



## CONJUNTO DOS TORRES LISAS

**Double Set - Two Straight Towers**

**Ensemble Double - Deux Tours Lisses**

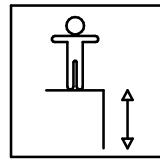
1/4

C602D\_P

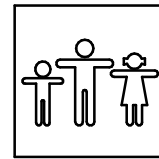
046-19-0011213-1

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

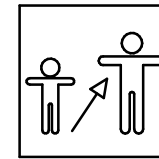
### ESPECIFICACIONES/ SPECIFICATIONS/ SPÉCIFICATIONS:



236 cm.



8 u.



4-14

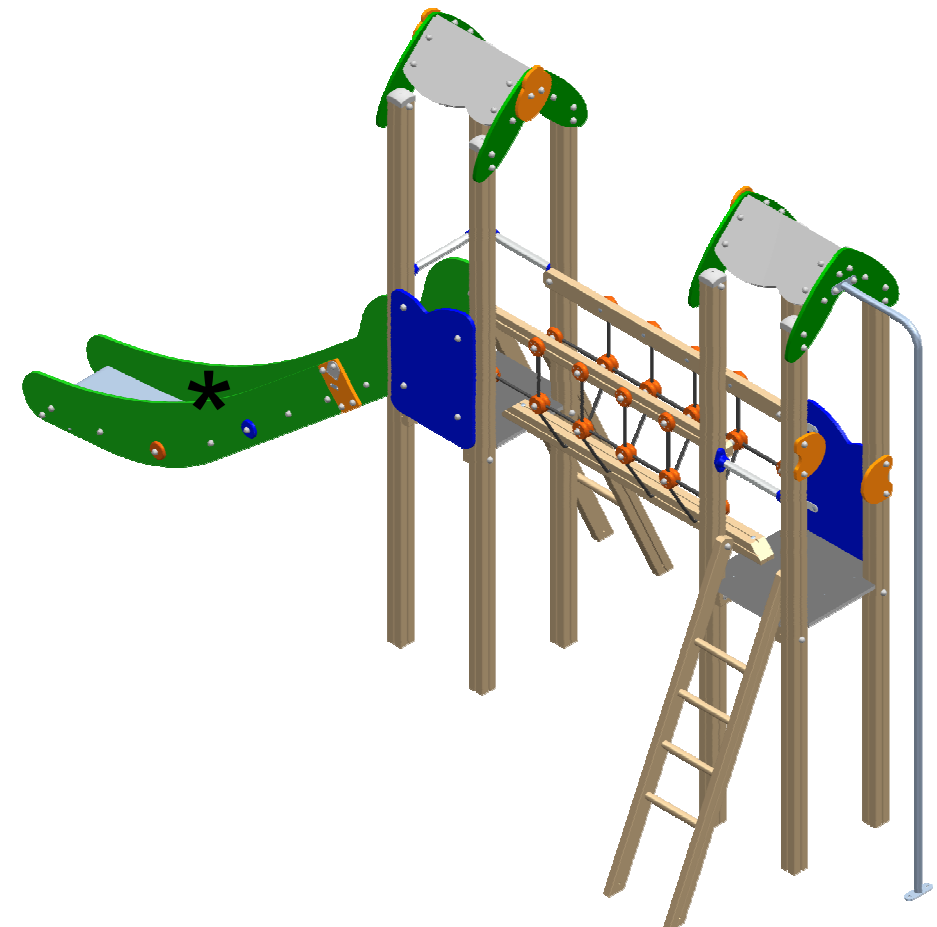
Dimensiones de pieza mas grande/Maximum dimensions of parts/ Dimensions maximum de la pièce:

310x61x52 cm.

