

RainboWay 2

0350011

METAL - RAINBOWAY



Materialspezifikation:

Konstruktionsmaterial	galvanisierter Stahl, der mit Pulverfarbe beschichtet ist, um Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit zu gewährleisten oder aus Edelstahl
Zusätzliche Elemente Handläufe	galvanisierter schwarzer Stahl, pulverbeschichtet oder Edelstahl
Fundamentierung	im Boden bis zu einer bestimmten Tiefe eingegraben und mit mindestens B-20-Klasse Beton verfüllt oder auf Betonuntergrund geschraubt
Platte	HDPE-Platten mit gefrästen Zeichnungen oder Massive Polycarbonatplatten, transparent oder getönt
Rutschen	aus Edelstahl, röhrenförmig oder mit HDPE-Plattenseiten

Aufgrund der kontinuierlichen Verbesserung technischer Lösungen durch Freekids können die dargestellten Zeichnungen, einschließlich Farben und Abmessungen, geringfügig von den aktuell produzierten Geräten abweichen.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z. Andruszewski
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898
e-mail: biuro@freetkids.pl www.freetkids.pl

rev. 001/2026

RainboWay 2

0350011

METAL - RAINBOWAY

GERÄTEDATEN:

Geräteabmessung	3,06 x 4,70 x 2,15 m
Zonenabmessung	7,17 x 6,11 m
Fallhöhe	0,60 m
Fläche der Sicherheitszone	38,80 m ²
Alter der Benutzer	2-6
Anzahl der Benutzer	14
Material	Metall
Niedrige Fallhöhe	ja
Normenkonformität	EN 1176



Ein Schwebebalken, der aus regenbogenfarbenen Plattformen in Kurven besteht, die mit zusätzlichen Vorrichtungen wie Portalen, Tunneln, Treppen und Rutschen durchsetzt sind. Plattformen aus mehrfarbigem HDPE auf einem Stahlrahmen, Tunnel aus Polycarbonat mit transparentem UV-Druck, vertikale Rutschen aus HPL mit UV-Druck.

Aufgrund der kontinuierlichen Verbesserung technischer Lösungen durch Freekids können die dargestellten Zeichnungen, einschließlich Farben und Abmessungen, geringfügig von den aktuell produzierten Geräten abweichen.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z. Andruszewski
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898
e-mail: biuro@freekids.pl www.freekids.pl
rev. 001/2026