

BENITO

-Aires de Jeux



Projet

PROJ-158-2021

Surface: 230 m²

Email: info@benito.com

Téléphone: +34 93 852 1000

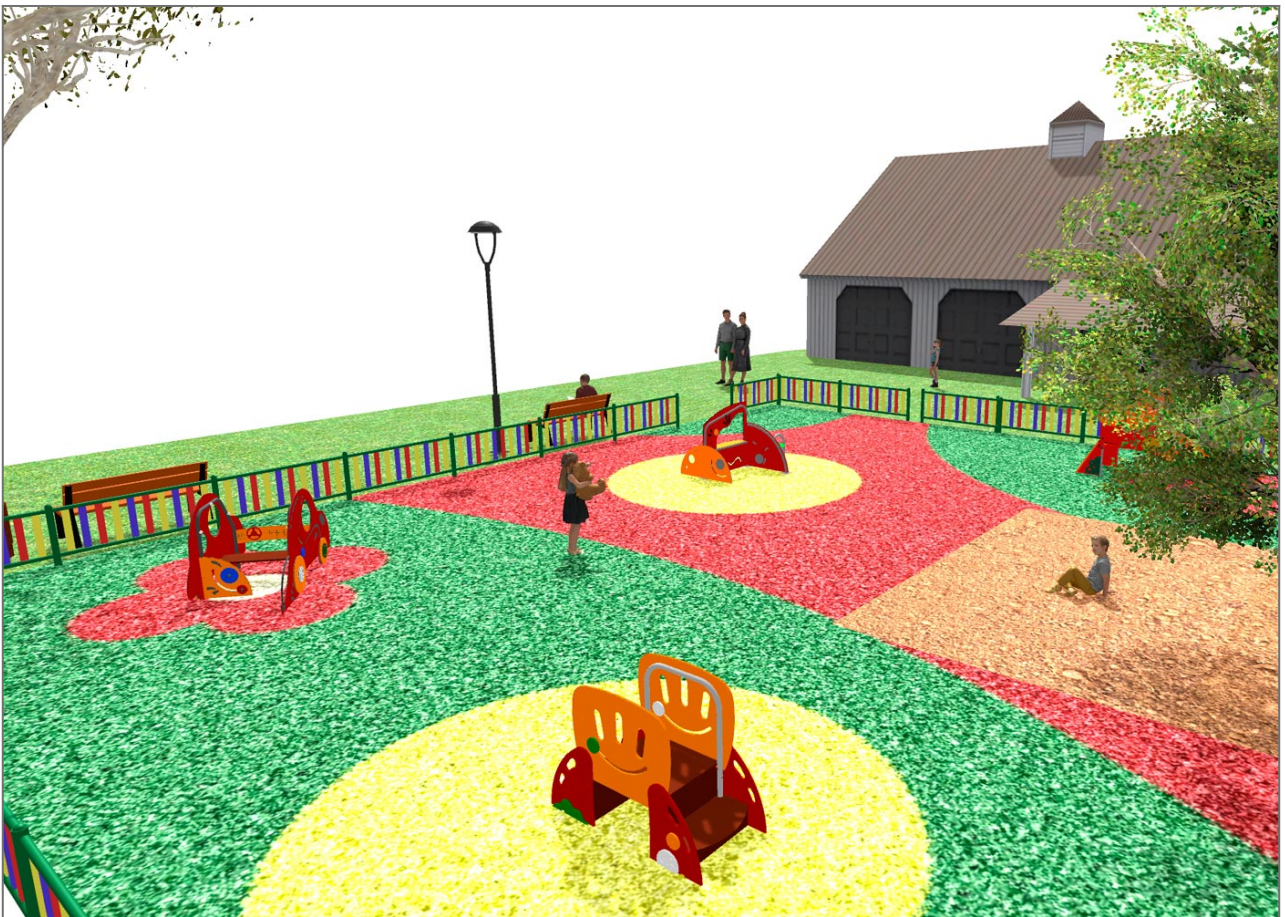
BENITO

-Aires de Jeux



BENITO





-Aires de Jeux



BENITO

-Aires de Jeux



Produit	Description
<p>JG10</p> 	<p>Gibo 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 JG10 Certificat</p>
<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 JG02 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 JG08 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 JG09 Certificat</p>