



Ficha Técnica
Technical Sheet
Fiche Technique

Ref.264P

PUENTE DE EQUILIBRIO INFANTIL CHILDREN'S BALANCE BRIDGE PONT D'ÉQUILIBRE POUR ENFANTS



INTRODUCCIÓN

El puente de equilibrio es un complemento desarrollado para ejercitar y fortalecer las capacidades físicas de nuestros más pequeños mientras se divierten, adecuado para resistir a la intemperie.

INTRODUCTION

The balance bridge is a supplement developed to exercise and strengthen the physical abilities of our little ones while having fun, suitable for weather resistance.

INTRODUCTION

Le pont d'équilibre est un complément développé pour exercer et renforcer les capacités physiques de nos petits tout en s'amusant, adapté à la résistance aux intempéries.



FUNCIONES LÚDICAS

Reunión: Los niños ejercitan la socialización y lo indispensable en todo juego, la imaginación. Todo ello motiva la interrelación de los niños, despertando el sentido social de convivencia y desarrollos de la solidaridad.

Jugar: A través del juego se fomenta la capacidad de comunicación entre los niños. El carácter lúdico puede optimizar el proceso de aprendizaje, sobre todo, cuando permite al usuario la participación activa.

Equilibrio: La relación que el niño tiene con su equilibrio define cómo experimenta el mundo y cómo se adapta a él, cómo se relaciona con los demás y consigo mismo.



Reunión / Meeting / Réunion



Jugar / Play / Jouer



Equilibrio / Balance / Équilibre

FUN FUNCTIONS

Meeting: Children exercise socialization and what is essential in all games, imagination. All this motivates the interrelation of children, awakening the social sense of coexistence and development of solidarity.

Play: Through play, communication skills among children are fostered. The playful nature can optimize the learning process, especially when it allows the user active participation.

Balance: The relationship that the child has with his balance defines how he experiences the world and how he adapts to it, how he relates to others and to himself.

FONCTIONS AMUSANTES

Rencontre: Les enfants exercent la socialisation et ce qui est essentiel dans tous les jeux, l'imagination. Tout cela motive l'interrelation des enfants, éveillant le sens social de la coexistence et le développement de la solidarité.

Jouer: Par le jeu, les compétences de communication chez les enfants sont favorisées. Le caractère ludique peut optimiser le processus d'apprentissage, surtout lorsqu'il permet à l'utilisateur une participation active.

Équilibre: La relation que l'enfant entretient avec son équilibre définit la manière dont il vit le monde et dont il s'y adapte, son rapport aux autres et à lui-même.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

MATERIALES

- Estructura y peldaños en madera de Pino Flandes, tratado en autoclave clase de riesgo IV siguiendo el proceso vacío-presión-vacío, que garantiza su durabilidad frente a la pudrición en contacto con el suelo y con fuentes de humedad según EN/335.2.92 posteriormente pintado con lasur (protector para exterior).
- Piezas de plástico: Polietileno de alta densidad, libre de mantenimiento y antigraffiti.
- Tornillería en acero inoxidable/electro zincada.
- Cuerda: Cuerda de hilos de 16 mm con alma de acero. De multifilamento trenzada y recubierta de polipropileno.

TECHNICAL DESCRIPTION

MATERIALS

- Structure and steps in Flanders Pine wood, treated in an autoclave risk class IV following the vacuum-pressure-vacuum process, which guarantees its durability against rotting in contact with the ground and with sources of humidity according to EN/335.2.92. subsequently painted with lasur (exterior protector).
- Plastic parts: High density polyethylene, maintenance free and anti-graffiti.
- Screws in stainless steel/electro galvanized.
- Rope: 16 mm strand rope with steel core. Made of braided multifilament and covered with polypropylene.

DESCRIPTION TECHNIQUE

MATÉRIAUX

- Structure et marches en bois de pin des Flandres, traité en autoclave classe de risque IV selon le procédé vide-pression-vide, ce qui garantit sa durabilité contre la pourriture au contact du sol et des sources d'humidité selon EN/335.2.92. peint au lasur (protecteur extérieur).
- Pièces plastiques : Polyéthylène haute densité, sans entretien et anti-graffiti.
- Visserie en acier inoxydable/électrozingué.
- Cordage : cordage à torons de 16 mm avec âme en acier. Fabriqué en multifilament tressé et recouvert de polypropylène.

