



Arco para recorridos caninos h975_22

Arco para recorridos caninos en acero galvanizado y HDPE. Dimensiones 100x93cm. Estructura resistente y segura para áreas de agility y parques públicos profesionales.

El **arco para recorridos caninos h975_22** es un módulo técnico diseñado específicamente para el equipamiento de áreas de agility y zonas de entrenamiento profesional. Este componente es fundamental para estimular la **coordinación motora** y la precisión en el salto o el paso, ofreciendo una estructura estable que garantiza la seguridad durante las sesiones de ejercicio intenso.

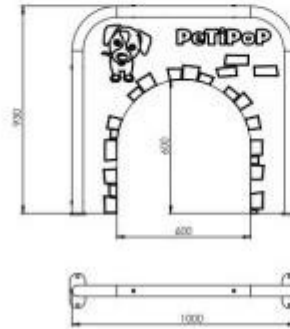
Características técnicas

- **Estructura portante:** Tubo de acero galvanizado con un diámetro de 50 mm y un espesor de 2 mm para una alta resistencia mecánica.
- **Paneles:** Polietileno de alta densidad (HDPE) con un espesor de 19 mm, estabilizado contra los rayos UV para prevenir la degradación.
- **Tornillería:** Fabricada en acero inoxidable y electrogalvanizado para garantizar una protección total contra la oxidación.
- **Dimensiones totales:** Anchura 100 cm, Altura 93 cm.
- **Luz de paso:** Apertura interna de 60 cm, diseñada para la accesibilidad de diferentes tamaños de perros.
- **Mantenimiento:** Reducido al mínimo gracias al uso de materiales no porosos y resistentes a los agentes atmosféricos.

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Ancho en milímetros** 1000.000000
- **Altura en milímetros** 930.000000



Arco para recorridos caninos h975_22

- : 401 mm
- : 400 mm
- : 399 mm