



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z2 16 01 10256 246

**Zertifikatsinhaber:** **Berliner Seilfabrik GmbH & Co.**  
Lengeder Straße 4  
13407 Berlin  
DEUTSCHLAND



**Prüfzeichen:**



**Produkt:** **Spielplatzgeräte**

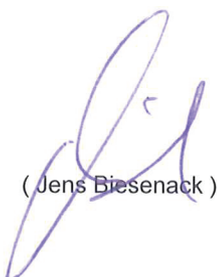
Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

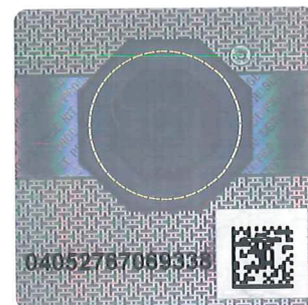
**Prüfbericht Nr.:** 713056178-15

**Gültig bis:** 2021-01-03

**Datum,** 2016-01-11

Seite 1 von 3

  
( Jens Biesenack )



**ZERTIFIKAT****Nr. Z2 16 01 10256 246****Modell(e):**

90.100.601 Spaceball XL, 90.100.111 Spaceball L,  
 90.100.041 Spaceball M, 90.100.031 Spaceball S,  
 90.134.066 Spaceball M.01, 90.136.071 Spaceball L.03,  
 90.138.024 Spaceball XL.01, 90.140.406 Spaceball L.01

**Kenndaten:**

Rohre: Frameworkx®-Edelstahl-Rohre gebogen,  $\varnothing$  60,3 mm.  
 Kugeln: Frameworkx®-Aluminiumkugeln,  $\varnothing$  250 mm,  
 sandgestrahlt und lösemittelfrei  
 pulverbeschichtet,  
 Seil: U-Rope®-Rundlitzenseil mit Litzenseelen  
 und Seilseele aus verzinkten Drähten.  
 Außenlitzten mit texturiertem, Polyestergergarn  
 ummantelt.  
 Netze: Seilkreuzungspunkte, Aluminiumteile  
 (Kugelknoten) fixiert.  
 Rutsche: Kastenrutsche aus Edelstahl

**Mögliche Anbauelemente:**

Banister, Einstiegsnetz, Hängebrücke,  
 Hängegirlande, Hangelleiter, Hochseil,  
 Kletterseil, Schachbrettbrücke, Strickleiter

**90.100.601 Spaceball XL**

Maße (L x B x H): 7,2 x 7,2 x 6,0 m  
 Max. Fallhöhen: 2,47 m

**90.100.111 Spaceball L**

Maße (L x B x H): 5,4 x 5,4 x 4,5 m  
 Max. Fallhöhen: 1,84 m

**90.100.041 Spaceball M**

Maße (L x B x H): 4,4 x 4,4 x 3,7 m  
 Max. Fallhöhen: 1,49 m

Weitere Kenndaten siehe Anhang.

**Geprüft nach:**

DIN EN 1176-1:2008  
 EN 1176-1:2008  
 DIN EN 1176-3:2008  
 EN 1176-3:2008  
 DIN EN 1176-11:2014  
 EN 1176-11:2014

**Produktions-  
stätte(n):**

10256

Seite 2 von 3

## Anhang zum Zertifikat Nr. Z2 16 01 10256 246



Product Service

## 90.100.031 Spaceball S

Maße (L x B x H): 3,7 x 3,7 x 3,0 m  
Max. Fallhöhen: 1,23 m

## 90.134.066 Spaceball M.01

Maße (L x B x H): 10,0 x 5,3 x 3,6 m  
Max. Fallhöhen: 1,95 m

## 90.136.071 Spaceball L.03

Maße (L x B x H): 9,3 x 7,1 x 4,5 m  
Max. Fallhöhen: 1,85 m

## 90.138.024 Spaceball XL.01

Maße (L x B x H): 8,3 x 11,0 x 6,0 m  
Max. Fallhöhen: 2,50 m

## 90.140.406 Spaceball L.01

Maße (L x B x H): 9,4 x 9,3 x 4,5 m  
Max. Fallhöhen: 2,00 m