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

51,2 kg

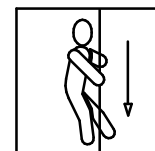
\*



### FUNCIONES LÚDICAS

**PLAYFUL ACTIVITIES**

**ACTIVITÉS LUDIQUES**



# CONJUNTO DOS TORRES LISAS

Double Set - Two Straight Towers

Ensemble Double - Deux Tours Lisses

C602D\_P

2/4

046-19-0011213-1

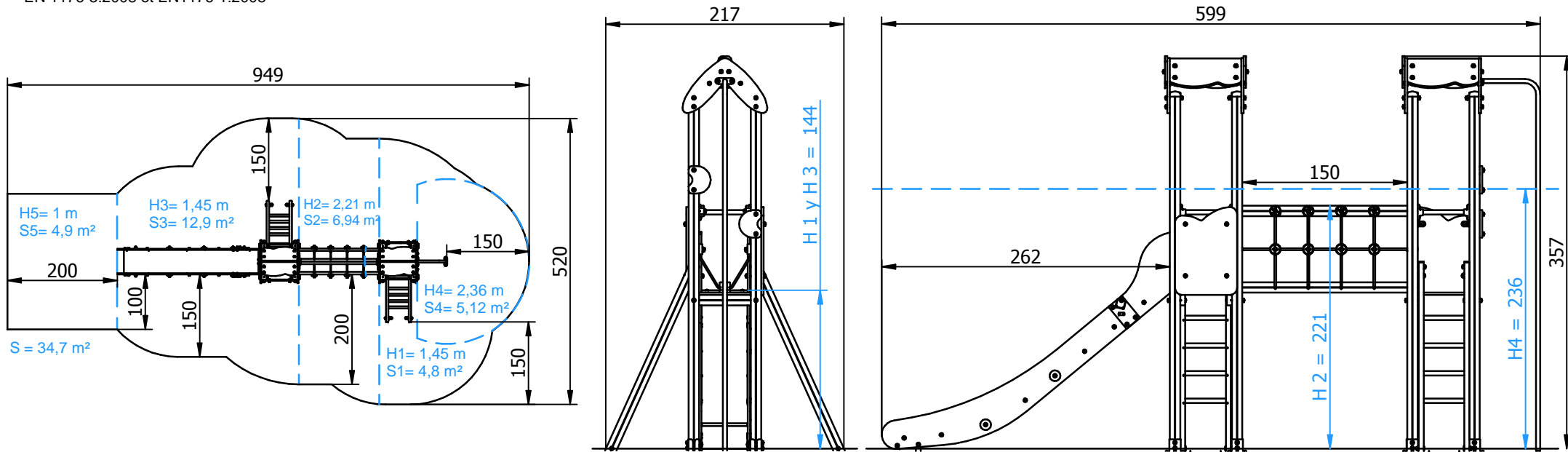
## Zona de impacto/ Impact zone/ Zone d'impact:

Superficie de seguridad requerida y revestimientos del suelo según las normas EN1176-3:2008 y EN1176-1:2008

Safety surface required and floor covering according to the standard EN 1176-3: 2008 and EN1176-1:2008

Zone de sécurité et revêtement du sol conformes à las normes EN 1176-3:2008 et EN1176-1:2008

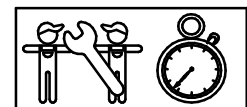
DIMENSIONES GENERALES/ GENERAL DIMENSIONS/ DIMENSIONS GÉNÉRALES  
TOLERANCIAS/ TOLERANCES/ TOLERANCES: +3%



## INSTALACIÓN/ INSTALLATION/ INSTALLATION:

Tipos de cimentación/ Types of foundation/ Types de fondation: SB/SDZ/SBA/SDA

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



5 h.

# **CONJUNTO DOS TORRES LISAS**

## **Double Set - Two Straight Towers**

## **Ensemble Double - Deux Tours Lisses**

**C602D\_P**

**3/4**

046-19-0011213-1

### **DESCRIPCIÓN MATERIALES:**

**Paneles:** Tableros de polietileno alta densidad de 15 y 20 mm. y tableros contrachapados de 22 mm.

**Postes:** Madera laminada de pino escandinavo tratada en autoclave clase de riesgo IV.

**Largueros:** madera de pino escandinavo tratada en autoclave clase de riesgo IV.

**Piezas de plástico:** Polietileno y polipropileno.

**Piezas metálicas:** Acero S-235, AISI-304, aluminio anodizado EN AW 6063-0 y aluminio anodizado EN AW 5754-H111 y hierro zincado y lacado.

