

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



50 m²



25

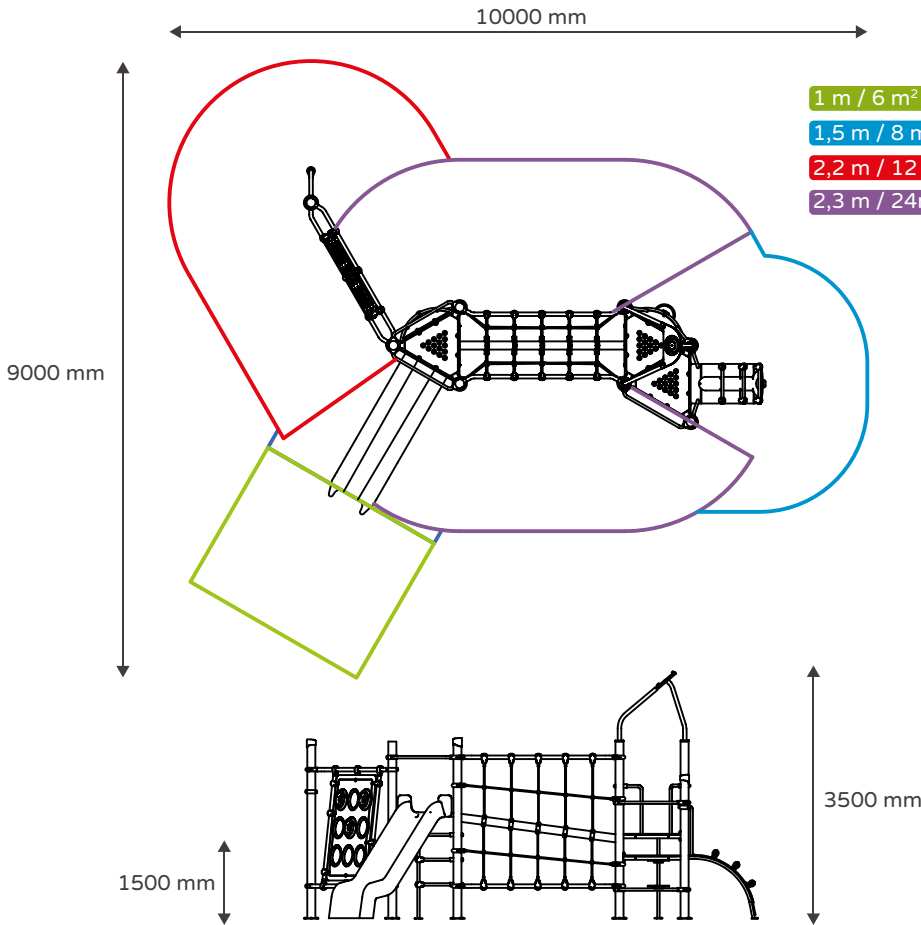


2,3 m.



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

25

Usuarios recomendados
Recommended users
Usagers recommandés
Empfohlene Kinderanzahl

50 m²

Área de seguridad
Safety area
Zone de sécurité
Sicherheits- Schutzbereich

6x5x3,5 m

Dimensiones producto
Product dimensions
Dimensions produit
Produkt- Masse

10x9 m

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

15h/2

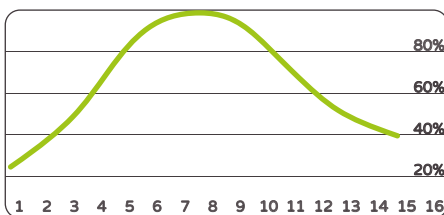
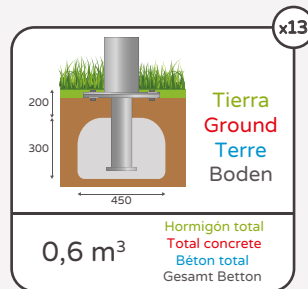
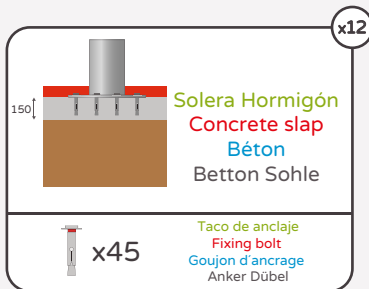
Tiempo montaje / Personas
Assembly time / People
Temps montage / Personnes
Aufbauzeit / Personen

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 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Social/Social/Social/Sozial | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Aprendizaje/Learning/Apprentissage/Lehre | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Creatividad/Creativity/Créativité/Kreativität | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Aptitudes desarrolladas Developed abilities
Aptitudes développées Entwickelte Fähigkeiten

| | |
|--|-------------|
| Metal/Metal/Métal/Metall | 72 % |
| Plástico/Plastic/Plastique/Plastik | 26 % |
| Otros/Others/Autres/Andere | 2 % |
| Reciclabilidad/Recycling/Recyclabilité/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.

