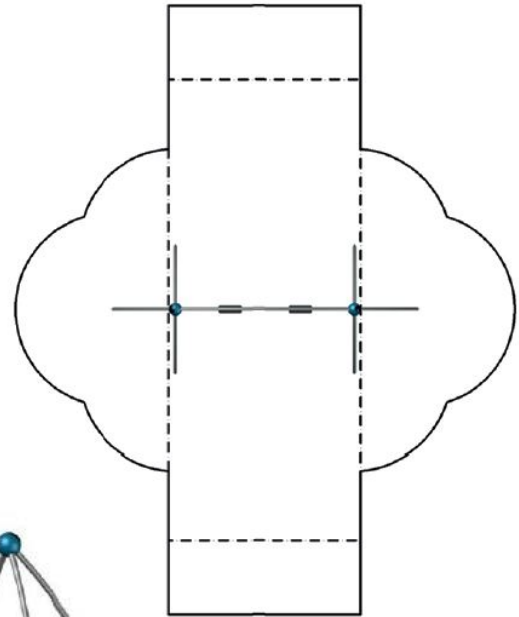


## Swingo.2.4 – Produktdatenblatt



Swingo.2.4  
Die zweiseitige Version der Swingos ist asymmetrisch und doch können Zwei in Harmonie zusammen schaukeln.



### Swingo.2.4 – das Wichtigste in Kürze.

Produktfamilie:	<b>Playpoints</b>	Anzahl der Fundamente:	<b>6 Stück</b>
Artikelnummer:	<b>90.260.504</b>	Betonvolumen C20/C25:	<b>0,9 m<sup>3</sup></b>
Spielalter:	<b>Ab 3 Jahre</b>	Anzahl der fachlich versierten Monteure:	<b>2</b>
Freie Fallhöhe nach DIN EN 1176:	<b>1,7m</b>	Aufbauzeit ohne Fundamentherstellung:	<b>2 Stunden</b>
Länge x Breite x Höhe:	<b>5,9 m x 2,5 m x 3,4 m</b>	Gesamtmaße des größten Teils:	<b>3,8 m x 1,2 m x 0,1 m</b>
Sicherheitsbereich nach DIN EN 1176:	<b>8,9 m x 3,7 m</b>	Gewicht des schwersten Teils:	<b>35 kg</b>
Sicherheitsbereich nach ASTM 1487:	<b>11,6 m x 9,6 m</b>	Transportvolumen:	<b>1,7 m<sup>3</sup></b>
		Gesamtgewicht:	<b>185 kg</b>
Mindestfallschutzfläche nach DIN EN 1176:	<b>32,2 m<sup>2</sup></b>	Ersatzteilgarantie	<b>Lebenslang</b>
Mindestfallschutzfläche nach ASTM 1487:	<b>66,9 m<sup>2</sup></b>	Zertifikat nach DIN EN 1176:	<b>Nr.: Z2 15 06 10256 231</b>
			<b>TÜV Product Service</b>

### Technische Details.

Der nachfolgende Text kann auch für Ausschreibungen verwendet werden.

#### Schaukelgerüst:

Edelstahlrohrbögen, Ø 60,3 mm befestigt über zwei Frameworkx®-Aluminiumkugeln; Ø 250 mm; sandgestrahlt und korrosionsschützend lösemittelfrei im Zink-Epoxy-Polyester-Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet; innenliegende Befestigung, sicher verschlossen mit langlebigen EPDM-Linsen

#### Schaukelsitz:

Der schwarze Kautschuk-Sicherheits-Schaukelsitz ist durch Edelstahlketten drehgelagert am Querrohr in wartungsfreien Polyamidbuchsen befestigt

  
**Berliner**  
Berliner Seilfabrik GmbH & Co.  
Lengeder Straße 2/4  
13407 Berlin

Tel. +49.(0)30.41 47 24-0  
Fax +49.(0)30.41 47 24-33

info@berliner-seilfabrik.com  
www.berliner-seilfabrik.com

