



Federwippe - PANDA HP216K

Produkttyp HP-216K-10-Q

Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 10 Jahre
Mindestraum	3,7 m x 3,5 m
Abmessungen HxBxL	0,67 m x 0,43 m x 0,83 m
Freie Fallhöhe	0,5 m
Max. Anzahl der Benutzer	1
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 ČSN EN 1176-6 ed. 2:2083

Werkstoff

Kunststoffteile - HDPE
Metallteile - Baustahl
Springfeder - Spezial-Federstahl

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Der Körper der Wippe und der Sitz bestehen aus hochwertigem HDPE Kunststoff (er zeichnet sich durch seine Farbbeständigkeit und UV-Beständigkeit aus, aber vor allem durch seine Sicherheit, weil er bruchfest ist und somit keine Verletzungsgefahr droht). Die Feder besteht aus Spezialfederdraht und die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

