

Zeitlos - Stabil - Sicher. Dieses futuristisch anmutende Kletterspielgerät kann man auch als Freiraum Skulptur bezeichnen. Durch die durchgehenden Raumnetzweben ist Sicherheit stets optimal gewährleistet. Verlangen Sie den Gesamtprospekt BSF mit dem kompletten Seilnetz Spielgeräteprogramm. Hochwertige lichtechte Nylon Stahlitzenseile. Metallrohre pulververzinkt und farbig beschichtet. Metall und Seile in verschiedenen Standardfarben erhältlich.

Hors du temps - stable - sûr. Cet élément de jeux d'allure futuriste est une sorte de sculpture en plein air. Les filets en continu assurent une garantie de sécurité optimale. N'hésitez pas à demander notre catalogue spécial avec nos structures spatiales. Des cordages nylon armés en acier grand teint et de qualité supérieure. Tubes en métal zingués et thermolaqués en couleur. Métal et filet en différentes couleurs standard.



Spaceball XL inox



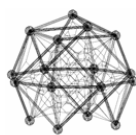
Spaceball M color



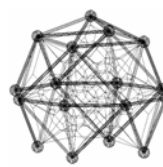
S = 3 m



M = 3.7 m



L = 4.5 m



XL = 6 m (Höhe / Hauteur)

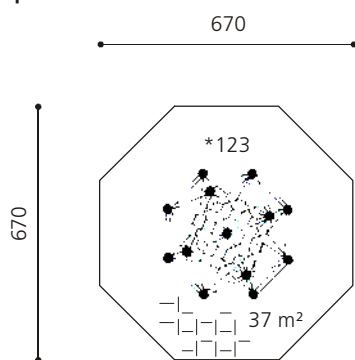
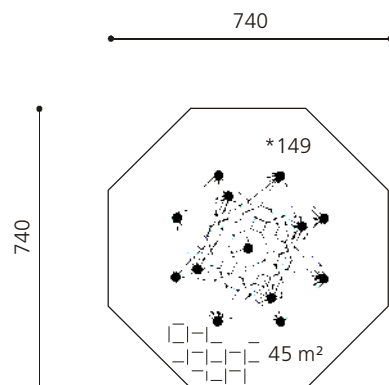
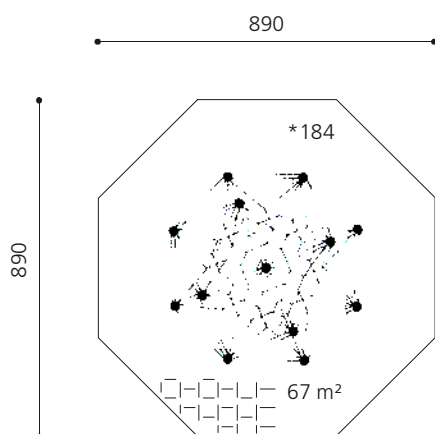
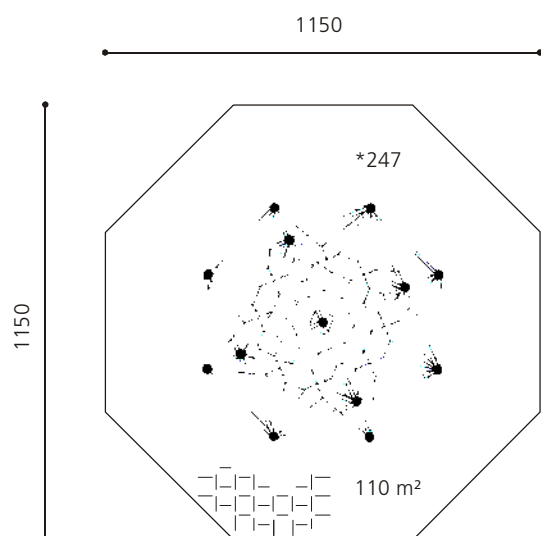
Spielalter / Age  
Fallhöhe / Hauteur  
Fallschutzbelag / Sol

S ab 3, XL ab 8  
123 / 149 / 184 / 247 cm  
Gummibelag, öcocalor / Caoutchouc, öcocalor

color      inox

XL.90.100.031 /i Spaceball S  
XL.90.100.041 /i Spaceball M  
XL.90.100.111 /i Spaceball L  
XL.90.100.601 /i Spaceball XL

Auch mit Anbau Rutschen, Brücken etc. / Disponible avec des toboggan annexés, des pont etc.

**Spaceball S****Spaceball M****Spaceball L****Spaceball XL**

\* Fallhöhe / Hauteur de chute  
 — Fallschutz / Protection de chute

1:200 Msst / Échelle

**XL.90.100.031****Spaceball S**

Platzbedarf	670 x 670 / 740 x 740 cm 890 x 890 / 1150 x 1150 cm
Fallschutz	37/45/67/110 m <sup>2</sup>
Geräte Masse	Ø = 370/440/540/720 cm
Gewicht	-
Beton	1.2 m <sup>3</sup>
Fundamente	4 stk 60 x 80 x 80 cm

Anzahl Mont.	2 Mann
Montagezeit	9 h ohne Fundamente

**Lieferumfang**

Das Gerät wird zerlegt angeliefert.

- Fundamentsrohre, Systemrohre
- Systemkugeln mit Gummilinsen
- Spannkonstruktion, Raumnetz

**Montageablauf**

1. Standort bestimmen
2. Aushub für Fundamente und Fallschutz
3. Betonsohle ausgießen (Niveau)
4. Fundamentsrohre setzen und einbetonieren.
5. Nach dem Aushärten der Fundamente Verbindungsrohre demontieren.
6. Montage Gerüst und Raumnetz - alles nach detaillierter Montageanleitung

**XL.90.100.031****Spaceball S**

Place nécessaire	670 x 670 / 740 x 740 cm 890 x 890 / 1150 x 1150 cm
Prot. de chute	37/45/67/110 m <sup>2</sup>
Dimensions	Ø = 370/440/540/720 cm
Poids	-
Béton	1.2 m <sup>3</sup>
Fondations	4 pce 60 x 80 x 80 cm

Monteurs	2 hommes
Temps de montage	9 h sans fondations

**Détail de la livraison**

Le jeu est livré non assemblé.

- Tuyaux de fondation, tuyaux spéciaux
- Boules en aluminium
- Construction de tendeurs, filet à grimper 3D

**Déroulement du montage**

1. Définir l'emplacement
2. Remblai pour les fondations et la prot. de chute
3. Couler et niveler la semelle de béton
4. Placer et sceller les tuyaux de fondation
5. Après durcissement des fondations - démonter les tuyaux de raccord
6. Monter le châssis et le filet à grimper - selon la notice de montage détaillée