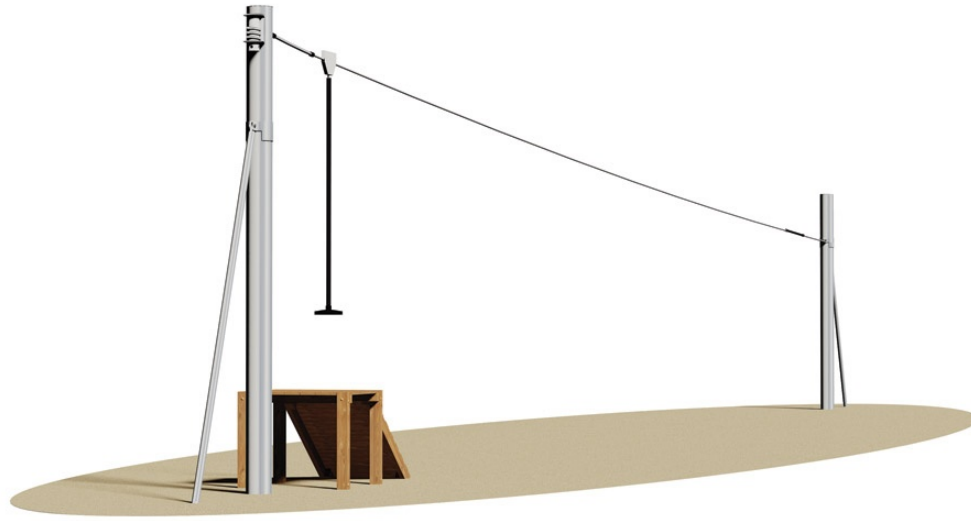


**Informations
techniques**



Télépherique Adelaide - Cod. 290


Certifié selon la norme européenne EN 1176 par l'Institut Allemand TÜV - SÜD. Constituée par deux montants verticaux tubulaires en acier galvanisé à chaud Ø mm 220 à fixer dans le sol sur des plans avec une hauteur différente et liés à deux tirants inclinés en tube ronds d'acier galvanisé à chaud Ø mm 60. Chariot de glissière sur cordage en acier galvanisé avec plusieurs torons. Sur les bouts il y a des dispositifs d'arrêt élastiques. Siège rond en gomme anti-choc avec âme intérieure en lamines d'acier pliées sous pression et cordage avec âme d'acier. Passerelles de départ avec marche en pin du nord imprégné en autoclave avec du sel atoxique. Assemblage avec boulons en acier galvanisé 8.8 et des écrous à blocage automatique. Les éléments cache-écrous sont en nylon coloré à norma.

Classe d'age: 5-12

Hauteur de chute: 120

Dimensions Maximales cm: 3200x100x410 h

 Espace Minimal
cm: 3480x400

 Zone d'impact mq: 122,00

◆ Plan