**Tornillería:** Acero calidad 8.8 DIN267, AISI-304 ó AISI-316.

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

### **MATERIAL DESCRIPTION:**

**Panels:** 20 and 15 mm high density polyethene boards and 22 mm plywood boards.

**Posts:** Laminated Scandinavian machine strength graded pine wood complying to EN351/335.

**Plastic Parts:** Polyethene and polypropylene.

**Metallic Parts:** Steel S-235, AISI-304, anodized aluminium EN AW 6063-0 & anodized aluminium EN AW 5754-H111 and zinc and lacquered steel.

**Fixings:** Steel conforming to 8.8 DIN267, AISI-304 & AISI-316.

**Rope:** Swing net, Polypropylene covered braided multifilament rope.

### **DESCRIPTION DES MATÉRIELS:**

**Panneaux:** Planches de polyéthylène d'haute densité de 20 et 15 mm et planches contreplaquées de 22 mm.

**Poteaux:** Bois de pin scandinave traité avec autoclave, sorte de risque IV.

**Pièces plastiques:** Polyéthylène et polypropylène.

**Pièces métalliques:** Acier S-235, AISI-304, aluminium anodisé EN AW 6063-0 et aluminium anodisé EN AW 5754-H111 fer traité et laqué.

**Vissérie:** Acier qualité 8.8 DIN267, AISI-304 ou AISI-316.

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

GALOPÍN PARQUES se reserva el derecho de modificar sin previo aviso la información contenida en este documento.

GALOPÍN PARQUES reserves the right to change the information contained in this document without prior notice.

GALOPÍN PARQUES se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis les informations contenues dans le présent document.

# CONJUNTO DOS TORRES LISAS

Double Set - Two Straight Towers

Ensemble Double - Deux Tours Lisses

4/4

C602D\_P

046-19-0011213-1

## 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 la chapa inox de deslizamiento que no presente abolladuras ni separaciones con los laterales.

Comprobar que los suelos de las torres, la viga del puente y la cantonera de tobogán no presente roturas o desperfectos.

Verificar que la red del puente está tensada y sin desfilamientos.

Asegurar que las barras de seguridad están todas y en su sitio.

Eliminar la posible aparición de astillas en los largueros, postes y complementos de madera.

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

Verificar el estado de toda la tornillería y sus protecciones. Verificar los tapones de los postes.

**Anualmente** analizar y asegurar que los largueros, postes y complementos de madera, no presenten defectos estructurales o que no hayan ladeado.

Verificar las soldaduras de todas las barras de seguridad o descenso.

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 the stainless steel slide has no dents and has not come away from the sides.

Check that the floors in the towers, the beam of the bridge and the angle of the slide are free from breakages and damage.

Check that the netting on the bridge is tight and free from fraying.

Ensure that the safety bars are all present and in place.

Remove any splinters which may appear on the arms, supports and wooden fittings.

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

Check the state of all the screws, bolts and their protection. Check the covers on the corner posts.

**Every year** inspect the arms, supports and wooden fittings to make sure they have no structural faults and are not twisted to one side.

Check the welds on all the safety bars and the vertical slide bar.

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 que la plaque en inox antidérapante ne présente aucune bosse ni séparation avec les côtés.

Vérifier que les sols des tours, la poutre du pont et le coin du toboggan ne soient ni cassés ni endommagés.

Vérifier que le filet du pont soit tendu et sans effilochement.

S'assurer que les barres de sécurité soient toutes présentes et à leur place.

Éliminer l'apparition possible de fêlures sur les montants, les poteaux et les autres éléments en bois.

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. Vérifier les caches des poteaux.

**Chaque année** analyser et s'assurer que les montants, les poteaux et les autres éléments en bois ne présentent aucun défaut structurel et qu'ils ne se soient pas écartés.

Vérifier les soudures de toutes les barres de sécurité.

Vérifier toutes les fondations.

GALOPÍN PARQUES se reserva el derecho de modificar sin previo aviso la información contenida en este documento.

GALOPÍN PARQUES reserves the right to change the information contained in this document without prior notice.

GALOPÍN PARQUES se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis les informations contenues dans le présent document.