





## Federspiel aus Polyethylen h351\_19

Federspiel für Spielplätze aus Polyethylen. Maße: L111.50 x T.80 Ø x H.121 cm. Gewicht: 67,80 Kg.

Das niedliche Federspiel ist eine der idealen Komponenten, um Spielplätze und öffentliche Bereiche einzurichten, in denen Sie Kindern die Möglichkeit bieten Spielspaß zu haben. Das Spiel ist für Kinder von 0 bis 12 Jahren geeignet und so gebaut, dass sie ihre extreme Sicherheit und ihren Komfort gewährleisten. Das Produkt wird gemäß den Bestimmungen der Norm EN1176-1-2017 hergestellt. Das Spiel verfügt über eine Silhouette, die vollständig aus HDPE-Polyethylen mit massenfarbenem Rotationssystem besteht, eine hohe Dichte aufweist und vollständig recycelbar ist. Die Federbaugruppe mit 20 mm Draht ist geprüft und zertifiziert und wird durch das Federscheibensystem an den Enden verankert. Die 5 mm dicke U-Halterung aus Eisen garantiert eine perfekte Verbindung und Dichtigkeit zwischen der Federgruppe und der Form des Spiels. Die Befestigungsunterstützung am Boden wird durch einen stabilen Stahlrahmen gegeben, der anschließend feuerverzinkt wird.

## Technische Merkmale:

- Polyethylen
- Entspricht EN1176-1-2017
- Befestigungsmaterial aus Edelstahl und verzinktem Stahl
- Bodenbefestigungsstütze aus Stahl
- Maße L111,5 x T ø 80 x H121 cm
- Gewicht: 67,80 Kg

## INFORMATIONEN

- Höhe 121 cm
- Länge 111.5 cm
- Breite 80 cm

<sup>\*</sup> Reines Richtbild: Die Angaben und der Preis beziehen sich auf das Einzelspiel.