



+ 12 años

Edad recomendada de uso
Recommended age range
Tranche d'âge recommandée



* **Dimensiones** 495 x 112 x 160 cm.
Dimensions
Dimensions

* **Estructura** Madera laminada de pino de Suecia tratada en autoclave
Structure Laminated Swedish pinewood autoclave treated
Structure Bois lamellé de pin suédois traité en autoclave



32 m²

Fiasmed Sport
C/ Alemany 42, 08303
info@fiasmed.com
618883497
www.fiasmed.com

es

Puente de entrenamiento compuesto por una rampa de entrada y otra de salida unidas por una pasarela y barandillas laterales de seguridad. Ancho del elemento 81cm, largo total 4,95m y altura de la plataforma del puente 65cm. Permite el entrenar el equilibrio y la estabilidad del ciclista.

Fabricado en madera de pino de Suecia tratada en autoclave IV. Tornillería en acero galvanizado oculta mediante tapones de nylon que impiden su manipulación.

en

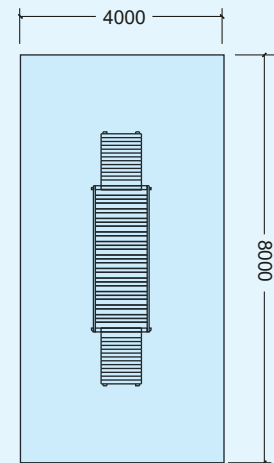
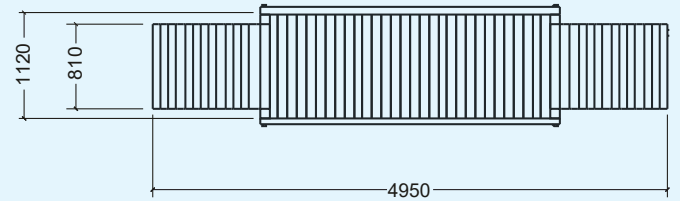
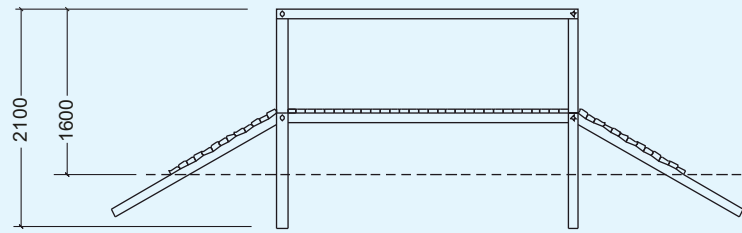
Bike training bridge with access and descent ramps and guard railing. Element's width 81cm, total length 4,95m and platform height 65cm. The cyclist can train his balance and stability.

Structure made of autoclave treated Swedish pinewood. Screws made of galvanised steel and hidden by nylon coverings which prevent their manipulation by users.

fr

Pont composé par une rampe d'entrée et une autre de sortie unies par une passerelle et des balustrades latérales de sécurité. Permet l'entraînement de l'équilibre et la stabilité du cycliste.

Fabriqué en bois de pin suédois traité en autoclave IV. Visserie en acier galvanisé, cachée par des capuchons en nylon pour éviter sa manipulation.



mm.