

MAX 2

0370002

METAL - MAX



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
Podeste	HPL-Platten
Fundamentierung	im Boden bis zu einer bestimmten Tiefe eingegraben und mit mindestens B-20-Klasse Beton verfüllt oder auf Betonuntergrund geschraubt
Platte	Dauerhafte HPL-Platte
Rutschen	aus Edelstahl, röhrenförmig oder mit HDPE-Plattenseiten
Seile	Stahlkernseile mit Polypropylenummantelung, verbunden durch Kunststoff- oder Aluminiumverbinder.
UV-Drucke	Mehrschichtige, langlebige UV-Drucke, wetterbeständig
Andere	Schrauben aus rostfreiem Stahl mit Polyamidkappen. Durchbrochene Stahlwände für Belüftung und Licht.

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



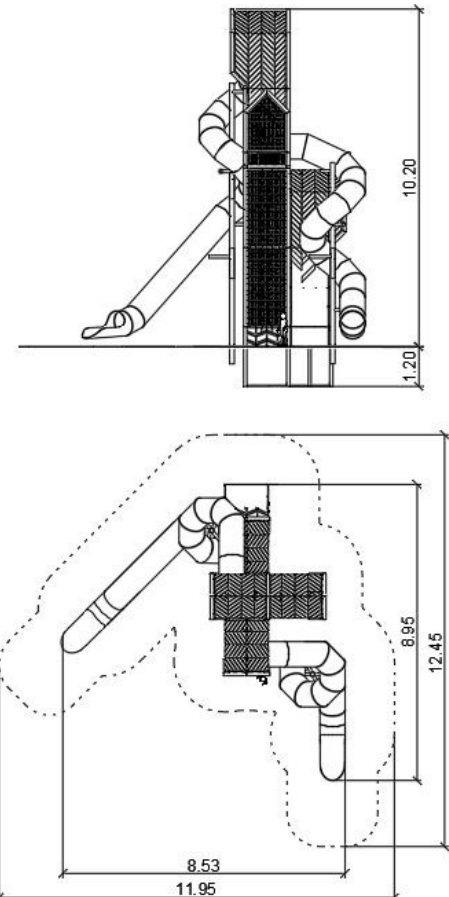
FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z. Andruszewski
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

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

MAX 2

0370002

METAL - MAX



GERÄTEDATEN:

Geräteabmessung	8,53 x 8,95 x 10,20 m
Zonenabmessung	11,95 x 12,45 m
Fallhöhe	0,65 m
Fläche der Sicherheitszone	79,27 m ²
Alter der Benutzer	6-12
Anzahl der Benutzer	55
Material	Metall
Niedrige Fallhöhe	ja
Normenkonformität	EN 1176

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@freakids.pl www.freakids.pl
rev. 001/2026