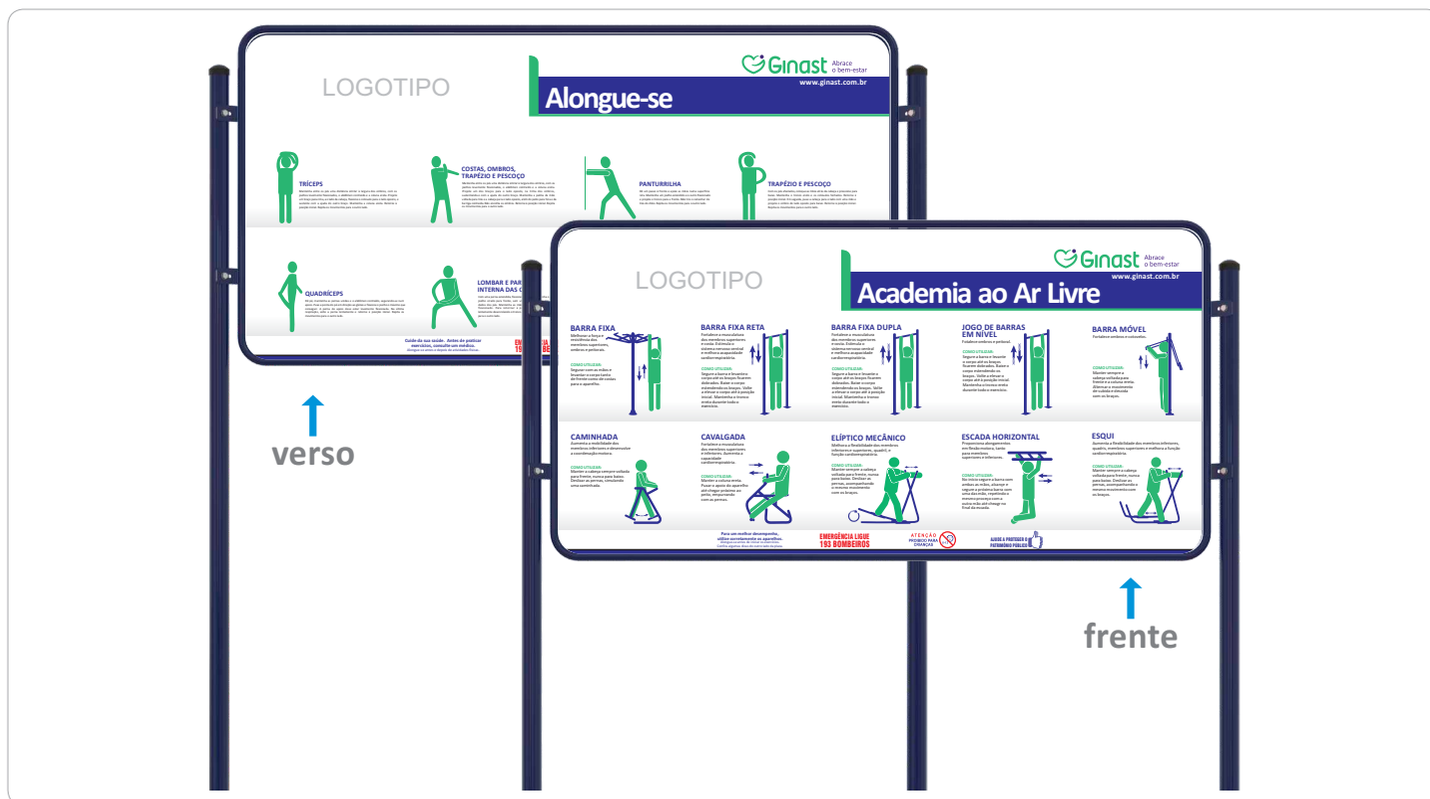


## Placa Orientativa Horizontal 2000x1000



### Função:

Placa orientativa que descreve o modo de utilização dos aparelhos, o alongamento adequado a ser realizado antes e depois dos exercícios e diversas outras informações importantes.

### Estrutura metálica:

Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 3" 1/2, 2", 1", 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados zincado em preto.

### Dimensões:

Altura: 3150mm  
Largura: 77mm  
Profundidade: 2230mm  
Peso: 40kg  
Área: 0,25m<sup>2</sup>

### 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:

Polipropileno, PVC Flexível e adesivo em impressão digital de alta fixação.

### Cores:



\*Cores personalizadas sob consulta.

### Parafusos:

Aço zincado.



Qualidade certificada

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



Maior garantia do mercado

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

Idade



+12 anos

Capacidade



4 pessoas

Dimensões



77x3150x2230mm  
(LxAxP)

Altura do solo



1591mm