



DESCRIPTION

Un classique qui amuse encore. Les jeunes y découvrent l'équilibre tandis que les plus vieux y voient une instabilité grisante.

MOUVEMENTS CORPORELS



Marcher en équilibre
Elevé (10)

MATÉRIAUX

MÉTAUX

Structure(s): Tube d'acier de 1-5/16" (33mm) de diamètre extérieur.

Structure(s): Tube d'acier de 1-1/16" (27mm) de diamètre extérieur.

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

MATÉRIAUX MIXTES

Tablier(s): Plaque d'acier perforé de jauge 12 recouvert de polyvinyle de première qualité. Le plastisol est amalgamé à la plaque d'acier par trempage pour être ensuite cuit à 375°F. (vl)

ENDUITS

Peinture: Les pièces métalliques peintes sont d'abord grenillées à blanc, puis recouvertes d'une couche d'apprêt et d'un enduit à la poudre de polyester de série Z, extrêmement résistante aux rayons ultraviolets et aux intempéries. (vl)

CHOIX DE COULEURS

Aluminium / Acier



Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme à la norme CAN/CSA-Z614 • Certifié IPEMA