# Spielplätze » Kriechtunnel







# Klettern - Polizeiauto PP101K - metall

Produkttyp PP-101K-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
Tragfähigkeit 270 kg
Max. Anzahl der Benutzer 5
Aufprallfläche: EN 1177 Grasfläche

Bestimmung: Exterieur
Verfüghare Ersatzteile wird vom Hers

Verfügbare Ersatzteile wird vom Hersteller Übereinstimmungszertifikate ČSN EN 1176 - 1

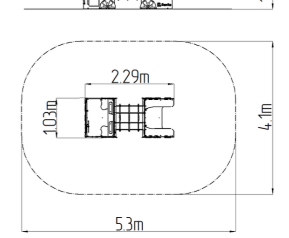
#### Werkstoff

Kunststoffteile - HDPE

Seile - Polypropylen mit einem inneren Kern aus Stahl

Metallteile - Baustahl Plattformen - Foamlite

# Oberflächenbehandlung Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe



## **Beschreibung**

Feuerverzinkung

Die tragende Struktur des Feuerwehrautos 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