

OBRA-MAXI Zweifachschaukel Stahl

mit 2 Brettschaukeln

Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. 45095

Abmessungen 3,75 m x 2,90 m

Platzbedarf mit Sicherheitsabstand: 5,15 m x 8,10 m

Höhe: 2,70 m

Freie Fallhöhe: 1,45 m

Ausstattung:

Die Zweifachschaukel besteht aus zwei Schaukelstützen aus Stahl-Formrohr, einem 3,0 m langen Schaukelbalken und zwei Schaukelabhängungen mit Sicherheitsschaukelsitze.

Materialbeschreibung:

4 Stützen, aus Stahl-Formrohr 100x100x4 mm mit verstärkten Befestigungspunkten für den Schaukelbalken, 1 Schaukelbalken aus Stahl-Formrohr 100x100x4 mm mit angeschweißten Flanschplatten zur Montage der Schaukellager, Pendel-Kugellager mit Achse, mit trapezförmigen Flanschen zur Verschraubung an den Schaukelstützen, 2 Sicherheitsschaukeln Standard, an 6 mm Ketten, Niro, 2 Abhängungen, Schrauben und Stahlteile feuerverzinkt.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub und 4 Betonfundamente 50x50x50 cm.

Montage einschließlich Fundamente, wie oben beschrieben.

Angebotenes Erzeugnis:

1 Stk.

L
S
EP.....