



Teller auf Federn HP110K

Produkttyp HP-110K-10-Q

Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 10 Jahre
Mindestraum	4 m x 4 m
Abmessungen HxBxL	1 m x 1 m x 1,68 m
Freie Fallhöhe	0,5 m
Tragfähigkeit	162 kg
Max. Anzahl der Benutzer	3
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 6

Werkstoff

Kunststoffteile - HDPE
Metallteile - Baustahl
Springfeder - Spezial-Federstahl

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Konstruktion der Wippe besteht aus Konstruktionsstahl und ist mit KOMAXIT in RAL Farben pulverbeschichtet. Der Wippteller besteht aus hochwertigem HDPE Kunststoff (Hart-Polyethylen - er zeichnet sich durch seine Farbbeständigkeit, UV-Beständigkeit aus, aber vor allem durch Sicherheit, weil er bruchfest ist und somit keine Verletzungsgefahr mit scharfen Splintern für Kinder droht). Die Feder der Wippe besteht aus Spezialfederdraht und ist mit KOMAXIT pulverbeschichtet. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

