



Características Técnicas:

Estructura de madera formada por una superficie inclinada 20° realizada a base de tablas de 700x135x35 mm.

Las patas y el soporte de las tablas están realizados con postes de madera de 95 mm. de lado.

De estas 2 patas de cimentación sobresalen por encima de la estructura y se unen por medio de una barra de pvc donde se colocan los pies para realizar el ejercicio.

La madera es laminada de pino Suecia, tratada en Autoclave (nivel 4).

Anclaje:

- Anclado con zapata de hormigón en tierra.
- Soporte metálico para solera de hormigón (opcional)

Dimensiones:



+ PRODUCTOS HAZ CLICK

