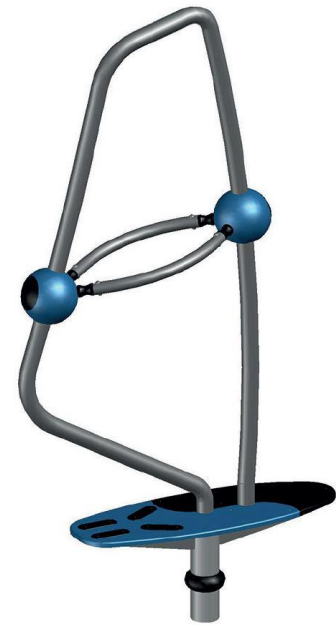


Windrider – Produktdatenblatt



Windrider

Das Surfbrett für die Fußgängerzone!
Egal woher der Wind kommt, dieser innovative
Spielpunkt macht jede Bewegung mit.
Auch optisch ist er eine Bereicherung für
urbane Freiflächen jeglicher Art.



i Ohne Fallschutz aufstellbar.

Windrider – das Wichtigste in Kürze.

Produktfamilie:	Playpoints	Anzahl der Fundamente:	1 Stück
Artikelnummer:	NSP.127	Betonvolumen C20/C25:	0,5 m³
Spielalter:	Ab 3 Jahre	Anzahl der fachlich versierten Monteure:	2
Freie Fallhöhe nach DIN EN 1176:	0,4 m	Aufbauzeit ohne Fundamentherstellung:	2 Stunden
Länge x Breite x Höhe:	0,38 m x 1,23 m x 2,29 m	Gesamtmaße des größten Teils:	1,8 m x 0,4 m x 0,9 m
Sicherheitsbereich nach DIN EN 1176:	3,67 m x 4,30 m	Gewicht des schwersten Teils:	40 kg
Sicherheitsbereich nach ASTM 1487:	4,33 m x 4,96 m	Transportvolumen:	Auf Anfrage
Mindestfallschutzfläche nach DIN EN 1176:	12,7 m²	Gesamtgewicht:	Auf Anfrage
Mindestfallschutzfläche nach ASTM 1487:	14,8 m²	Ersatzteilgarantie	Lebenslang

Technische Details.

Der nachfolgende Text kann auch für Ausschreibungen verwendet werden.

Rohrkonstruktion:

Gebogene Edelstahlrohre, Ø 60,3 mm; angeschlossen an zwei Framework®-Aluminiumkugeln; Ø 250 mm; sandgestrahlt und korrosionsschützend lösemittelfrei im Zink-Epoxy-Polyester-Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet; sicher verschlossen mit einer langlebigen EPDM-Linse. Griffstangen aus gebogenem Edelstahlrohr Ø 40 mm, beweglich gelagert mit Boge Powerjoints

Hauptlagerung:

Standfläche gelagert in Ultrabuchsen und mit EPDM Klemmschutz versehen.

Belag Standfläche:

Rutschfeste HDPE-Platten, 19mm, flächig auf der Standfläche verschraubt


Berliner
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

