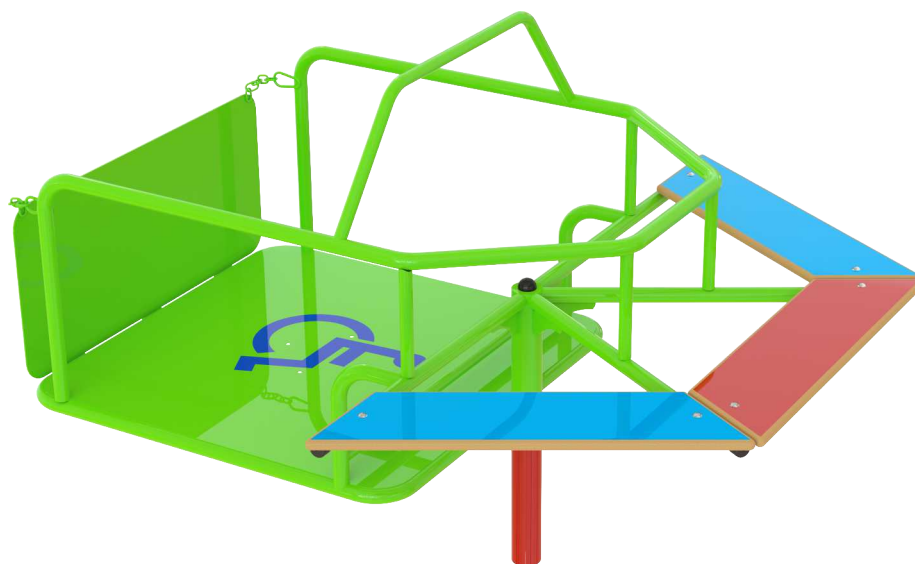


Giara-Gira PCD



Função:

Desenvolve e fortalece os músculos e as articulações das mãos e dos punhos.

Estrutura metálica:

O Equipamento é produzido a partir de tubos em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2 1/2" e 1 1/2" com espessuras mínimas de 2,00 mm; chapas em aço carbono de alta resistência com dimensões de 3,0 e 4,75 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água.

Dimensões:

Altura: 1010 mm
Largura: 1300 mm
Profundidade: 1120 mm
Peso: 19 kg
Área: 1,5 m²

Pintura:

Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização.

Solda:

Processo MIG.

Componentes:

Ponteiras para parafusos de polipropileno.

Cores:



*Cores personalizadas sob consulta.

Parafusos:

Aço zincado.

Idade



+12 anos

Capacidade



4 crianças

Dimensões



1300x1010x1120mm
(LxAxP)

Peso máximo



150 kg



Qualidade certificada

Todo nosso processo de produção tem um único objetivo: seu bem-estar.

Garantia Ginast

2

anos



Maior garantia do mercado

A qualidade que vai além: 2 anos juntos a você.

Musculatura desenvolvida



Funções lúdicas



Reunir



Girar