



MION es una línea de juegos de diseño atemporal inspirado en la escultura vanguardista. Son estructuras de juego amplias para adolescentes que ofrecen un grado más de emoción y diversión.

MION is a Playground line of timeless design inspired in cutting edge sculptures. These are wide ranging play structures for teenagers that offer a higher degree of emotions and fun

MION est une ligne de jeux de design novateur inspiré par la sculpture avant-gardiste. Des structures de jeux spacieux pour adolescents qui offrent un plus grand degré d'émotion et d'amusement.

MION ist eine neue Spielplatzlinie von zeitlosem Design, die im avantgardistischen Skulpturen inspiriert wurde. Es bieten sich umfangreiche Spiel-Strukturen für Teenager die ein höheren Mass an Spielvergnügen anbieten und so den Spassfaktor steigen lassen.



8 - 16



17 m²



1



0,3 m.



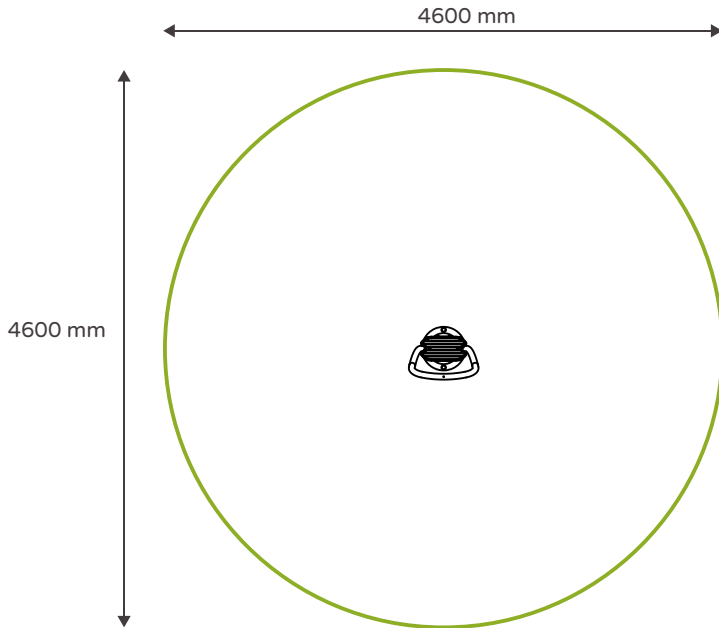
Visita nuestra web para más información

Visit our website for more information

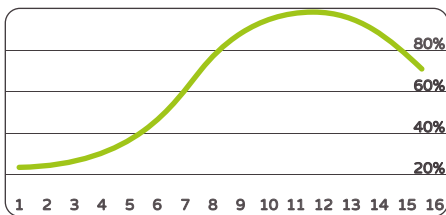
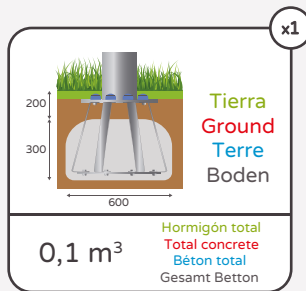
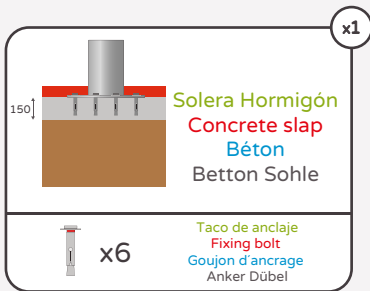
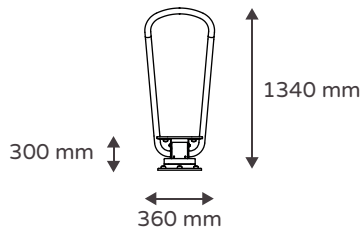
Pour plus d'informations visitez notre site web

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



0,3 m / 17 m²



Adecuación/Edad Adequate/Age
Adaptation/Âge Eignung/Alter

Category	Developed abilities	Developed abilities	Developed abilities	Developed abilities
Físico/Physic/Physique/Körperlich	█	█	█	█
Social/Social/Social/Sozial	█	█	█	█
Aprendizaje/Learning/Apprentissage/Lehre	█	█	█	█
Creatividad/Creativity/Créativité/Kreativität	█	█	█	█

Aptitudes desarrolladas Developed abilities
Aptitudes développées Entwickelte Fähigkeiten

Material	Material and Recycling
Metal/Metal/Métal/Metall	95 %
Plástico/Plastic/Plastique/Plastik	5 %
Otros/Others/Autres/Andere	- %
Reciclabilidad/Recycling/Recyclabilité/Recycling	85 %

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

8-16

Edad recomendada
Recommended age
Âge recommandé
Empfohlene Altersgruppe

1

Usuarios recomendados
Recommended users
Usagers recommandés
Empfohlene Kinderanzahl

17 m²

Área de seguridad
Safety area
Zone de sécurité
Sicherheits- Schutzbereich

0,4x0,4x1,4 m

Dimensiones producto
Product dimensions
Dimensions produit
Produkt- Masse

Ø 4,6 m

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

1h/1

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

0,3 m

Altura libre de caída
Free fall height
Hauteur de chute libre
Freie Fallhöhe

Z2 09 09 35376 026

Certificado TÜV EN-1176
Certificate TÜV EN-1176
Certificat TÜV EN-1176
Zertifikat TÜV EN-1176

*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.

Elemento balanceante de flector (1 sentidos) con sistema giratorio de 360 grados (tipo carrusel)

Balance seesaw with rubber suspension system (1 way) with rotatable system of 360 degrees (Carousel Type)

Élément oscillant de suspension en caoutchouc (1 sens) avec système rotatif de 360 degrés (comme un carrousel)

Gummifeder Wippgerät (1 Richtung) mit einen 360 Grad drehbaren System (des Karussell Typs)



- Barra (Ø50) de acero galvanizado (según normativa UNE-ISO 1461/99) o acero inoxidable AISI 316L
- Panel de polietileno de alta densidad (HDPE) de 20 mm de espesor, libre de mantenimiento, de fácil limpieza y filtro UV
- Tornillería con tratamiento JS-500 de más de 8µ o acero inoxidable

- Bar (50Ø) of galvanized steel (according to the UNE-ISO 1461/99 regulation) or stainless steel AISI 316L
- Polyethylene high density panel (HDPE) of 20 mm. thickness, maintenance free, easy to clean and filter UV rays
- JS-500 treated bolts with more than 8 µ or stainless steel bolts

- Barre (Ø50) en acier galvanisé (par normative UNE-ISO 1461/99) ou acier inoxydable AISI 316L
- Panneau en polyéthylène haute densité (HDPE) de 20 mm d'épaisseur, libre d'entretien, de nettoyage facile et avec filtre UV
- Visserie avec traitement JS-500 de plus de 8µ ou en inoxydable

- Stange (Ø50) aus feuerverzinktem Stahl (gemaess UNE-ISO 1461/99 Norm) oder aus Edelstahl AISI 316L
- Polyäthylen Platte aus hohe Dichte (HDPE), 20 mm, Wartungsfrei, leicht zu reinigen, und UV Filter
- Schrauben mit JS-500 Behandlung von mehr als 8 µ oder Edelstahl Schrauben

48 Kg

Peso total
Total weight
Poids total
Gesamt Gewicht

500x500x1700 mm / 48 Kg

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

500x500x1700 mm / 48 Kg

Pieza más grande
Biggest piece
Pièce plus grande
Groesstes Teil



SUMALIM
PLAYGROUNDS

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



