



Multifunktionale Kletteranlagen • PlayCubes



m²
36

0.75

3+

8

Leo 3.2

8077750 Rot Kunstst. 8077752 Grün Kunstst.

8077758 Grün Stahl 8077840 Rot Stahl

Zum Einbetonieren

7,40 x 6,55

Weitere Informationen finden Sie auf:
www.hags.de

Diese inklusive Kombination auf einer niedrigen Ebene ist rollstuhlgerecht und ermöglicht es Kindern aller Altersgruppen und Fähigkeiten, miteinander zu spielen.

Die Spinnennetzkomponente, die die drei PlayCubes miteinander verbindet, wird zu einem Treffpunkt für Geselligkeit und zum Ausruhen.

Darüber hinaus kann das Flextread-Material auf dem Spinnennetz sowohl zum Hüpfen als auch als Sitzgelegenheit genutzt werden.

Spielwerte

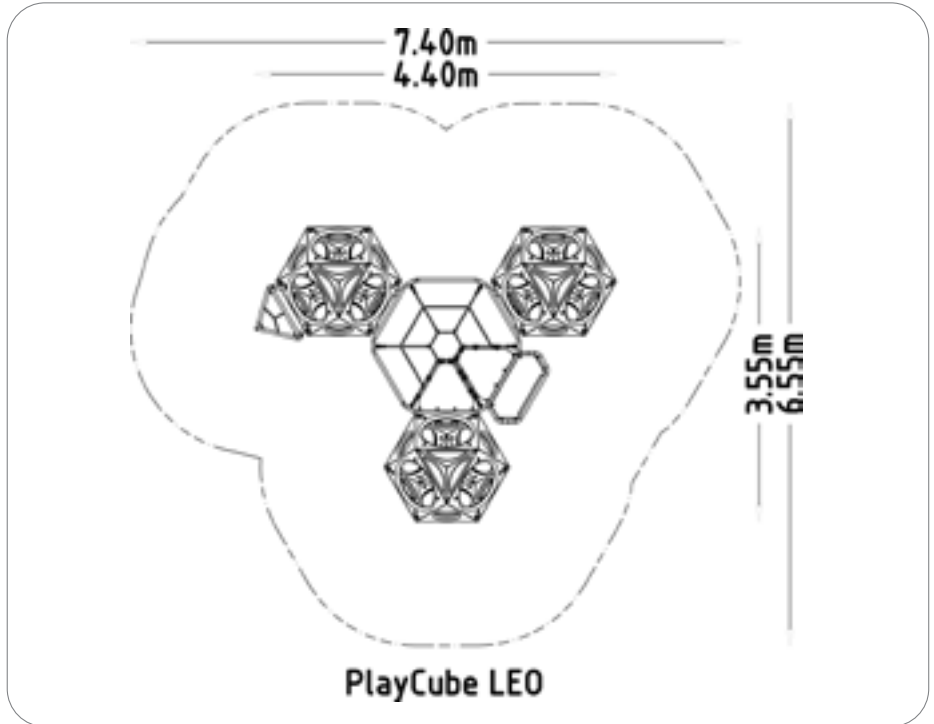




Multifunktionale Kletteranlagen • PlayCubes

Leo 3.2

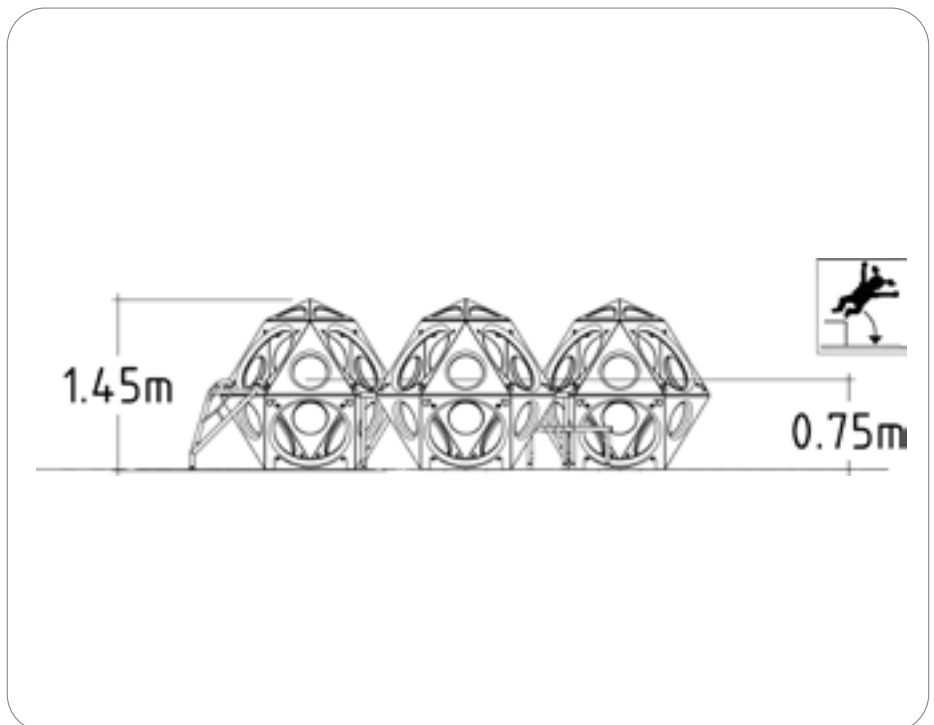
Altersempfehlung	3+
Anzahl Benutzer	8
Länge (m)	4,4
Breite (m)	3,55
Höhe (m)	1,45
Netto Gewicht (kg)	531
Fallhöhe (m)	0,75
Sicherheitsbereich B (m)	6,55
Sicherheitsbereich L (m)	7,4
Flächenbedarf (m ²)	36



Technische Information

Architektonische Spielanlage, bestehend aus 3 Kuboktaedern mit einer Höhe von 1,25 m. Erhältlich in bruchsicherem, rotationsgeformtem LLDPE (Linear Low Density Polyethene) oder perforiertem Stahl und Edelstahlbefestigungen. Stahlteile sind pulverbeschichtet (bei Option Stahl).

Die Spielkombination Leo verfügt über eine Höhe von 1,45 m. Der Ein- und Ausstieg erfolgt über eine Dreiecksleiter, eine Flexthead-Einstiegsstufe und ein waagrechtes Spinnennetz mit Flexthead-Einsätzen, die aus Stahlhohlprofilen gemäß EN 10305-3 gefertigt und pulverbeschichtet sind. Produkt ist nach DIN EN1176 zertifiziert.



Altersempfehlung



Barrierefrei



Max. freie Fallhöhe
EN 1176



Platzbedarf



Aufprallfläche
EN 1176



Anzahl der
Benutzer