

SCOOTER

Code: KB-BU-002



Beschreibung

Eine Federwippe in Form eines Scooters auf einer Feder. HDPE-Platte (19 mm stark), widerstandsfähig gegen Beschädigungen, verstärkte Griffe und Fußstützen, mit Antirutschprofil, Boden- oder Betonanker, aus feuerverzinktem Stahl, Bausatz zur Selbstmontage.

Das Gerät enthält

- ein Sitz mit dem Griff
- eine Feder
- eine Beinstütze

Technische Daten

- Abmessungen: 0,79 x 0,22 x 0,52 m
- Sicherheitsbereich: 2,79 x 2,22 m
- Freifallhöhe: 0,50 m
- Sitztiefe: 0,39 m

Größenunterschiede von bis zu +/- 5% sind zulässig

Materialien

- Die Schaukelstruktur besteht aus dem feuerverzinkten Stahl
- Der Sitz besteht aus HDPE (19 mm dick)

Zertifikat zur Bestätigung der Konformität mit der Norm EN 1176.

