

Technische Beschreibung

Modell:

S 40 F

Art:

Freischwinger mit Armlehnen, Sitz und Rücken aus Massivholzlatten



Eigenschaften und Maße:

- Abmessungen (BxTxH): 56 x 56 x 85 cm
- Armlehnenhöhe 68 cm
- Höhe mit Gleiter + 1,5 cm
- Sitzhöhe: 45 cm
- Stapelbar: nein

Garnitur:

Sitz und Rücken aus Massivholzlatten, Iroko geölt. Iroko-Holz, auch bekannt als Kambala, ist das häufigste Holz Afrikas und zeichnet sich durch seine **Härte, Witterungsbeständigkeit und Resistenz gegen Pilz- und Insektenbefall** aus und ist deutlich härter als Eichenholz.

Farbe

Das Kernholz ist etwas dunkler als der Splint, es kann neben dem üblichen gelblich-grauen Farbton auch deutlich graue bis grünliche Farbtöne aber auch eine bräunliche Färbung haben. Hier gibt es eine starke Varianz. Das Kernholz dunkelt später nach und bekommt dann einen goldfarbenen bis olivgrün-braunen Farbton. Das Nachdunkeln wird durch intensive Belichtung beschleunigt.

Oberfläche

Geölt mit farblosem Hartöl auf Basis natürlicher Rohstoffe. Erfüllt DIN 53160/1 und DIN 53160/2 (Schweiß- und Speicheleuchtigkeit). Die Prüfung dient dazu, festzustellen ob von bunten bzw. eingefärbten Kinderspielzeugen bei voraussehendem Gebrauch kein Farbmittel in den Mund, die Schleimhäute und die Haut übergehen kann.

Für Outdoor-Einsatz geeignet.

Gestell:

Armlehnenbügel werden mit hoher Schweißqualität WIG geschweißt, Präzisionsstahlrohr Edelstahlrundrohr 25 x 2 mm; Werkstoff DIN EN 10296-2 WO / EN ISO 1127, Oberfläche feingeschliffen; Rohre werden in automatischer Schleifmaschine 5-fach bis Korn 800 geschliffen. Endkappen aus Edelstahl, Gestell ist mit Körnungen für Gleiter vorbereitet.

Gewicht:

10 kg

Zusätze:

22 Distanzrollen 28 x 22 x 6 x 4 mm, 22 Linsen-Senkschrauben A2 4,5 x 40 PZ-Kreuzschlitz in Edelstahl; DIN 7995, Armlehnen mit 4 Linsen-Senkschrauben A2 4,5 x 35 PZ-Kreuzschlitz in Edelstahl befestigt.