



BALANCÍN FUSIÓN

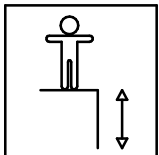
Seesaw Fusion

Balançoire Fusion

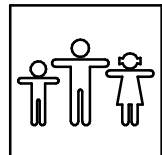
B30B-GM

1 / 4

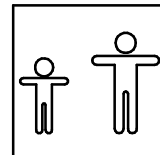
009-05-0017711-0

ESPECIFICACIONES/ SPECIFICATIONS/ SPÉCIFICATIONS:

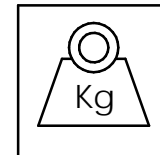
100 cm



2 u.



+2



81 kg **

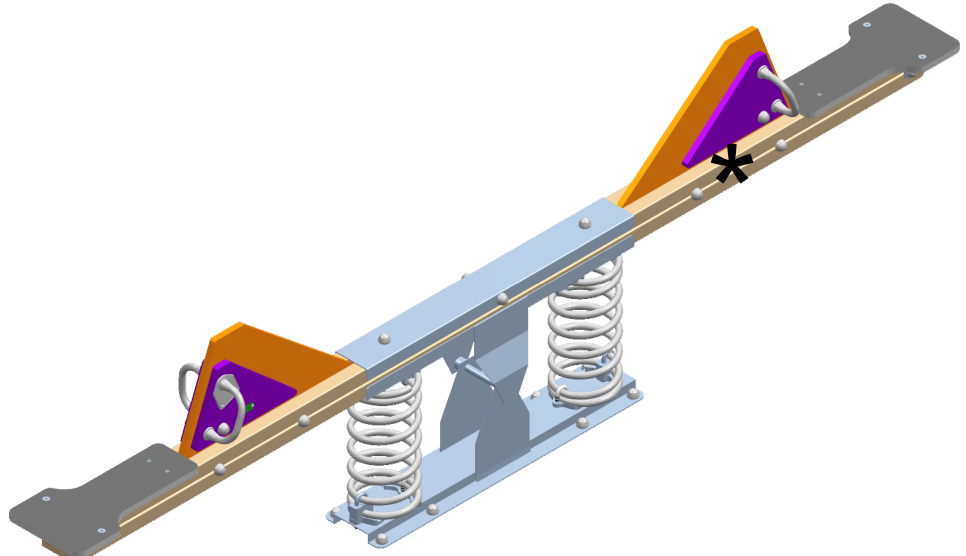
Fabricado por / Made by /Fabriqué par GALOPÍN PLAYGROUNDS, S.L.

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

331x42x28 cm.

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

34,99 kg



** Dato aproximado / Approximate data / Donnée approximative

FUNCIONES LÚDICASPLAYFUL ACTIVITIESACTIVITÉS LUDIQUES

BALANCÍN FUSIÓN

Seesaw Fusion

Balançoire Fusion

B30B-GM

2 / 4

009-05-0017711-0

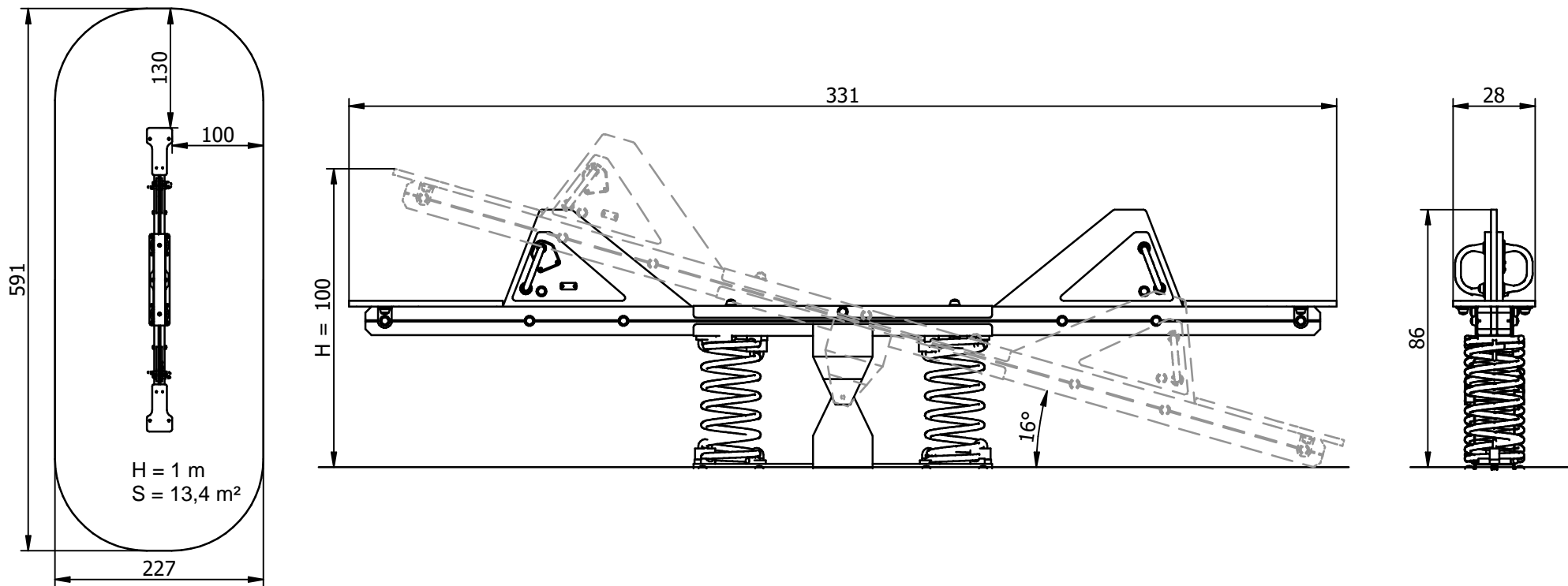
Zona de impacto/ Impact zone/ Zone d'impact:

