

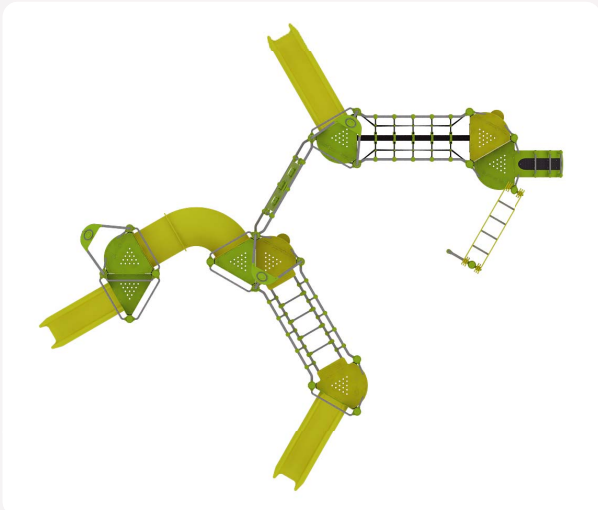


La línea BITS tiene un diseño contemporáneo inspirado en las placas electrónicas. Son estructuras de juego que no delimitan una única forma de jugar y generan una total libertad en el juego.

The BITS line has a modern design inspired in electronic boards. This play structures don't delimit one single way of playing and generate a total freedom of play.

La ligne BITS a un design contemporain inspiré par les cartes électroniques. Ce sont des structures de jeu qui ne limitent pas une manière unique de jouer et génèrent une liberté totale dans le jeu.

Die Bits Linie hat einen Modernen Design das sich in den elektronischen Platten inspiriert. Es sind Spielstrukturen die mehrere Spiel Möglichkeiten ergeben und einer vollkommene Freiheit des Spieles ermöglichen.



3 - 12



95 m²



40

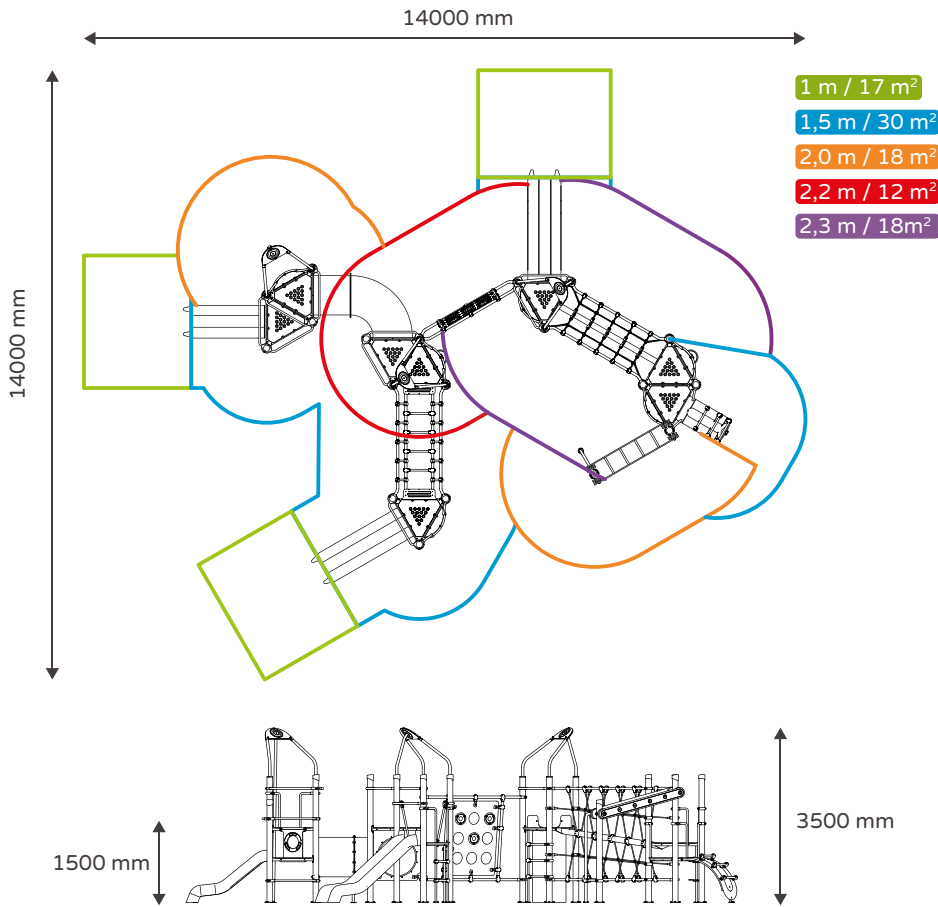


2,4 m.



