

# FICHA TÉCNICA DE EQUIPAMENTOS PARA ACADEMIA DE SAÚDE

## Item

### CAMINHADA INDIVIDUAL



#### MUSCULATURA DESENVOLVIDA



#### UTILIZAÇÃO



#### CAPACIDADE



1 pessoa

#### DIMENSÕES



963,50x1077,50x355,50mm  
(LxAxP)

#### ALTURA DO SOLO



205mm

#### FIXAÇÃO



Em concreto, com furadeira e broca 14mm, profundidade 100mm

#### ESPECIFICAÇÃO:

- Aço carbono de alta resistência;
- Eixos maciços;
- Rolamentos duplos (Tipo ZZ);
- Solda processo MIG;
- Pintura eletrostático epox;
- Acabamentos de segurança polipropileno e PVC flexível.
- Parafusos aço zincado.

### REMADA SENTADA INDIVIDUAL



#### MUSCULATURA DESENVOLVIDA



#### UTILIZAÇÃO



#### CAPACIDADE



2 pessoas

#### DIMENSÕES



755x730x1012mm  
(LxAxP)

#### ALTURA DO SOLO



500mm

#### FIXAÇÃO



Em concreto, com furadeira e broca 14mm, profundidade 100mm

#### ESPECIFICAÇÃO:

- Aço carbono de alta resistência;
- Eixos maciços;
- Rolamentos duplos (Tipo ZZ);
- Solda processo MIG;
- Pintura eletrostático epox;
- Acabamentos de segurança polipropileno e PVC flexível.
- Parafusos aço zincado.

## BICICLETA ELÍPTICA



### MUSCULATURA DESENVOLVIDA



### UTILIZAÇÃO



### CAPACIDADE



1 pessoa

### DIMENSÕES



451x1491x1230mm  
(LxAxP)

### ALTURA DO SOLO



815mm

### FIXAÇÃO



Em concreto, com furadeira e broca 14mm, profundidade 100mm

### ESPECIFICAÇÃO:

- Aço carbono de alta resistência;
- Eixos maciços;
- Rolamentos duplos (Tipo ZZ);
- Pintura eletrostático epox;
- Acabamentos de segurança polipropileno e PVC flexível.

## CAVALGADA INDIVIDUAL



### MUSCULATURA DESENVOLVIDA



### UTILIZAÇÃO



### CAPACIDADE



1 pessoa

### DIMENSÕES



1907x730x1012mm  
(LxAxP)

### ALTURA DO SOLO



573mm

### FIXAÇÃO



Em concreto, com furadeira e broca 14mm, profundidade 100mm

### ESPECIFICAÇÃO:

- Aço carbono de alta resistência;
- Eixos maciços;
- Rolamentos duplos (Tipo ZZ);
- Solda processo MIG;
- Pintura eletrostático epox;
- Acabamentos de segurança polipropileno e PVC flexível.
- Parafusos aço zincado.

## ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLO



### MUSCULATURA DESENVOLVIDA



### UTILIZAÇÃO



### CAPACIDADE



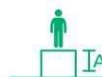
2 pessoas

### DIMENSÕES



1445x1305x1445mm  
(LxAxP)

### ALTURA DO SOLO



955mm

### FIXAÇÃO

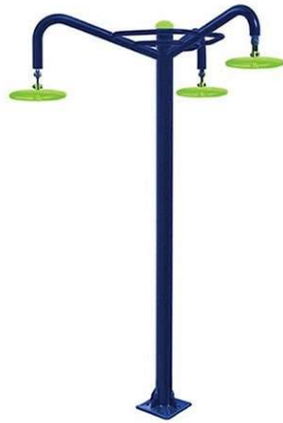


Perfuração no solo 800x400mm (PxL)

### ESPECIFICAÇÃO:

- Aço carbono de alta resistência;
- Eixos maciços;
- Rolamentos duplos (Tipo ZZ);
- Solda processo MIG;
- Pintura eletrostático epox;
- Acabamentos de segurança polipropileno e PVC flexível.
- Parafusos aço zincado.

## ALONGADOR 3 ALTURAS



### MUSCULATURA DESENVOLVIDA



### UTILIZAÇÃO



### CAPACIDADE



3 pessoas

### DIMENSÕES



2280x1408x1408mm  
(LxAxP)

### ALTURA DO SOLO



1976,56mm

### FIXAÇÃO



Perfuração no solo  
800x400mm (PxL)

### ESPECIFICAÇÃO:

- Aço carbono de alta resistência;
- Eixos maciços;
- Rolamentos duplos (Tipo ZZ);
- Solda processo MIG;
- Pintura eletrostático epox;
- Acabamentos de segurança polipropileno e PVC flexível.
- Parafusos aço zincado.

### CORES DISPONÍVEIS



Talismã – TO, 25 de junho 2019.

ENG. JEFFERSON JAIME CASSOLI

CREA: 5061405270/D-SP