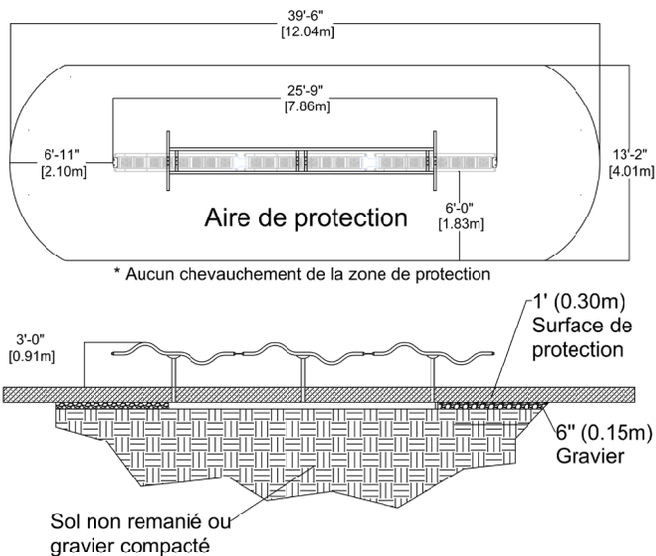


TT-Ola

EP-ES-EPW1000-SM (CSA)

IPEMA
ASSOCIATE MEMBER

INTERNATIONAL
PLAY EQUIPMENT
MANUFACTURERS
ASSOCIATION



CARACTÉRISTIQUES

Groupe d'âge : 5-12 ans

Hauteur : 3'-0" (0,91m)

Capacité : 20

Zone de protection : 39'-6" x 13'-2" (12.04m x 4,01m)

* Aucun chevauchement de la zone de protection.

Hauteur de chute : 3'

Ce module s'installe sur un terrain de niveau.

MATÉRIAUX

Pattes : tubulaires en acier galvanisé 3" (0,08m) recouvert d'une couche de peinture de poudre de polyester cuite;

Structure ondulée : tôle d'aluminium perforée et embossée soudée avec deux tubes de 2 3/8" (60mm);

Dispositifs pivotants : ressorts en caoutchouc dissimulés;

Pare-chocs : caoutchouc résistant et amortisseur.

TYPES D'ANCRAGE

Structure autoportante en acier galvanisé.

L'équipement est conçu pour être installé dans 12" (300mm) de matériau résilient (EWF, caoutchouc ou sable).

Le pivot au bas des pattes extérieures doit être libre de bouger.

VALEUR DE JEUX

En raison de ses mouvements difficiles à prévoir, la TT-Ola favorise l'équilibre, la stabilité, la coordination et la motricité globale. Ce jeu peut être utilisé par plusieurs usagers simultanément, favorisant les jeux collaboratifs et sociaux. Les systèmes vestibulaire et proprioceptif des enfants sont fortement stimulés par cet équipement, ce qui favorise le développement de la perception du corps dans l'espace.

COULEURS DISPONIBLES - STRUCTURE