Visita nuestra web para más información
 Visit our website for more information
 Pour plus d'informations visitez notre site web
 Besuchen Sie unsere Webseite für mehr Infos

Altura libre de caída / Área de seguridad
Free fall height / Safety area
Hauter libre de chute / Zone de sécurité
Freie Fallhöhe/ Sicherheits- Schutzbereich



3-12
Edad recomendada
Recommended age
Âge recommandé
Empfohlene Altersgruppe

40
Usuarios recomendados
Recommended users
Usagers recommandés
Empfohlene Kinderanzahl

95 m²
Área de seguridad
Safety area
Zone de sécurité
Sicherheits- Schutzbereich

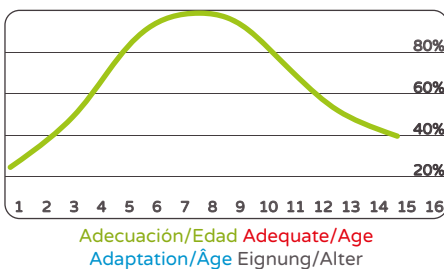
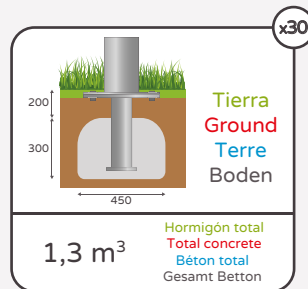
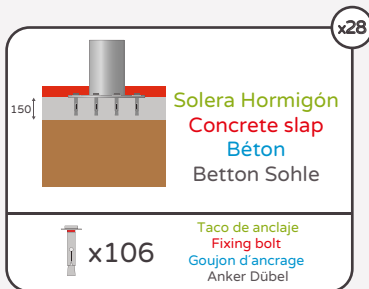
11x9x3,5 m
Dimensiones producto
Product dimensions
Dimensions produit
Produkt- Masse

14x14 m
Dimensiones área seguridad
Safety area dimension
Dimensions zone de sécurité
Sicherheits- Schutzbereich Masse

50h/3
Tiempo montaje / Personas
Assembly time / People
Temps montage / Personnes
Aufbauzeit / Personen

2,3 m
Altura libre de caída
Free fall height
Hauter de chute libre
Freie Fallhöhe

Z2 035376 0041
Certificado TÜV EN-1176
Certificate TÜV EN-1176
Certificat TÜV EN-1176
Zertifikat TÜV EN-1176



| | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|
| | Físico/Physic/Physique/Körperlich | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | Social/Social/Social/Sozial | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | Aprendizaje/Learning/Apprentissage/Lehre | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | Creatividad/Creativity/Créativité/Kreativität | ■ | ■ | ■ | ■ |

Aptitudes desarrolladas Developed abilities
Aptitudes développées Entwickelte Fähigkeiten

| | |
|---|-----|
| Metal/Metal/Métal/Metall | 68% |
| Plástico/Plastic/Plastique/Plastik | 28% |
| Otros/Others/Autres/Andere | 4% |
| Reciclabilidad/Recycling/Recyclabilités/Recycling | 84% |

Material y Reciclabilidad Material and Recycling
Matériel et Recyclabilité Material und Recycling