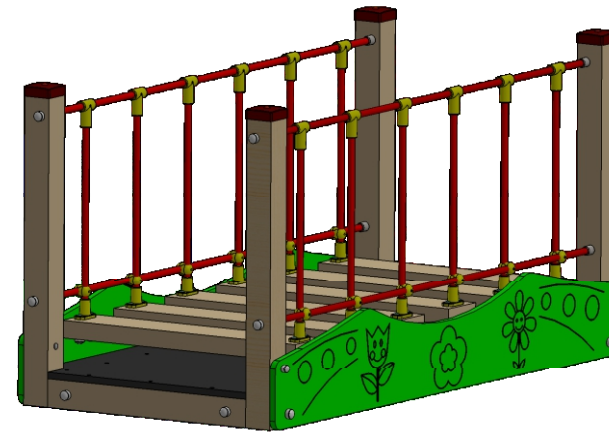
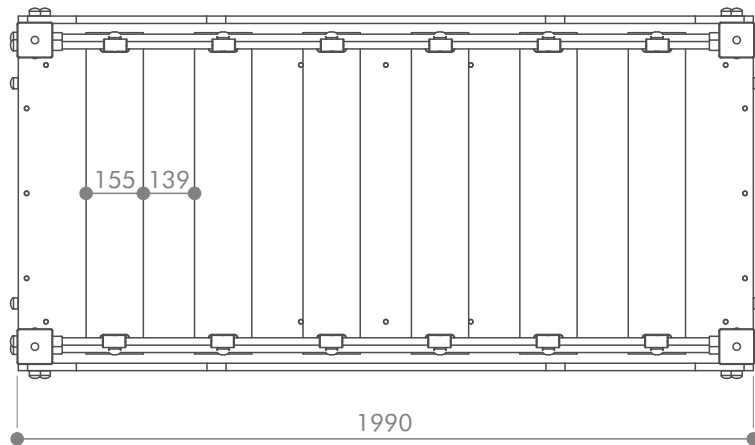
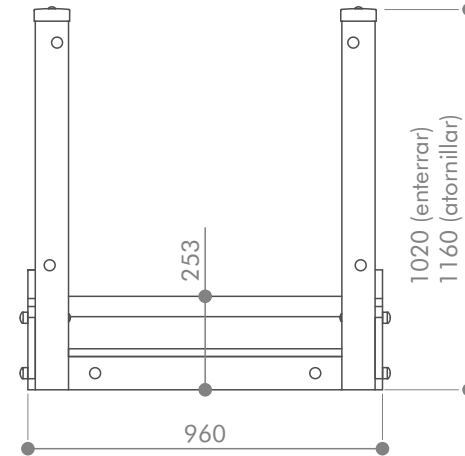
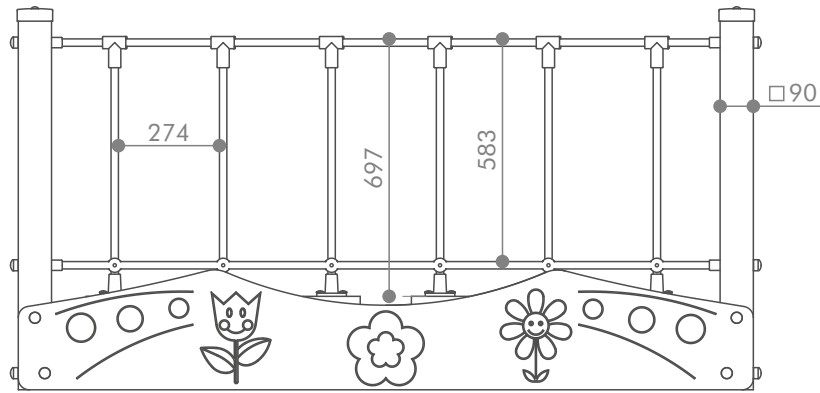
- Casquillos de unión: de aluminio prensado.
- Anclajes:
 - Suelo duro: Atornillar.
 - Suelo blando: Enterrar.
 - Anclaje especial para encima de azotea y parking (no incluido en el precio).
- Si el equipo está sujeto a un uso severo, se aconseja incrementar el plan de mantenimiento.
- Todo el material es 100% reciclable.

- Union bushings: made of pressed aluminium.
- Anchors:
 - Hard floor: Screw.
 - Soft soil: Bury.
 - Special anchorage for above the roof and parking (not included in the price).
- If the equipment is subject to severe use, it is advisable to increase the maintenance plan.
- All material is 100% recyclable.

- Bagues union : en aluminium embouti.
- Ancres :
 - Sol dur : Vis.
 - Sol meuble : Enterrez.
 - Ancrage spécial pour au-dessus du toit et parking (non inclus dans le prix).
- Si l'équipement est soumis à une utilisation sévère, il est conseillé d'augmenter le plan de maintenance.
- Tous les matériaux sont 100 % recyclables.



CERTIFICADA POR ENAC/6.



*Cotas expresadas en mm.

