

## Loop Seat

Nr.: 0-60196-000



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Grundfläche: 0,65 m x 0,65 m  
Mindestraum: 3,65 m x 3,65 m (11 m<sup>2</sup>)  
Gesamthöhe: 0,90 m  
Gewicht: 19 kg (Lieferung einteilig)

- Konstruktion aus Rohr Edelstahl rostfrei Ø 42,4 x 3,2 mm
- Kugelelement aus Edelstahl (wahlweise pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl)

### Fundament (bauseits)

1 Stck. 0,70 x 0,50 x 0,40 m  
Betonmenge: 0,14 m<sup>3</sup>

### Montagerichtzeit

1 Monteure je 0,5 Stunden  
(ohne Fundamenterstellung)

### Freie Fallhöhe

0,45 m

### Bitte beachten Sie

Unter allen Spielplatzgeräten, die eine erzwungene Bewegung des Benutzers verursachen (z.B. Schaukeln, Rutschen, Wippgeräte, Seilbahnen, Karussells usw.), müssen stoßdämpfende Böden über den gesamten Aufprallbereich vorgesehen werden.

### Geeignet für

Kinder ab 3 Jahren,  
öffentliche Spielplätze etc.