



## Federwippe - KLEEBLATT HP226K

Produkttyp HP-226K-10

### Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 10 Jahre
Mindestraum	3,8 m x 3,8 m
Abmessungen HxBxL	0,8 m x 0,8 m x 0,66 m
Freie Fallhöhe	0,5 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, 6

### 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 ist mit KOMAXIT Farbe pulverbeschichtet. Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