ÁREA DE SEGURIDAD

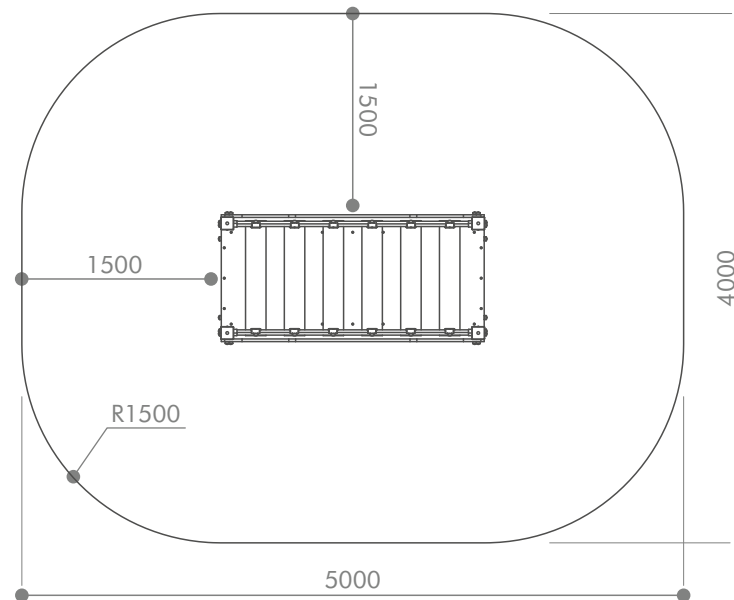
Dentro del área de seguridad no puede haber obstáculos. (Farolas, bancos, bordillos, árboles, etc.)
Las áreas de seguridad de los elementos de parques infantiles NO se pueden solapar.

SECURITY AREA

Within the safety area there can be no obstacles. (Lampposts, benches, curbs, trees, etc.)
Playground element safety areas CANNOT overlap.

ZONE DE SÉCURITÉ

Dans la zone de sécurité, il ne peut y avoir aucun obstacle. (Lampadaires, bancs, bordures, arbres, etc.)
Les zones de sécurité des éléments du terrain de jeu NE PEUVENT PAS se chevaucher.



INSTALACIÓN

El equipo puede ser instalado en suelo de tierra, en suelo de hormigón o sobre una azotea o parking, pero siempre utilizando un material amortiguador de impactos según las especificaciones mostradas en los dibujos.

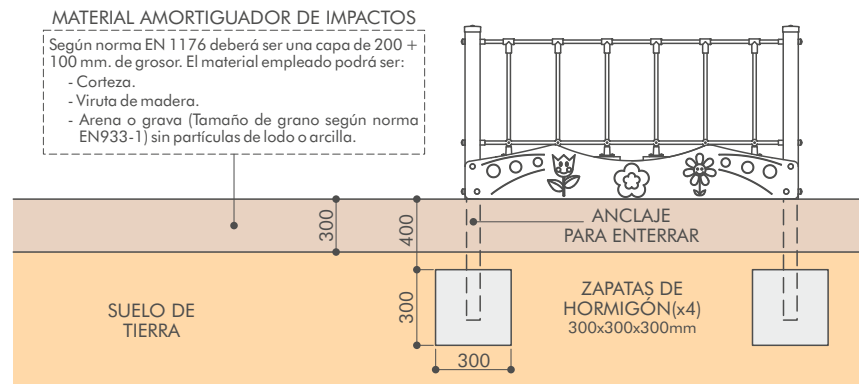
INSTALLATION

The equipment can be installed on a dirt floor, on a concrete floor or on a roof or parking lot, but always using an impact-absorbing material according to the specifications shown in the drawings.

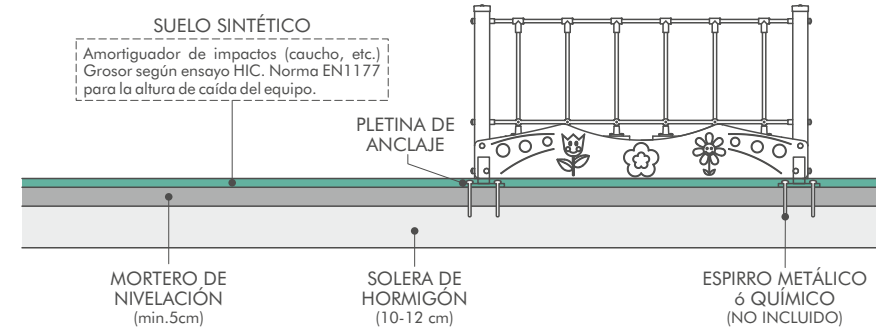
INSTALLATION

L'équipement peut être installé sur un sol en terre battue, sur un sol en béton ou sur un toit ou un parking, mais toujours en utilisant un matériau absorbant les chocs selon les spécifications indiquées dans les dessins.

SOBRE SUELO DE TIERRA / ON EARTH FLOOR / AU SOL EN TERRE



SOBRE SUELO DE HORMIGÓN / ON CONCRETE FLOOR / SUR SOL EN BÉTON



ESPECIAL SOBRE AZOTEA O PARKING / SPECIAL ON ROOFTOP OR PARKING / SPÉCIAL TOIT OU PARKING

