

## Urwaldhaus

**Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. 35830**

Abmessungen 7,50 m x 3,15 m

Platzbedarf mit Sicherheitsabstand: 10,35 m x 6,35 m

Höhe: 4,85 m

Freie Fallhöhe: 2,85 m

### Ausstattung:

So wie dieses könnte ein Haus im tiefsten Dschungel aussehen. Das Urwaldhaus ist mit einem großzügigen Balkon ausgestattet und kann über eine Strickleiter erklettert werden. Die zugehörige Palme kann mithilfe eines Helix-Netzes oder der am Haus angeschlossenen Hangelgirlande erklommen werden. Dieses einfach gehaltene Spielgerät im Urwalddesign eignet sich ideal für Rollenspiele.

### Materialbeschreibung:

5 Stehern (Pfosten) aus Rundhölzern (RH) Ø 12 cm, 1 Steher (Pfosten) aus RH Ø 14 cm, kastanienfarben lasiert, kerngetrennt (kernfrei), Stirnenden der Hölzer gerundet; Podest mit Unterzügen aus Kanthölzern (KH) 9x17 cm, form- und kraftschlüssige Verbindung zu den Stehern, Podestbelag in 3 Teile vorgefertigt, aus KH 3,5x10 cm genutet, mit aufgeschraubtem Rahmen für Strickleiter, aus KH 7x7 cm; 4 Balkonsteher KH 9x9 cm; 2 Handläufe aus KH 7x7 cm, 3 Brüstungen mit je 2 Querhölzer aus KH 4x7 cm, aufgeschraubte Dreiecksleisten auf untenliegende Querhölzer, mit aufgeschraubten Halbhölzern, unregelmäßig schräg angeordnet, 2 Halbhölzer inkl. 2 Befestigungshölzer KH 7x7 cm, 4 Wandverkleidungen aus Schichtholzplatten 20 mm, mit diversen Intaglio-Fräsungen, Kanten gerundet, organische Außenkanten, mit Distanz zum Steher montiert, teilweise mit Gucklöchern und aufgeschraubten Hölzern, grün bzw. kastanienfarben, 1 Halteseil, grün, aus Herkulestau (kunststoffummanteltes 6litziges Stahlseil), Ø 20 mm, bewegliche Verbindung mit Ringschraube M12; 1 Zeltdach aus Pfetten und Sparren aus KH 9x9, 4 Dachflächen, kastaniefarben, aus Schichtholzplatte, 20 mm, mit aufgeschraubte Bretter, unbesäumt, 1 Wimpel, aus HPL-Platte, 8 mm, färbig, mit OBRA-Logo Aufdruck, auf Stahlkonstruktion, mit KH 9x9 cm, grün, 4 Decksparren aus RH Ø 8 cm, grün, mit Längskerbe; 4 Palmenblätter, aus HPL – Platte, 8 mm, mit aufkaschierten Folien im Urwalddesign bedruckt, mit Schutzlaminat versehen; 1 Hangelgirlande, gelb, 1 Balancierseil grün, je aus Herkulestauen Ø 20 mm, bewegliche Verbindung mit Ringschraube M12; 1 Helix-Netz, gelb und grün aus Herkulestauen Ø 16 mm, oben mit angepressten Gewindestangen M12, unten mit verpressten Kettengliedern, 6 mm, mit 2 Bodenanker; 1 Strickleiter aus Stahlseil, kunststoffummantelt, grün, mit aufgeschraubten Hartholz-Sprossen, mit Bodenanker; 1 Feuerwehrkletterstange aus 1" Rohr, in Edelstahl; Schrauben verzinkt.

Aufständering mit 4 Stk. Doppellaschen und 1 Vierfachlasche, aus 5 mm Stahlblech, verzinkt, jede Lasche zur Umschließung des Rundholzes doppelt abgewinkelt.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub, 1 Fundament 80x80x80 cm, 4 Betonfundamente 60x60x60 cm und 4 Fundamente 50x50x50 cm.

Montage einschließlich Betonfundamente, wie oben beschrieben.

Angebotenes Erzeugnis: .....

1 Stk.

L .....  
S .....  
EP.....