











#### SIÈGE FLEXIBLE

CARACTÉRISTIQUES Groupe d'âge: 5-12 ans **Hauteur**: 8'-2" (2.53m) Capacité: 1

MATÉRIAUX Structure: acier galvanisé recouvert d'une couche de peinture de poudre de polyester cuite;

Siège: caoutchouc vulcanisé.

Chaînes: acier inoxydable ou acier galvanisé;

Attaches: acier inoxydable.

### SIÈGE RIGIDE

CARACTÉRISTIQUES Groupe d'âge : 5-12 ans **Hauteur**: 8'-2" (2.53m) Capacité: 1

MATÉRIAUX

Structure: acier Structure: acier galvanisé recouvert d'une couche de peinture de poudre de polyester cuite; polyester cuite;

Siège: caoutchouc vulcanisé.

Chaînes: acier inoxydable ou acier galvanisé;

Attaches: acier inoxydable;

Disponible en deux largeurs:

Enfant: 1'-5" (430mm) Adulte: 1'-9" (541mm)

# SIÈGE INCLUSIF

CARACTÉRISTIQUES Groupe d'âge: 18 mois - 12 ans

**Hauteur**: 8'-2" (2.53m) **Hauteur**: 8'-2" (2.53m) Capacité: 1

## MATÉRIAUX

galvanisé recouvert d'une couche de peinture de poudre de

Siège: caoutchouc vulcanisé.

Chaînes: acier inoxydable ou acier galvanisé;

Attaches: acier inoxydable.

# SIÈGE POUR BÉBÉ

CARACTÉRISTIQUES Groupe d'âge: 18 mois

- 5 ans

Capacité: 1

## MATÉRIAUX

Structure: acier galvanisé recouvert d'une couche de peinture de poudre de polyester cuite;

Siège: caoutchouc vulcanisé.

Chaînes: acier inoxydable ou acier galvanisé;

Attaches: acier inoxydable.

## FACE À FACE

CARACTÉRISTIQUES Groupe d'âge: 5-12 ans Hauteur: 8'-2" (2.53m)

Capacité : 2

Le face-à-face doit être installé seul dans sa baie.

#### MATÉRIAUX

Structure: acier galvanisé recouvert d'une couche de peinture de poudre de polyester cuite;

Siège: caoutchouc vulcanisé:

Chaînes: acier inoxydable ou acier galvanisé;

Attaches: acier inoxydable.

# SIÈGE À SOUCOUPE

CARACTÉRISTIQUES Groupe d'âge : 5-12 ans **Hauteur**: 9'-2" (2.79m)

Capacité: 4

Le face-à-face doit être installé seul dans sa baie

#### MATÉRIAUX

Structure: acier galvanisé recouvert d'une couche de peinture de poudre de polyester cuite;

Siège à soucoupe: aluminum;

Câbles: sept brins d'acier recouverts de nylon polyamide résistant aux rayons ultraviolets; diamètre de 0,8" (20mm):

Pare-choc: caoutchouc résistant et absorbant les chocs:

Attaches: acier inoxydable.





