

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.

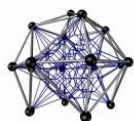
Hors du temps - stable - sûr. Cet élément de jeux d'allure futuriste est une sorte de sculpture en plein air. Les filets en continu assurent une garantie de sécurité optimale. N'hésitez pas à demander notre catalogue spécial avec nos structures spatiales. Cordages nylon armés en acier teintés et de qualité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



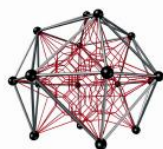
Spaceball XL inox



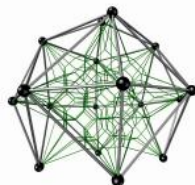
Spaceball M color



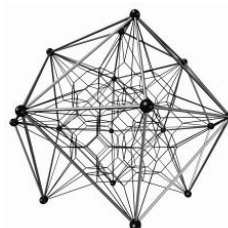
S = 3 m



M = 3.7 m



L = 4.5 m



XL = 6 m (Höhe / Hauteur)

Spielalter / Age	3+ / 5+ / 5+ / 8+
Fallhöhe / Hauteur	123 / 149 / 184 / 247 cm
Fallschutzbelag / Sol	Gummibelag, öcocalor / Caoutchouc, öcocalor



color

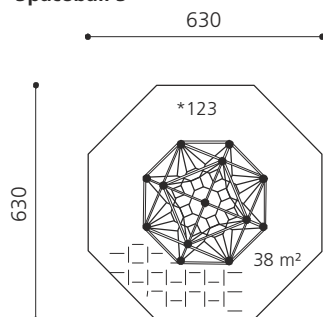


inox

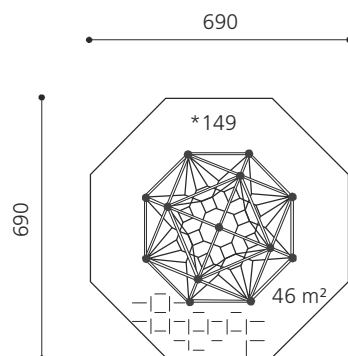
XL.90.100.031 /i	Spaceball S
XL.90.100.041 /i	Spaceball M
XL.90.100.111 /i	Spaceball L
XL.90.100.601 /i	Spaceball XL

Auch mit Rutschen, Brücken etc. / Disponible avec des toboggan, des ponts, etc.

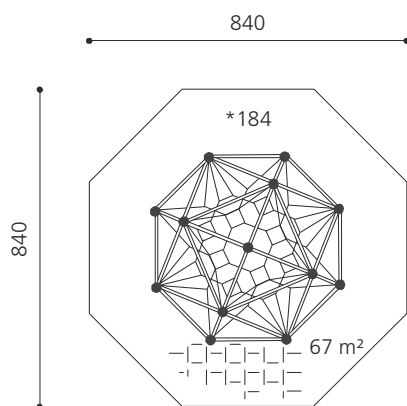
Spaceball S



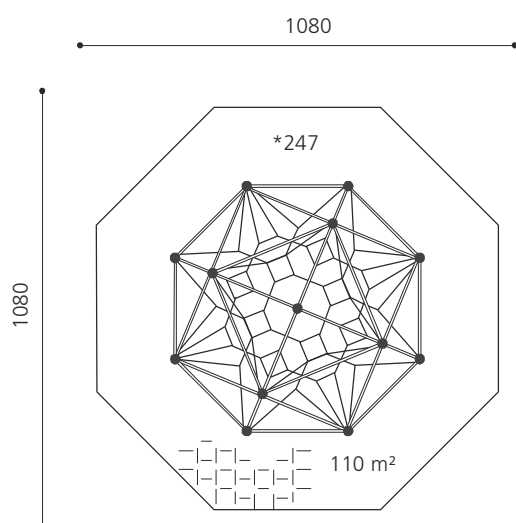
Spaceball M



Spaceball L



Spaceball XL



\* Fallhöhe / Hauteur de chute

— Fallschutz / Protection de chute

1:200 Msst / Échelle

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

Platzbedarf	630 x 630 / 690 x 690 cm 840 x 840 / 1080 x 1080 cm
Fallschutz	38/46/67/110 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 Personen
Montagezeit	à 9 h ohne Fundamente (je nach Situation)

## 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	630 x 630 / 690 x 690 cm 840 x 840 / 1080 x 1080 cm
Prot. de chute	38/46/67/110 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 personnes
Temps de montage	à 9 h sans fondations (selon situation)

## 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. Déblayer 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