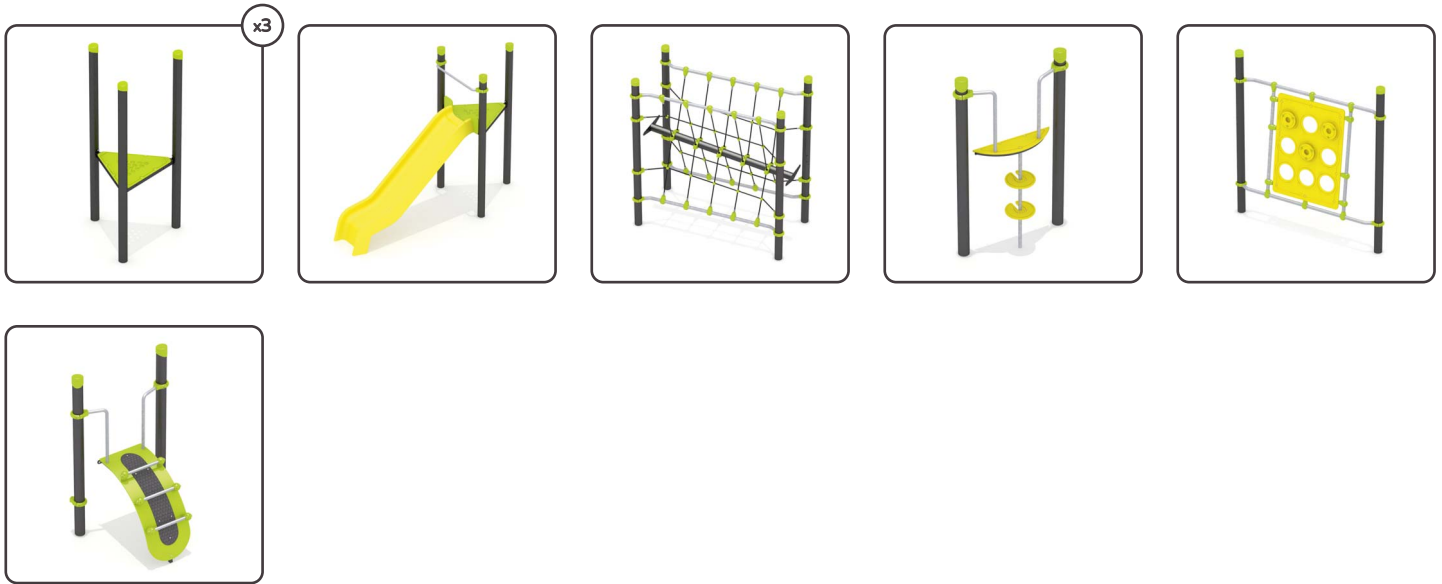
*Die Verfügung von Ersatzteilen ist 12 Jahre. Sumalim hat das Recht die Farben und das Design von denen in diesen Dokument beschriebenen Elementen, ohne vorheriger Ankündigung, zu verändern.

Estructura multijuego compuesta por Torre de doble plataforma triangular (900/1200mm) y Torre de plataforma individual triangular (1500mm) unidas mediante Puente de red en X; Tobogán 1500, Tejado, Rampa curvada de barras, Escala de círculos y Panel lateral de escalada.

Playset structure composed of a tower with double triangular platforms (900/1200mm) and a tower of single triangular platform (1500mm) joint together through net bridge in X; slide 1500, roof, curved ramp of bars, circles ladder and side climbing panel.

Structure multijeu avec : Tour de double plateforme triangulaire (900/1200 mm.), Tour de plateforme individuelle (1500 mm), Passerelle de liaison avec mains courantes et cordage en X, Toboggan 1500, Toit, Rampe courbée avec barres, Échelle avec cercles et Panneau d'escalade.

Spiel Struktur für einer Vielfalt an Spielvarianten bestehend aus ein Turm mit doppelte Dreieck Plattformen (900/1200) und ein Turm mit einzelne Dreieck Plattform (1500mm) verbunden durch eine Netzbrücke in X Form; Rutschbahn 1500, Dach, gewölbte Stangen-Rampe, Leiter aus Kreisposten und seitliche Kletterplatten.



- 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

- 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

- 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

- Pfosten (Ø114) und Stangen (Ø50 und Ø35) aus Feuerverzinktem Stahl gemäß 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 Rohrflansch mit Glasfaser und UV Filter
- Rutschstange aus Edelstahl AISI 316L
- Schrauben mit JS-500 Behandlung mit mehr als 8 µ

515Kg

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
Groesstes Teil