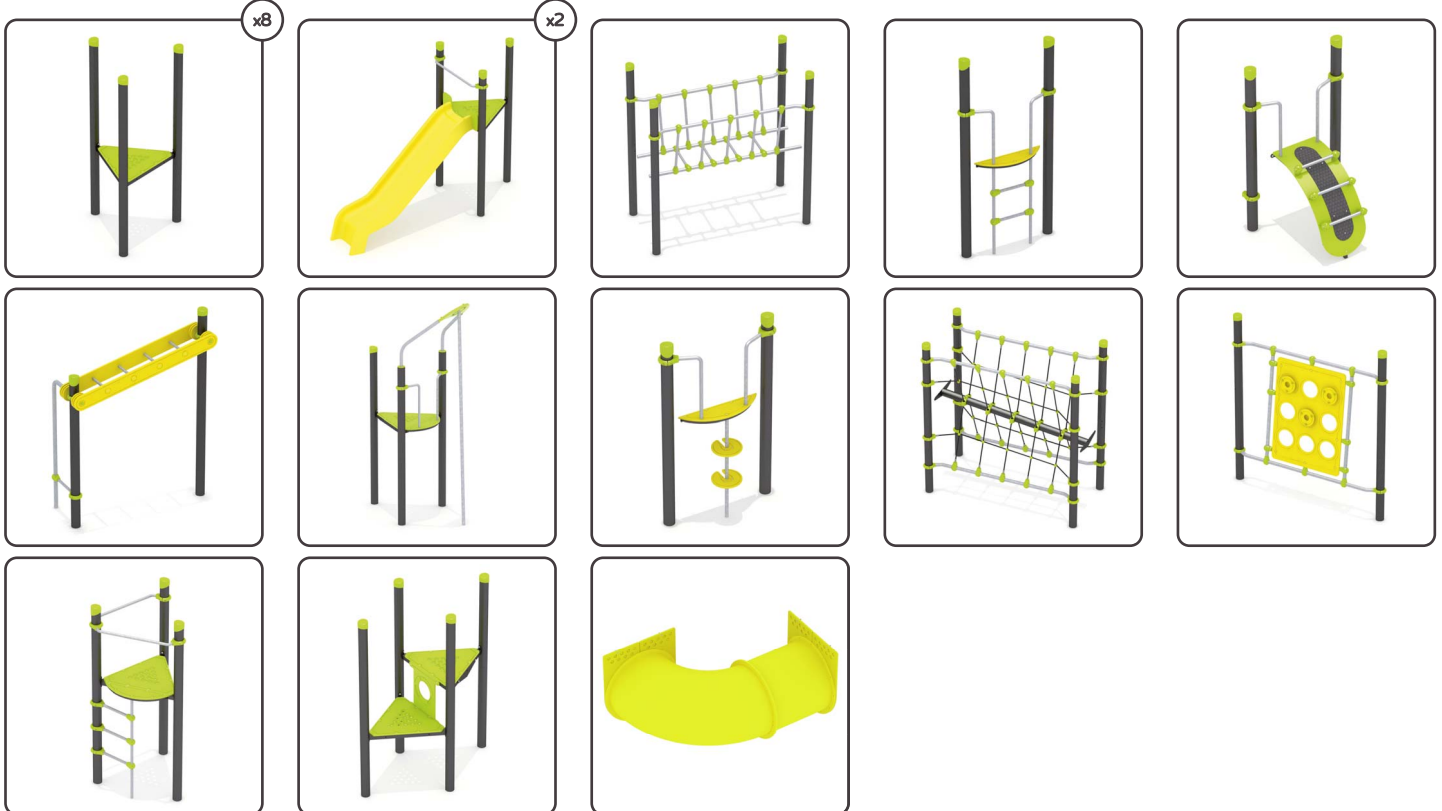
*Disponibilidad de repuestos durante 12 años. Sumalim tiene el derecho a poder modificar los colores y diseño de los elementos descritos en este documento sin previo aviso.
*Spare parts availability for 12 years. Sumalim has the right to change the colours and design of the described elements in this document, without previous notice.
*Disponibilité de pièces de rechange pendant 12 ans. Sumalim se réserve le droit de modifier les couleurs et le dessin des éléments décrits dans ce document sans préavis.
*Die Verfügung von Ersatzteilen ist 12 Jahre. Sumalim hat das Recht die Farben und das Design von denen in diesen Dokument beschriebenen Elementen, ohne vorheriger Ankündigung, zu verändern.

Estructura multijuego compuesta por Torre de doble plataforma triangular (900/1500mm), Torre de doble plataforma triangular (1200/1500mm), Torre de doble plataforma triangular (900/1200mm), Torre de plataforma individual (1500mm) y Torre de plataforma individual (1200mm) unidas mediante Túnel, Puente de barras, Panel escalada y Puente de red en X; Toboganes de 900, 1200 y 1500, Tejado (x2), Bajada de Bomberos, Escala de barras (x2), Escala de círculos (x2), Rampa curvada de barras y Escala de manos colgante.

Playset structure composed of a tower with double triangular platforms (900/1500mm), a double triangular platforms (1200/1500mm), a tower with double triangular platforms (900/1200mm), a single triangular platform (1500mm) and single triangular platform (1200mm), joint together through a tunnel, bars bridge, climbing panel and a net bridge in X; slides of 900 and 1200 and 1500, roof (x2), fireman's pole, bars ladder (x2), circles ladder (x2) bars curved ramp and climbing suspension ladder.

Structure multijeu avec : Tour de double plateforme triangulaire (900/1500 mm.), Tour de double plateforme triangulaire (1200/1500 mm.), Tour de double plateforme triangulaire (900/1200 mm), Tour de plateforme individuelle (1500 mm) et tour de plateforme individuelle (1200 mm) Tunnel de liaison, Passerelle avec mains courantes, Panneau d'escalade et Passerelle de cordage en X; Toboggans de 900, 1200 et 1500, Toit (x2), Mât de Pompiers, Échelle à barreaux (x2), Échelle avec cercles (x2), Rampe courbée avec barres et Échelle suspendue.

