



Haus DO300KW - braun

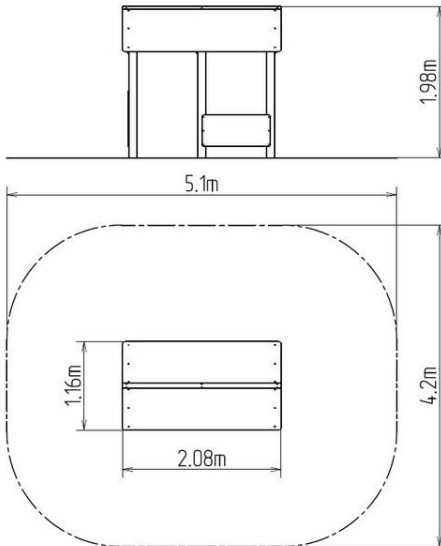
Produktyp DO-300KW-10

Grundinformationen

Altersgruppe	0 - 10 Jahre
Mindestraum	5,1 m x 4,2 m
Abmessungen HxBxL	2,08 m x 1,16 m x 1,98 m
Freie Fallhöhe	0 m
Max. Anzahl der Benutzer	6
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Übereinstimmungszertifikate	

Werkstoff

Holzteile - wasserfestes Sperrholz
Metallteile – Baustahl
Dach - HPL



Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion des Hauses wird aus Baustahl hergestellt (Metallprofil 100 x 100 mm), die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird, womit es einer wesentlichen Verlängerung der Lebensdauer des Spielements gezielt wird. Diese Konstruktionen werden im Beton befestigt. Alle anderen Metallelemente werden auch verzinkt und im eingebraunten Pulverlack KOMAXIT in RAL-Farben oder mit Feuerverzinkung ausgeführt.

Das Dach besteht aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit, UV-Beständigkeit und Wasserbeständigkeit). Die Maffläche und Seitenwände bestehen aus wasserbeständigem Sperrholz, das für Exterieur geeignet ist. Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.