



LA HAMACA

The Hammock

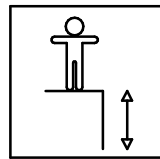
Le Hamac

1 / 4

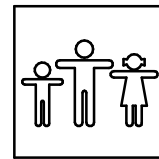
ARC05

052-05-0010177-3

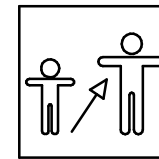
ESPECIFICACIONES/ SPECIFICATIONS/ SPÉCIFICATIONS:



151 cm

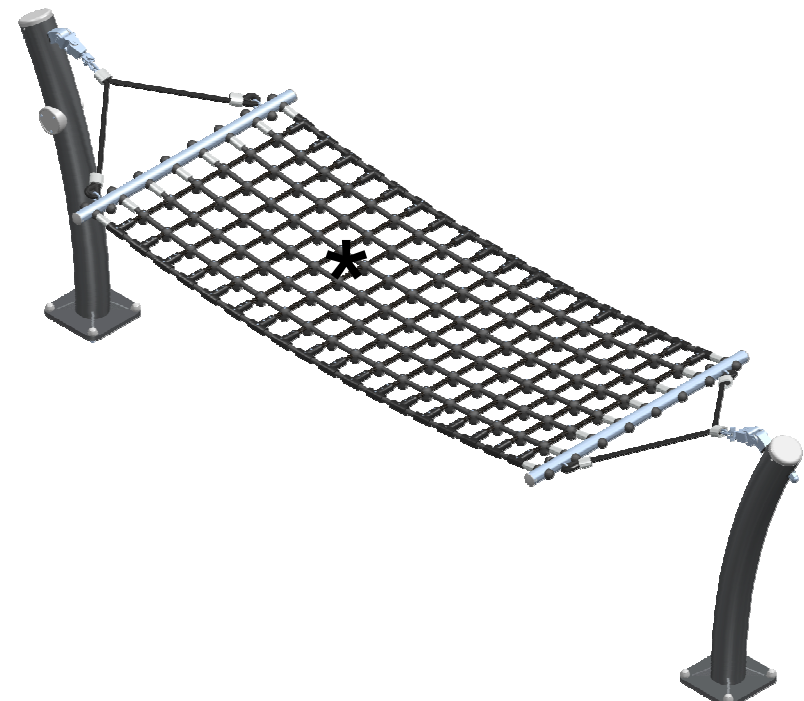


3 U.



3-14

Fabricado por / Made by /Fabriqué par GALOPÍN PLAYGROUNDS, S.L.



*

Dimensiones de pieza mas grande/Maximum dimensions of parts/ Dimensions maximum de la pièce:

214x102x2 cm.

Peso pieza mas pesada/Maximum weight of parts/ Poids maximum de la pièce:

54,7 kg

FUNCIONES LÚDICAS
PLAYFUL ACTIVITIES
ACTIVITÉS LUDIQUES



LA HAMACA

The Hammock

Le Hamac

ARC05

2 / 4

052-05-0010177-3

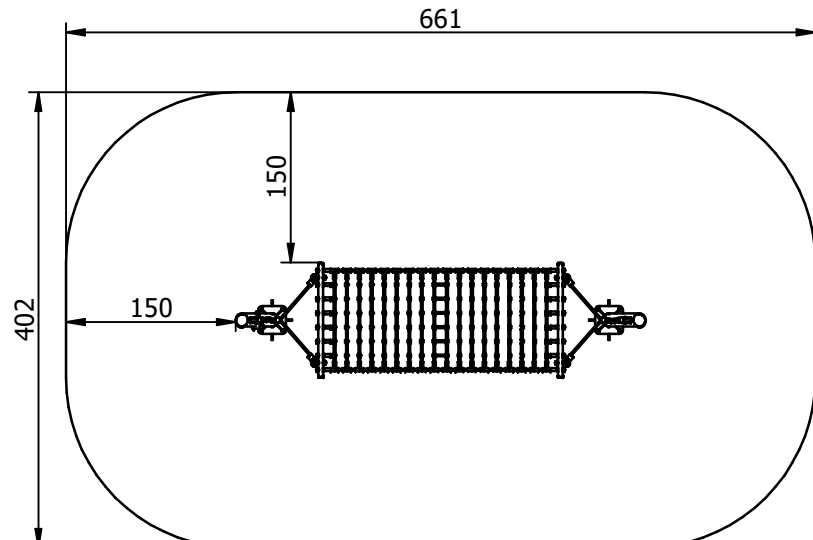
Zona de impacto/ Impact zone/ Zone d'impact:

Superficie de seguridad requerida y revestimientos del suelo según la norma EN1176-1 y DIN33942.

