



Lokomotive MA200KW - braun

Produkttyp MA-200KW-10

Grundinformationen

Altersgruppe	0 - 10 Jahre
Mindestraum	5,5 m x 4,1 m
Abmessungen HxBxL	2,52 m x 1,17 m x 1,58 m
Freie Fallhöhe	1 m
Tragfähigkeit	216 kg
Max. Anzahl der Benutzer	4
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1

Werkstoff

Holzteile - wasserfestes Sperrholz
Kunststoffteile - HDPE
Metallteile - Baustahl
Kriechtunnel - Laminat

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion von Lokomotive besteht aus Konstruktionsstahl, die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Diese Konstruktionen sind im Beton verankert. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt.

Die gesamten Elemente des Spielelements bestehen aus hochwertigem HDPE-Kunststoff (durchgefärbtes Hochdruckpolyethylen, das sich durch hohe Farbstabilität, UV-Beständigkeit und vor allem Sicherheit zeichnet, weil es bruchfest ist und so droht es keine Verletzungsgefahr durch scharfe Bruchteile) oder aus wasserbeständigem Sperrholz, das für Exterieur geeignet ist. Das gesamte Verbindungsmaterial ist verzinkt oder aus Edelstahl.

