

PISTA DE TUMBLING INFLABLE



* **Rapidez y autonomía:** Instalación en menos de 10 minutos, se puede usar durante varios días sin necesidad de volver a inflarla.

* **Ajustable :** ajuste de la firmeza de la pista en función del peso de los usuarios y las dificultades trabajadas.

* **Lúdica y pedagógica:** se puede utilizar para la práctica y el aprendizaje de acrobacias así como para los primeros ejercicios de los más pequeños.

* **Segura:** favorece el trabajo de acrobacias limitando los efectos traumáticos de las repeticiones en tobillos y muñecas.

* **Volumen :** fácil de transportar y almacenar, se necesita menos de un metro cuadrado. Una vez plegada, la pista y sus motores caben en el maletero de un coche.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❑ **Dim.** = 1,500 x 210 x 20 cm (LxAnxAI)
- ❑ **Peso** = 107 Kg
- ❑ **Tiempo de hinchado** = 1 minuto 30 segundos
- ❑ **Colores** = Gris con contorno y 2 bandas longitudinales rojas
- ❑ **Opcional** = Carrito de transporte - **Ref. 6293B**

Composición:

- * Tejido PVC 3D que asegura una superficie plana
- * Espesor uniforme gracias a las uniones pegadas de PVC
- * Auto-fijador de unión en ambos laterales
- * 3 válvulas de inflado/desinflado/presión
- * 8 asas de transporte

Accesorios:

- * 2 infladores
- * Un kit de reparación
- * Un manómetro
- * Una funda de protección



2 motores reversibles para inflar/desinflar

Un kit de reparación compuesto de: retal de PVC + cola + aviso



3 válvulas para un mejor flujo de circulación durante el inflado y el desinflado



Válvulas de "seguridad" con adaptador que facilitan el desinflado

LAS DIFERENTES ETAPAS DESDE LA RECEPCIÓN DE LA PISTA HASTA SU USO



1. Recibir la pista

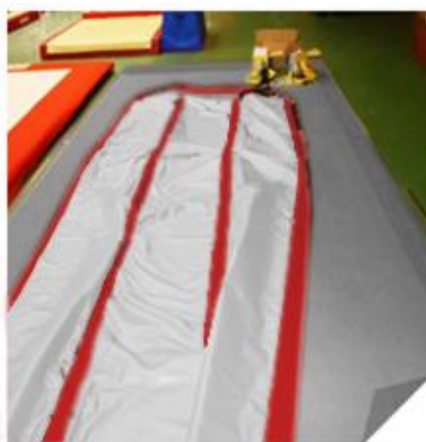


2. Desembalar y comprobar la pista



3. Desplegar la pista

Para un mejor uso, se recomienda plegar y desplegar la pista sobre una superficie plana



4. Inflar la pista

2 motores para un inflado/desinflado rápido



5. Utilizar la pista

Auto-fijador en ambos laterales para anexas colchonetas de recepción