

BENITO

-Aires de Jeux



PROJET

PROJ-138-2021

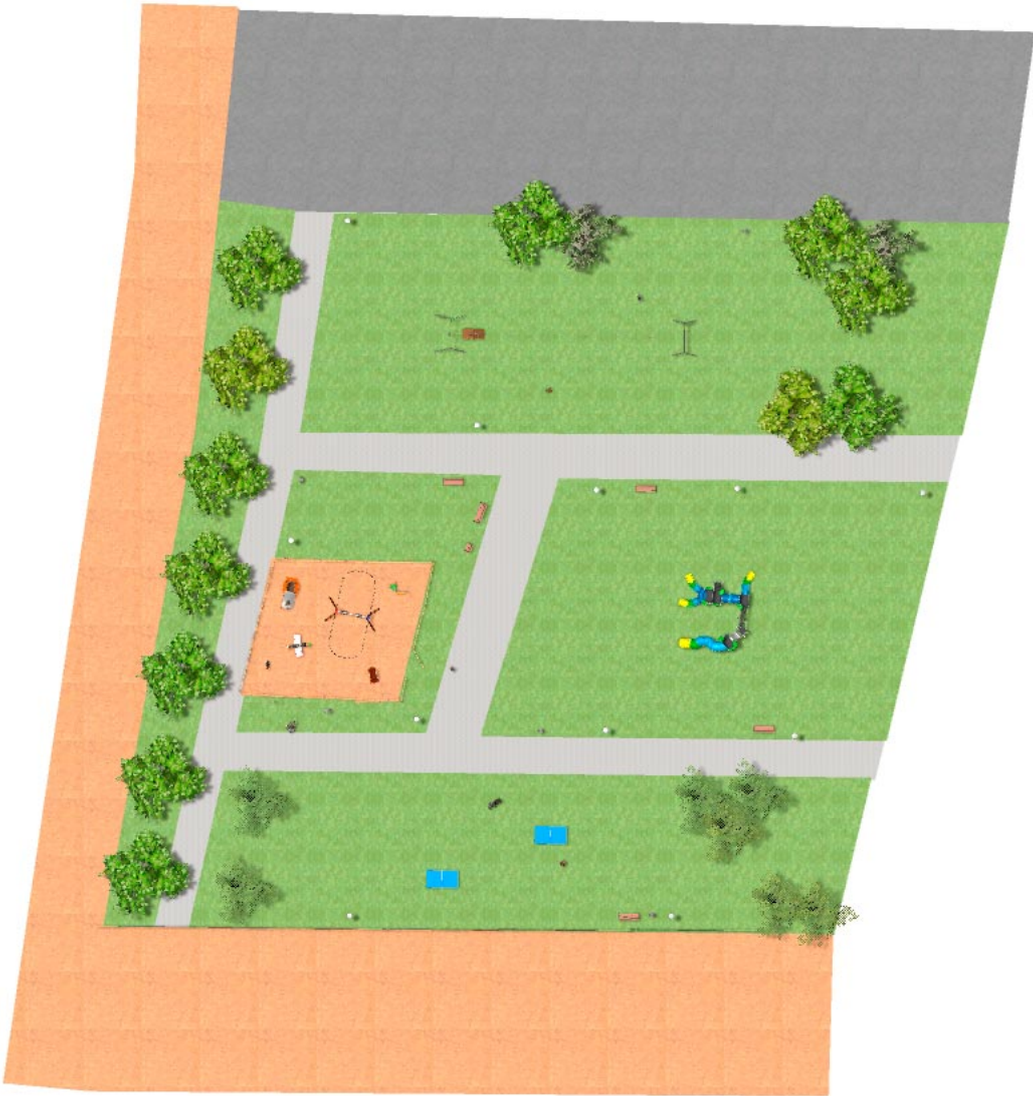
Surface: 2700 m²

Email: info@benito.com

Téléphone: +34 93 852 1000

BENITO

-Aires de Jeux



BENITO

-Aires de Jeux



BENITO

-Aires de Jeux



Produit	Description
<p>JG02</p> 	<p>Kido Structure, Métal : poteaux Ø35mm en acier inoxydable AISI-304. Surface de glissement du toboggan en acier inoxydable poli AISI 304 de 2 mm d'épaisseur ; courbée, ondulée et moulée en une seule pièce.</p> <p>Fiche Technique Certificat</p>
<p>JG08</p> 	<p>Pas Structure, Métal : poteaux Ø35mm en acier inoxydable AISI-304. Surface de glissement du toboggan en acier inoxydable poli AISI 304 de 2 mm d'épaisseur ; courbée, ondulée et moulée en une seule pièce.</p> <p>Fiche Technique Certificat</p>
<p>JG09</p> 	<p>Dip Structure, Métal : poteaux Ø35mm en acier inoxydable AISI-304. Surface de glissement du toboggan en acier inoxydable poli AISI 304 de 2 mm d'épaisseur ; courbée, ondulée et moulée en une seule pièce.</p> <p>Fiche Technique Certificat</p>
<p>JL1502000</p> 	<p>MADERA 2 Berceaux Balançoires pour les enfants fabriquées avec différents matériaux tels que le bois et l'acier. Résistantes à l'abrasion, corrosion et intempéries.</p> <p>Fiche Technique Certificat Certificat</p>
<p>JFS11</p> 	<p>Sky Jeux sur ressort pour enfants, amusants et favorisent l'apprentissage. Fabriqués avec des matériaux résistants et certifiés conformément à la réglementation EN1176.</p> <p>Fiche Technique Certificat Certificat</p>
<p>JFS105</p> 	<p>Kangaroo Jeux sur ressort pour enfants, amusants et favorisent l'apprentissage. Fabriqués avec des matériaux résistants et certifiés conformément à la réglementation EN1176.</p> <p>Fiche Technique Certificat Certificat</p>
<p>JALU06</p> 	<p>Alu 6 La collection ALU est spécialement conçue pour maximiser la jouabilité. Comprenant des formes et toboggans fantaisie, une multitude d'éléments de jeu et des détails soignés, la ligne ALU incite les enfants à jouer, y compris ceux qui présentent un handicap. Ses couleurs vives ne passent pas inaperçues et la qualité des matériaux garantissent une grande durabilité.</p> <p>Fiche Technique Certificat Certificat</p>

Produit	Description
<p>JT12</p> 	<p>Tyrolienne</p> <p>Poids maximum utilisateur - 69,5kg</p> <p>Structure, Métal : poteaux galvanisés et thermolaqués. Résistants à la corrosion, usure et vandalisme.</p> <p> Fiche Technique Certificat Certificat </p>
<p>VMOTCE</p> 	<p>Ping-Pong</p> <p>Table fabriquée avec structure intérieure en tube recouvert de polyester et noyau intérieur compacté en polyuréthane et fibre de verre. Stable et robuste, elle a une résistance supérieure à la nécessaire pour la pratique du jeu et est blindée contre de possibles actes vandaliques. Propriétés antichoc et antigraffiti. Lignes de jeu latérales blanches embouties dans la surface qui ne ressortent pas au toucher, ne pouvant donc pas être effacées ni abîmées. La balle rebondit activement et ne glisse pas.</p> <p> Fiche Technique </p>