

BENITO

–Spielplatz und Sport



Projekte

PROJ-135-2022

Oberfläche: 408 m²

Email: info@benito.com

Telefon: +34 93 852 1000

BENITO

-Spielplatz und Sport



BENITO

-Spielplatz und Sport



BENITO



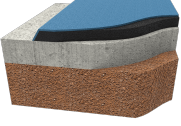



-Spielplatz und Sport



BENITO

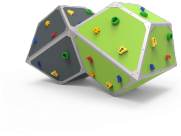
-Spielplatz und Sport



Produkt	Beschreibung
<p>JALU10</p> 	<p>Elix Die ALU Serie wurde speziell dafür entworfen, um die Spielfähigkeit zu maximieren. Mit phantasievollen Formen und Rutschen, vielen Spielelementen und mit viel Liebe zum Detail. Sie lädt zum Spielen ein, sogar Kinder mit Mobilitätseinschränkungen. Ihre auffällige Farbgebung bleibt nicht unbemerkt, und die erstklassigen Herstellungsmaterialien garantieren eine unvergleichliche Langlebigkeit</p> <p>Daten Blatt</p>
<p>JC05</p> 	<p>Drehkarussell Sputnik Struktur, Metall: feuerverzinkter, pulverbeschichteter Stahl. Extrem korrosionsbeständig. Farben: RAL2008, RAL1028 / JC05B - RAL6018, RAL1028</p> <p>Daten Blatt Zertifikat Zertifikat</p>
<p>JCC</p> 	<p>Caucho Continuo Hochwertiger, rutschfester, ungiftiger und umweltfreundlicher Gummi, RECYCELT UND RECYCELBAR. Unsere durchgehenden Gummibodenbeläge werden aus hochwertigen Materialien gemäß der aktuellen europäischen Sicherheitsnorm EN-1177 hergestellt.</p> <p>Daten Blatt JCC</p>
<p>JFS14</p> 	<p>Gus Federwippen für Kinder, die Spaß bringen und gleichzeitig die Motorik fördern. Aus widerstandsfähigen Materialien und nach EN1176 zertifiziert.</p> <p>Daten Blatt Zertifikat</p>
<p>JL2060000</p> 	<p>Hexa Crome Kinderschaukeln aus verschiedenen hochwertigen Materialien. Schaukeln mit hoher Widerstandskraft und Witterungsbeständigkeit.</p> <p>Daten Blatt JL2060000 Zertifikat Zertifikat</p>
<p>JPV413</p> 	<p>Loop 4 Struktur, Metall: Feuerverzinkte und pulverbeschichtete Pfosten 80x80x2mm sehr witterungsbeständig. Die Rutsche besteht aus poliertem AISI304 Edelstahl in 2 mm Stärke, aus einem Teil gewellt und geformt. Schutzstangen aus AISI304 Edelstahl mit Durchmesser 32mm. Platten, ECOPLAY: HDPE aus recyceltem Kunststoff in 10-12-15-19mm Stärke. Polyethylen in hoher Dichte, welches sich durch seine hohe chemische Beständigkeit und Korrosionsfestigkeit auszeichnet. Elastisch und leicht, bietet dieses Material eine hohe Widerstandskraft und Bruchstabilität. UV-beständig und wartungsfrei. Plattformen, Phenol: Birken-schichtholz, beidseitig mit Phenolschicht versehen. Obere Seite außerdem mit rutschfester Schicht versehen. Seitlicher Feuchtigkeitsschutz. Kletternetze, antivandalisch verstärkt: Durchmesser 16mm, 6 geflochtene Stahlfäden, mit Polypropylen überzogen. Metallteile: Edelstahl AISI-304. Verschraubungen: Galvanisch verzinkt und aus Edelstahl 8.8 DIN267, AISI-304. Kein Bestandteil benötigt eine spezielle Entsorgung. Ist das Spielgerät einer großen Benutzung unterzogen, bitte Wartung erhöhen Das Gerät nicht vor Beendigung der Montage benutzen. Bitte Wartungsplan überprüfen. Größter Teil (mm): 3340x40x40 / Schwerster Teil (kg): 44 AUFPRALLZONE: Sicherheitsbereich benötigt. Fallschutz nach EN1176-1:2017 empfohlen. Verfügbarkeit von Ersatzteilen: 10 Jahre.</p> <p>Daten Blatt Zertifikat Zertifikat</p>

Produkt

JROK02

**Beschreibung****Roko 2**[Daten Blatt JROK02](#) [Zertifikat](#)