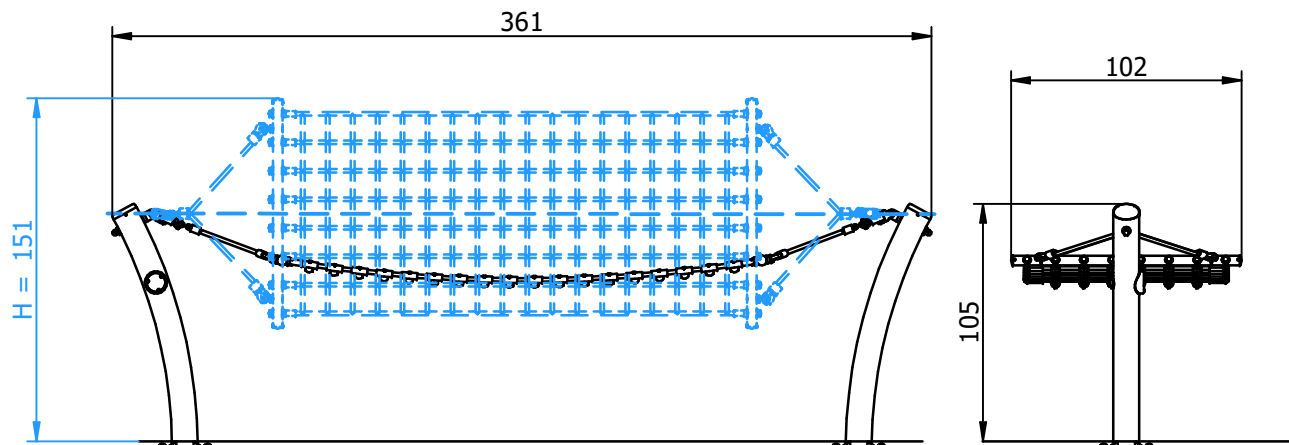
Safety surface required and floor covering according to the standard EN 1176-1 and DIN33942.

Zone de sécurité et revêtement du sol conforme à la norme EN 1176-1 et DIN33942.

DIMENSIONES GENERALES/ GENERAL DIMENSIONS/ DIMENSIONS GÉNÉRALES
TOLERANCIAS/ TOLERANCES/ TOLERANCES: +-3%



$H = 1,51 \text{ m}$
 $S = 24,6 \text{ m}^2$



INSTALACIÓN/ INSTALLATION/ INSTALLATION:

Tipos de cimentación/ Types of foundation/ Types de fondation

Disponibilidad de repuestos/ Availability of replacement parts/ Disponibilité de pièces de remplacement: 10 años/ 10 years/ 10 années



4 h.

LA HAMACA

The Hammock

Le Hamac

ARC05

3 / 4

052-05-0010177-3

DESCRIPCIÓN MATERIALES:

Postes: Acero al carbono S-235 con zincado electrolítico y lacado.

Piezas de plástica Polietileno, polipropileno, poliamida y caucho.

Piezas metálicas Acero S-235 cincado y lacado, AISI-304 y aluminio, 2024-T4.

Tornillería: Acero calidad 8.8 DIN267, AISI-304.

Pintura: 1 mano de lacado en polvo constituido por mezcla de resinas poliéster, endurecedores y pigmentos, exento de plomo y con alta resistencia a la meteorización.

Cuerdas: cuerda de red. De multifilamento trenzada y recubierta de polipropileno.

MATERIAL DESCRIPTION:

Posts: Carbon steel S-235 with electrolytic zinc and lacquer.

Plastic Parts Polyethene, polypropylene, polyamide and rubber.

Metallic Parts Zinc coated and lacquered steel S-235, AISI-304 and aluminum, 2024-T4.

Fixings: Steel conforming to 8.8 DIN267, AISI-304.

Paint: 1 coat of dust lacquer formed by the mixture of polyester resin, hardeners and colour pigments. Free of lead and high resistance to weather deterioration.

Rope: Swing net, Polypropylene covered braided multifilament rope.

DESCRIPTION DES MATÉRIELS:

Poteaux: Acier au carbone S-235 zingué et laqué.

Pièces plastiques Polyéthylène, polypropylène, polyamide ou caoutchouc .

Pièces métalliques Zingué et laqué acier S-235, AISI-304 et aluminium, 2024-T4.

Vissérie: Acier qualité 8.8 DIN267, AISI-304.

Peinture: 1 couche de laqué en poudre constituant par mélange de résines polyester, durcisseurs et pigments, libre de plomb et avec un haute résistance aux changements de l'environnement.

Cordes: corde de filets. De multifilament tressé et recouverte de polypropylène.

GALOPÍN PLAYGROUNDS, S.L. se reserva el derecho de modificar sin previo aviso la información contenida en este documento.

GALOPÍN PLAYGROUNDS, S.L. reserves the right to change the information contained in this document without prior notice.

GALOPÍN PLAYGROUNDS, S.L. se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis les informations contenues dans le présent document.

LA HAMACA

The Hammock

Le Hamac

ARC05

4 / 4

052-05-0010177-3

PLAN DE MANTENIMIENTO:

Semanalmente comprobar de forma visual el estado general del juego, asegurando que no haya roturas o desperfectos peligrosos para los usuarios.

Mensualmente comprobar que no haya deformaciones en los materiales.

Asegurar que la estabilidad estructural del juego sea la misma del primer día.

Verificar el estado de toda la tornillería y sus protecciones.

Anualmente comprobar todas las cimentaciones.

MAINTENANCE:

Every week carry out a visual check on the general state of the element to make sure there are no breakages or damages to endanger users.

Every month check that the materials are not deformed.

Ensure that the element is as structurally stable as when it was new.

Check the state of all the screws, bolts and their protection.

Every year check all ground fixings.

PLAN DE MAINTENANCE:

Chaque semaine vérifier visuellement l'état général du jeu, en s'assurant qu'il n'y ait rien de cassé ou de détérioré pouvant présenter un danger pour les usagers.

Chaque mois vérifier qu'il n'y a pas déformations dans les matériels.

S'assurer que la stabilité structurelle du jeu soit identique à celle du premier jour

Vérifier l'état de toute la visserie et de sa protection.

Chaque année vérifier toutes les fondations.