die an einer Edelstahlschnur aufgereiht und mit einer PVC-Hülse beschichtet sind.

INSTALLATIONSANLEITUNG

Die Schaukel ist sowohl für den Einsatz unter einem Dach [dann an Haken montiert, in der Decke angebracht] als auch im Freien vorgesehen. Das Storchennest muss an einer stabilen, ebenen Struktur aufgehängt werden.



Anzahl der Benutzer pro 1 Schwung: 1

Benutzeralter: ab 3 Jahren aufwärts

Der empfohlene Sicherheitsbereich um die Schaukel herum beträgt mindestens 3 m auf jeder Seite.