

Slavia Młyn

0114003

DREWNO - SLAVIA



Materialspezifikation:

Konstruktionsmaterial	aus verleimtem Holz, oberflächenimprägniert, quadratischer Querschnitt 95 x 95 mm
Zusätzliche Elemente Handläufe	galvanisierter schwarzer Stahl, pulverbeschichtet oder Edelstahl
Podeste	Sperrholz oder HPL-Platten
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
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@freekids.pl www.freekids.pl

rev. 001/2025

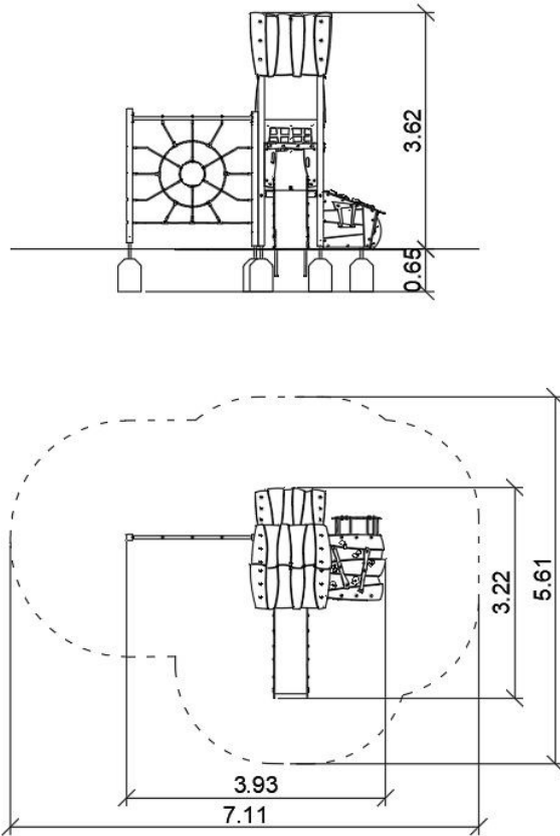
Slavia Młyn

0114003

DREWNO - SLAVIA

GERÄTEDATEN:

Geräteabmessung	3,93 x 3,22 x 3,62 m
Zonenabmessung	7,11 x 5,61 m
Fallhöhe	2,05 m m
Fläche der Sicherheitszone	29,7 m ²
Alter der Benutzer	3-12
Anzahl der Benutzer	12
Material	Holz
Niedrige Fallhöhe	Nicht
Normenkonformität	EN 1176



Einheit auf quadratischen Holzpfählen. Räume unter den Plattformen, die bis zur vollen Höhe mit Paneelen bebaut sind, wodurch Ecken und Tunnel entstehen. Schrägdächer aus HPL und HDPE. Gefräste Paneele mit Mustern, die an Bohlen und Steinmauern erinnern. Mit einer rutschfesten Beschichtung versehene Podeste. Erker auf Türmen mit einfachem Pultdach und Fenstern, mit Bänken im Inneren.

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. 001/2025