

# Spinneround sans plate-forme

EP-EPS-420S (CSA)



## CARACTÉRISTIQUES

Groupe d'âge : 5-12 ans  
Hauteur de chute : 5'-9" (1,75m)  
Capacité : 18  
Zone de protection : Ø28'-6" (Ø8,69m)

## MATÉRIAUX

Structure interne : acier galvanisé;  
Poteau central, quincaillerie et attaches : acier zingué peint;  
Plate-forme : aluminium renforcé perforé;  
Anneaux : tuyaux d'aluminium roulé;  
Capuchon : demi-sphère en aluminium;  
Câbles : sept brins d'acier recouverts de nylon polyamide résistant aux rayons ultra-violet; diamètre de 0,8" (20mm);  
Pièces moulées d'assemblage de corde : aluminium coulé;  
Pièce de rotation : UHMW.

\*Toutes les pièces peintes sont recouvertes d'une couche de peinture de poudre de polyester cuite résistante aux rayons ultra-violet.

## TYPES D'ANCRAGE

Piètement autoportant en acier galvanisé.

## VALEUR DE JEUX

Grâce à l'angle de son poteau central, les enfants n'ont qu'à utiliser leur centre de gravité pour faire tourner le *Spinneround* sur lui-même, ils doivent donc travailler ensemble afin de se déplacer en harmonie, ce qui en fait un jeu collaboratif et social précieux. De plus, le déplacement nécessaire du centre de masse des utilisateurs constitue un entraînement physique des plus amusants pour ses utilisateurs.

## COULEURS DISPONIBLES - PEINTURE



## COULEURS DISPONIBLES - CÂBLES

