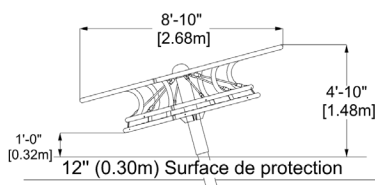
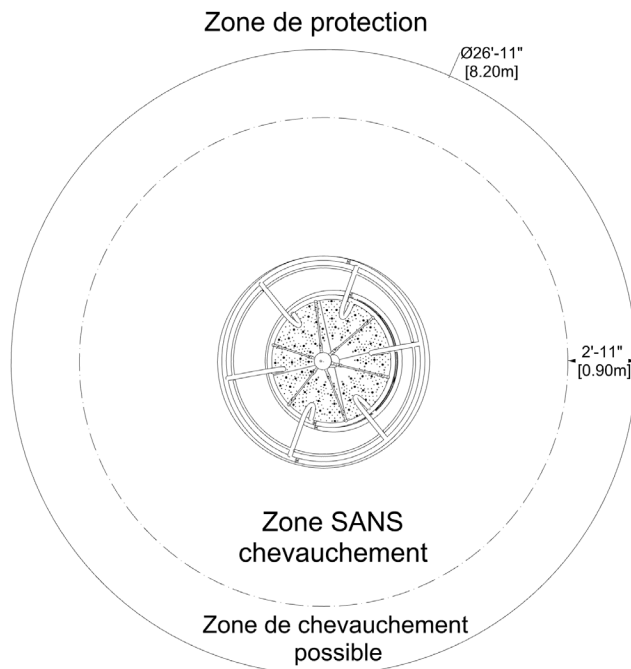
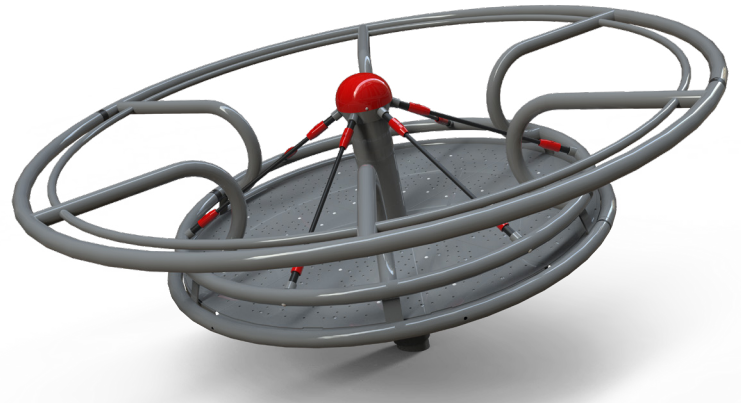
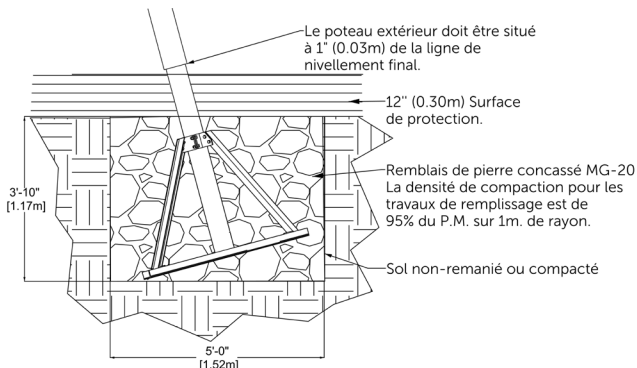


Spinneround avec plate-forme

EP-SS-EPS420D (CSA)



DÉTAILS D'INSTALLATION



CARACTÉRISTIQUES

Groupe d'âge : 5-12 ans

Hauteur de chute : 4'-10" (1.48m)

Capacité : 25

Zone de protection : Ø26'-11" (Ø8.20m)

L'équipement est conçu pour être installé dans 12" (0.30m) de matériau amortissant.

MATÉRIAUX

Structure interne et sous-terrine : acier galvanisé*;

Poteau externe, quincaillerie et attaches : acier inoxydable*;

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 d'assemblage de corde : aluminium coulé*;

Roulement : nylon auto-lubrifiant, sans entretien.

*Pièces couvertes de peinture de poudre de polyester cuite.

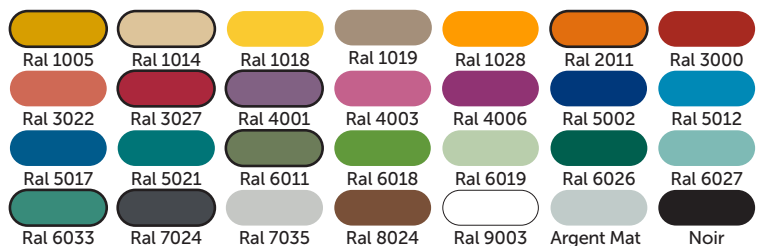
TYPES D'ANCRAGE

Piètement autoportant en acier galvanisé.

VALEUR DE JEU

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