Spiel Struktur für einer Vielfalt an Spielvarianten bestehend aus ein Turm mit doppelte Dreieck Plattformen (900/1500), ein Turm mit doppelte Dreieck Plattformen (1200/1200), ein Turm mit doppelte Dreieck Plattformen (900/1200), ein Turm mit einfache Dreieck Plattform (1200mm) und ein Turm mit einfache Dreieck Plattform (1500mm) verbunden durch einen Tunnel, eine Stangenbrücke, Kletterplatte und eine Netzbrücke in X Form; Rutschbahn 900, 1200 und 1500, Dach (x2), Rutschstange, Stangenleiter (x2), Leiter aus Kreispfosten (x2), gewölbte Rampe aus Stangen und Kletterstangen.



- Postes (Ø114) y barras (Ø50 y Ø35) de acero galvanizado según normativa UNE-ISO 1461/99 y acero con recubrimiento termoplástico PPA 571 de espesor 400 µ
- Paneles de polietileno de alta densidad (HDPE) de 15 y 20 mm de espesor, libre de mantenimiento, de fácil limpieza y filtro UV
- Toboganes de polietileno de rotomoldeo
- Redes de nylon (16 mm) trenzada de 6 cabos con alma de acero galvanizada
- Bridas de unión de poliamida con fibra de vidrio y filtro rayos UV
- Tubo bajada de bomberos en acero inoxidable AISI 316L
- Tornillería con tratamiento JS-500 con más de 8 µ
- Túnel de Polietileno con diámetro interior de 75 cm

- Poteaux (Ø114) et barres (Ø50 et Ø35) en acier galvanisé par normative UNE-ISO 1461/99 et acier avec revêtement thermoplastique PPA 571 épaisseur 400 µ
- Panneaux en polyéthylène haute densité (HDPE) de 15 y 20 mm d'épaisseur, libre d'entretien, de nettoyage facile et avec filtre UV
- Toboggans en polyéthylène de rotomoulage
- Cordage en acier galvanisé recouvert de nylon (16 mm)
- Bride d'union en polyamide avec fibre de verre et filtre UV
- Tube mât de pompiers en acier inoxydable AISI 316L
- Visserie avec traitement JS-500 avec plus de 8 µ
- Tunnel en polyéthylène de diamètre intérieur de 75 cm

- Posts (114Ø) and bars (50Ø and 35Ø) of galvanized steel according to the UNE-ISO 1461/99 regulation and steel with thermoplastic coating PPA 571 of 400 µ thickness
- Polyethylene high density panels (HDPE) of 15 and 20 mm. thickness, maintenance free, easy to clean and filter UV rays
- Polyethylene slide of roto-moulding system
- Nylon twisted nets (16 mm) of 6 strands with galvanized steel core
- Polyamide joint flanges with fiberglass and UV filter
- Stainless steel fireman's pole AISI 316L
- JS-500 treated bolts with more than 8 µ
- Polyethylene tunnel of 75 cm inner diameter

- Pfosten (Ø114) und Stangen (Ø50 und Ø35) aus Feuerverzinktem Stahl gemaess UNE-ISO 1461/99 Norm und Stahl mit PPA 571 Waerme Kunststoff Beschichtung und Dicke 400 µ
- Polyäthylen Platten aus hohe Dichte (HDPE), 15 und 20 mm, Wartungsfrei, leicht zu reinigen, und UV Filter
- Rutsche aus rotationsgeformten Polyethylen
- Nylon Netze (16 mm) geflochten, 6 litzig und mit galvanisierte Stahleinlage
- Polyamid Rohrfansch mit Glasfaser und UV Filter
- Rutschstange aus Edelstahl AISI 316L
- Schrauben mit JS-500 Behandlung mit mehr als 8 µ
- Polyäthylen Tunnel aus ca. 75 cm Innendurchmesser

1200Kg

Peso total
Total weight
Poids total
Gesamt Gewicht

2770x670x460 mm / 33 Kg

Pieza más pesada
Heaviest piece
Pièce plus lourde
Gewicht des schwersten Teiles

2770x670x460 mm / 33 Kg

Pieza más grande
Biggest piece
Pièce plus grande
Grosstes Teil



SUMALIM
PLAYGROUNDS

CARRETERA DE URROZ, KM 1 | E-31398 TIEBAS (NAVARRA) SPAIN
+34 948 311511 | info@sumalim.com | www.sumalim.com