Superficie de seguridad requerida y revestimientos del suelo según las normas EN1176-6 y EN1176-1.

Safety surface required and floor covering according to the standard EN 1176-6 and EN1176-1.

Zone de sécurité et revêtement du sol conformes à las normes EN 1176-6 et EN1176-1.

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



INSTALACIÓN/ INSTALLATION/ INSTALLATION:

Tipos de cimentación/ Types of foundation/ Types de fondation: SB / SD

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



2 h.

BALANCÍN FUSIÓN

Seesaw Fusion

Balançoire Fusion

B30B-GM

3 / 4

009-05-0017711-0

DESCRIPCIÓN MATERIALES:

Paneles: Tableros de polietileno de alta densidad de 20 mm.

Largueros: Madera laminada de pino escandinavo lasurada y tratada en autoclave clase de riesgo IV, 95x45 mm.

Piezas de plástico: Polietileno and poliamida.

Piezas metálicas: AISI-304, aluminio anodizado EN AW 6063-0 y aluminio anodizado EN AW 5754-H111

Tornillería: Acero calidad 8.8 DIN267, AISI-304 ó AISI-316 y acero galvanizado.

Muelle: Acero 56SiCr7 con tratamiento KTL (cataforesis) lacado.

MATERIAL DESCRIPTION:

Panels: 20 mm high density polyethylene boards.

Stringers: Laminated lasur treated scandinavian machine strength graded pine wood treated in autoclave, IV risk class, 95x45 mm.

Plastic Parts: Polyethene and polyamide.

Metallic Parts: AISI-304, or AISI-316, anodized aluminium EN AW 6063-0 & anodized aluminium EN AW 5754-H111.

Fixings: Steel conforming to 8.8 DIN267, AISI-304 & AISI-316 and galvanized steel.

Spring: Lacquered 56SiCr7 steel with KTL treatment (cataphoresis).

DESCRIPTION MATÉRIELS:

Panneaux: plaques de polyéthylène haute densité de 20 mm.

Limons: Bois laminé de pin scandinave lasuré et traité avec autoclave sor de risque IV, 95x45 mm.

Pièces de plastique: Polyéthylène et polyamide.

Pièces métalliques: AISI-304, aluminium anodisé EN AW 6063-0 et aluminium anodisé EN AW 5754-H111..

Visserie: Acier qualité 8.8 DIN267, AISI-304 ou AISI-316 et acier traité.

Ressort: Acier 56SiCr7 avec traitement KTL (cataphorèse) laqué.

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.

BALANCÍN FUSIÓN

Seesaw Fusion

Balançoire Fusion

B30B-GM

4 / 4

009-05-0017711-0

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 el estado de las agarraderas.

Asegurar que el movimiento de los muelles sea uniforme.

Comprobar las pletinas de sujeción del espiral del muelle con el cuerpo. Verificar el sistema antipinzamiento.

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.

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

Verificar la ausencia de corrosión en los muelles.

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 state of the handles. Make sure the movement of the springs is uniform.

Check the plates securing the spring to the body. Check the anti-pinch system.

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.

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 springs are not suffering from corrosion.

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 l'état des poignées. S'assurer que le mouvement du ressort soit uniforme.

Vérifier les supports de fixation de la spirale du ressort au corps du matériel. Vérifier le système anti-pincement.

Eliminer l'apparition possible d'éclats de bois 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.

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 l'absence de corrosion sur les ressorts.

Vérifier toutes les fondations.