



Facilita el ejercicio físico, la elasticidad, destreza y obediencia de nuestras mascotas.

Dimensiones principales	
Largo	10660 mm
Alto	1234 mm (para enterrar aumentar 400 mm)
Ancho de rampa	300 mm

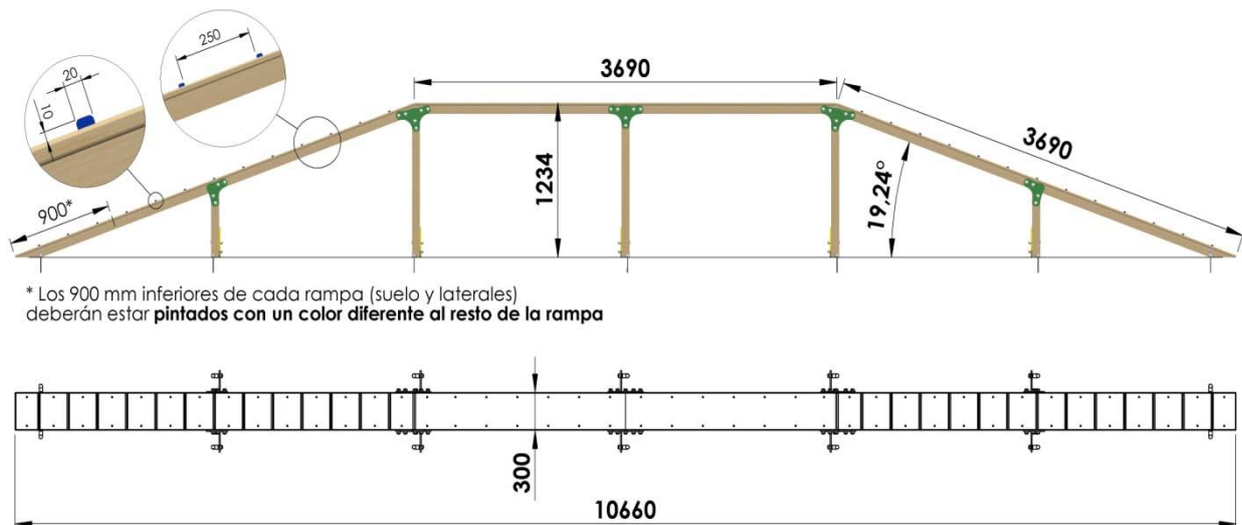
Diseñado según Normas:

Reglamento de Agility de la Fédération Cynologique Internationale (FCI).

Elemento compuesto por:

- Rampas y plataforma de tablero carroceros.
- Pilares y travesaños de madera de pino.
- Peldaños de plástico.
- Unión de pilares con travesaños mediante escuadras de HPL.





* Los 900 mm inferiores de cada rampa (suelo y laterales) deberán estar pintados con un color diferente al resto de la rampa

Cotas en milímetros.

DESCRIPCION TÉCNICA

-Rampas y plataforma fabricadas en contrachapado laminado hidrófugo de 9 mm de espesor con superficie antideslizante.

-Pilares y travesaños de madera de pino Flandes, con tratamiento en autoclave para clase de riesgo tipo IV más lasures para exteriores.

-Peldaños fabricados en HDPE resistentes al vandalismo y a los rayos ultravioleta del sol.

-Unión de pilares con travesaños mediante escuadras de HPL resistentes al vandalismo y a los rayos ultravioleta del sol.

-Tramo inicial de las rampas pintadas con pintura de poliuretano.

Garantía Total de 2 años, frente a cualquier defecto de fabricación del conjunto o piezas.



Producciones AGASA

Polg. Industrial El Cerro; C/ Ingeniería nº 1; 41210

Telf.- 955.78.51.39 ; Fax: 955.78.42.15; e-mail: comercial@agasasl.com

Web: <http://agasasl.com>

Guillena - SEVILLA

