



Disk L

Auf schiefer Ebene geht die Fahrt nicht nur im Kreis, sondern auch hoch und runter! Dank einer neuen, noch schlankeren Lagersäule und der zweifarbigen EPDM-Beschichtung wirkt die Disk L so elegant wie nie zuvor. Die konkave Oberfläche macht nicht nur Spaß sondern trainiert gleichzeitig die Körperbeherrschung.



Disk L – das Wichtigste in Kürze.

Produktfamilie:	Playpoints	Anzahl der Fundamente:	1 Stück
Artikelnummer:	90.260.301.1	Betonvolumen C20/C25:	0,8 m³
Spielalter:	Ab 5 Jahre	Anzahl der fachlich versierten Monteure:	2
Freie Fallhöhe nach DIN EN 1176:	0,8 m	Aufbauzeit ohne Fundamentherstellung:	2 Stunden
Länge x Breite x Höhe:	1,66 m x 1,66 m x 0,8 m	Gesamtmaße des größten Teils:	1,66 m x 1,66 m x 0,8 m
Sicherheitsbereich nach DIN EN 1176:	7,9 m x 7,9 m	Gewicht des schwersten Teils:	100 kg
Sicherheitsbereich nach ASTM 1487:	5,5 m x 5,5 m	Transportvolumen:	4,0 m³
Mindestfallschutzfläche nach DIN EN 1176:	48,2 m²	Gesamtgewicht:	140 kg
Mindestfallschutzfläche nach ASTM 1487:	23,7 m²	Ersatzteilgarantie:	Lebenslang
		Zertifikat nach DIN EN 1176:	Nr.: Z2 010256 0280

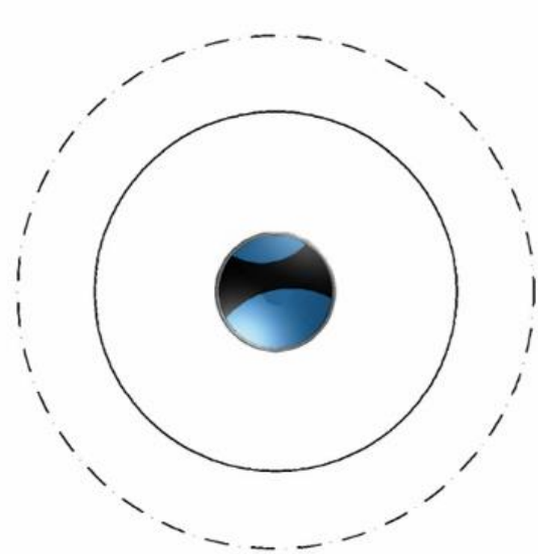
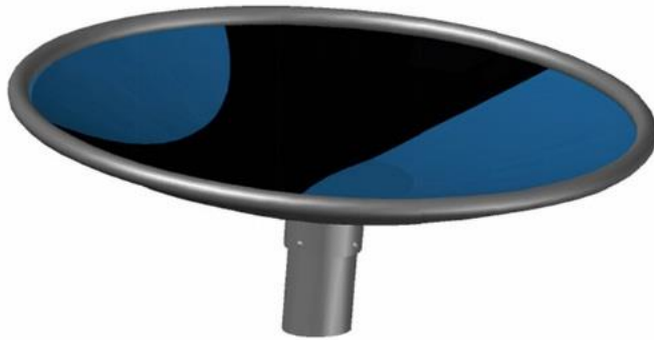


Berliner Seilfabrik GmbH & Co.
Lengeder Straße 2/4
13407 Berlin

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

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





Technische Details.

Der nachfolgende Text kann auch für Ausschreibungen verwendet werden.

Drehteller:

konkave Edelstahlschüssel umlaufend verschweißt mit einem Edelstahlrohrring \varnothing 60,3 mm. Gesamtdurchmesser ca. 1660 mm

Standfuß:

5° geneigtes Edelstahlfußrohr \varnothing 323,9 mm mit Edelstahlschutzrohr \varnothing 355,6 mm

Drehlager:

gekapseltes Kegelrollenlager

Belag:

rutschfester EPDM-Kautschuk flächig innerhalb der Disk

