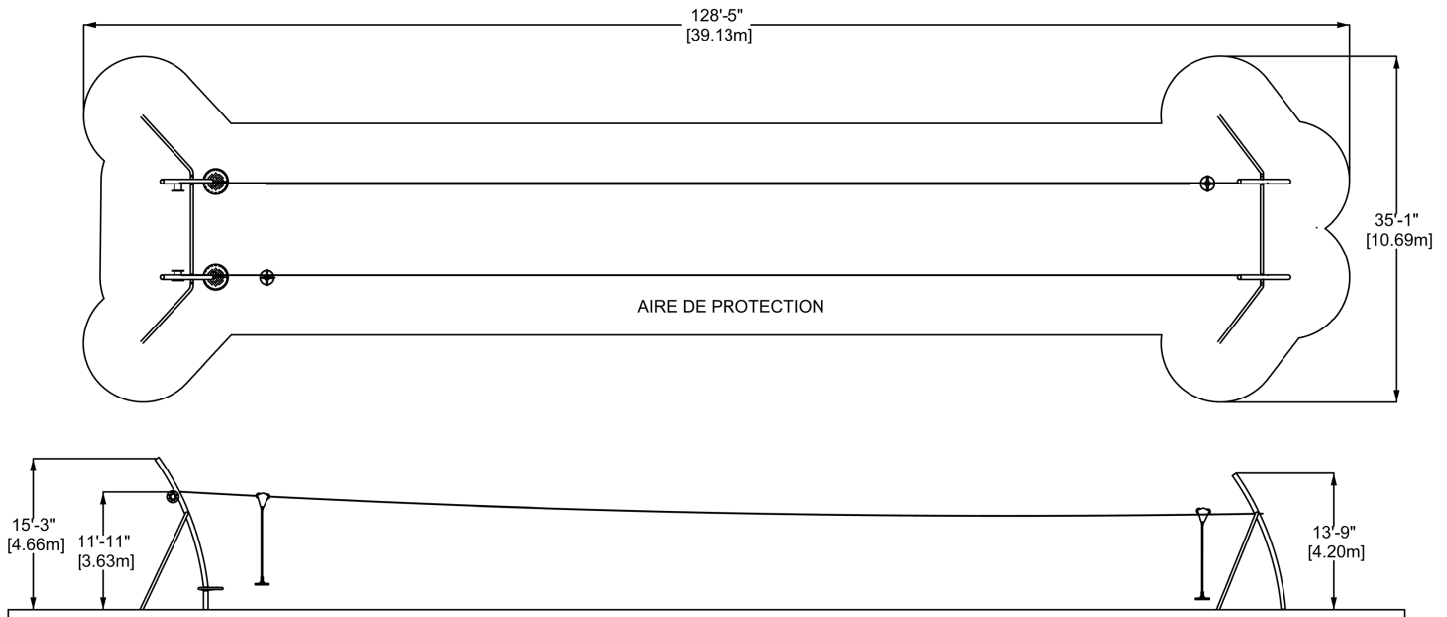
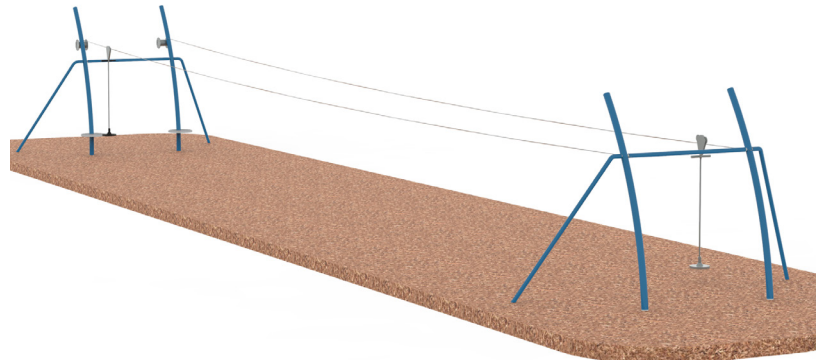


Zipline double*

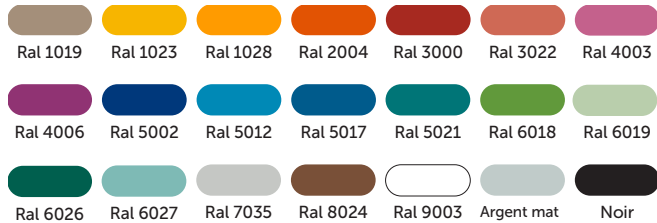
EP-ES-EPZ2000 (ASTM & CSA)



*Nouveau produit : Les détails techniques contenus dans ce document peuvent évoluer lors de l'ingénierie et de la production.



COULEURS DISPONIBLES - STRUCTURE



CARACTÉRISTIQUES

Groupe d'âge : 5-12 ans
 Hauteur : 16'-11" (5,15m)
 Hauteur de chute : 4'-2" (1,28m)
 Longueur : maximum 70'-0" (21m)
 Capacité : 6
 Zone de protection : 128'-5" x 35'-1" (39.13m x 10.69m)

MATÉRIAUX

Structure : acier galvanisé recouvert d'une couche de peinture de poudre de polyester cuite;
 Câbles : acier inoxydable 0,47" (12mm);
 Attaches : acier inoxydable.

TYPES D'ANCRAGE

Béton coulé.
 Profondeur à déterminer selon la profondeur de la ligne de gel dans votre région.
 Le béton utiliser pour les fondations doit être minimum 25 Mpa a 28 jours avec de l'air entrainé.
 Le remblais des fondations doit être fait de granulat MG-20 par couches successives n'excédant pas 300mm pour atteindre 95% du P.M

VALEUR DE JEUX

La Zip Line double apportera une stimulation sensorielle élevée grâce à son amplitude et sa liberté de mouvement, mettant au défi ses utilisateurs multiples. Cet équipement stimulera et développera les systèmes vestibulaire et proprioceptif de l'enfant, tout en simulant le sentiment de voler.

