



Raupenfahrzeug mit Seilzug - Jeep PP103K - Ganzmetall

Produkttyp PP-103K-10

Grundinformationen

Altersgruppe	0 - 10 Jahre
Mindestraum	5,3 m x 4,1 m
Abmessungen HxBxL	2,29 m x 1,03 m x 1,19 m
Freie Fallhöhe	1 m
Max. Anzahl der Benutzer	5
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Übereinstimmungszertifikate	CSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 CSN EN 1176-11:2015

Werkstoff

Kunststoffteile - HDPE
Seile - Polypropylen mit einem inneren Kern aus Stahl
Metallteile - Baustahl
Plattformen - Foamlite

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die tragende Struktur des Autos besteht aus Baustahl, der durch die Zinkbeschichtung vor Korrosion geschützt ist. Dies verlängert die Lebensdauer des Spielelements oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Diese Strukturen sind in ein Betonbett eingebettet. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt.

Alle anderen Teile bestehen aus hochwertigem Kunststoff HDPE (Hochdruck-, Vollfarben-Polyethylen, das sich durch hohe Farbechtheit, UV-Beständigkeit und vor allem durch Sicherheit auszeichnet, da es nicht zerbrechlich ist und keine Verletzungsgefahr für kinderscharfe Bruchstücke besteht). Kabeltunnel wird aus dem Material HERCULES hergestellt (16 mm Seil aus Polypropylen mit einem inneren Stahlkern) und sind mit Kunststoff-Gelenken verbunden. Alle Verbindungselemente sind aus verzinktem oder rostfreiem Stahl.

Ausstattung

1x Seil tunnel, 1x Lenkrad, 2x Interaktive Seitenwände, 4x Kissen

