

BENITO

–Spielplatz und Sport



PROJEKTE

PROJ-125-2021

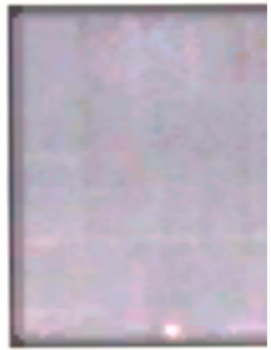
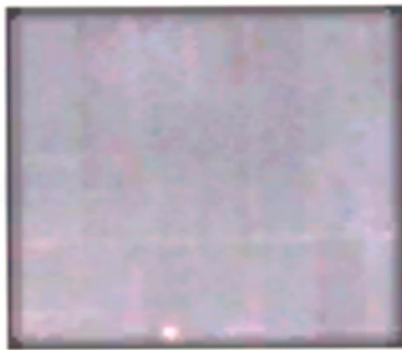
Oberfläche: 175 m²

Email: info@benito.com

Telefon: +34 93 852 1000

BENITO

-Spielplatz und Sport



BENITO

-Spielplatz und Sport



BENITO

-Spilplatz und Sport



Produkt	Beschreibung
<p>JALU01</p> 	<p>Alu 1 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 Zertifikat Zertifikat</p>
<p>JALU05</p> 	<p>Alu 5 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 Zertifikat Zertifikat</p>
<p>JKSP11000</p> 	<p>Curvo Mix Schaukel Kinderschaukeln aus verschiedenen hochwertigen Materialien. Schaukeln mit hoher Widerstandskraft und Witterungsbeständigkeit.</p> <p>Daten Blatt Zertifikat Zertifikat</p>
<p>JPV310</p> 	<p>Loop 1 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>