

# BENITO

-Aires de Jeux



## Projet

PROJ-013-2022

Surface: 390 m<sup>2</sup>

Email: [info@benito.com](mailto:info@benito.com)

Téléphone: +34 93 852 1000

# BENITO

-Aires de Jeux



# BENITO

-Aires de Jeux



# BENITO






-Aires de Jeux



# BENITO

-Aires de Jeux



Produit	Description
<p>JCC</p> 	<p><b>Caucho Continuo</b> Caoutchouc de haute qualité, antidérapant, non toxique et écologique, RECYCLÉ ET RECYCLABLE. Notre revêtement de sol en caoutchouc continu est fabriqué à partir de matériaux de haute qualité, conformément à la norme de sécurité européenne en vigueur EN-1177.</p> <p><a href="#">Fiche Technique JCC</a></p>
<p>JFS11</p> 	<p><b>Sky</b> Le frisson de piloter un avion tandem, avec des amis suspendus aux ailes. Ressorts pour enfants, amusants et qui favorisent leur apprentissage. Fabriqué avec des matériaux durables et certifié selon la réglementation EN1176.</p> <p><a href="#">Fiche Technique</a> <a href="#">Certificat</a> <a href="#">Certificat</a></p>
<p>JJMM01</p> 	<p><b>Barco</b> Design signé <b>Javier Mariscal</b>. Mi-artiste mi-designer, ses traits enfantins et son esthétique latine combinent parfaitement avec ce type de produit.</p> <p><a href="#">Fiche Technique</a> <a href="#">Certificat</a> <a href="#">Certificat</a></p>
<p>JL2311010H</p> 	<p><b>Combo 6</b> Balançoires pour les enfants fabriquées avec différents matériaux tels que le bois et l'acier. Résistantes à l'abrasion, corrosion et intempéries.</p> <p><a href="#">Fiche Technique</a> <a href="#">Certificat</a> <a href="#">Certificat</a></p>
<p>JTEM05</p> 	<p><b>Perla Azul</b> Une structure de jeu thématique à l'esthétique nautique, conçue comme un navire réparti sur plusieurs niveaux. Son design associe des panneaux latéraux grand format à des détails graphiques marins qui renforcent le jeu symbolique et l'identité visuelle globale. Elle intègre de multiples points d'accès via des filets et des structures d'escalade, ainsi que Toboggans incurvés intégrés aux côtés, créant ainsi des parcours dynamiques et stimulants. Fabriquée avec des matériaux durables et nécessitant peu d'entretien, elle est conçue pour garantir longévité, sécurité et un fort impact visuel dans les espaces publics.</p> <p><a href="#">Fiche Technique JTEM05</a></p>