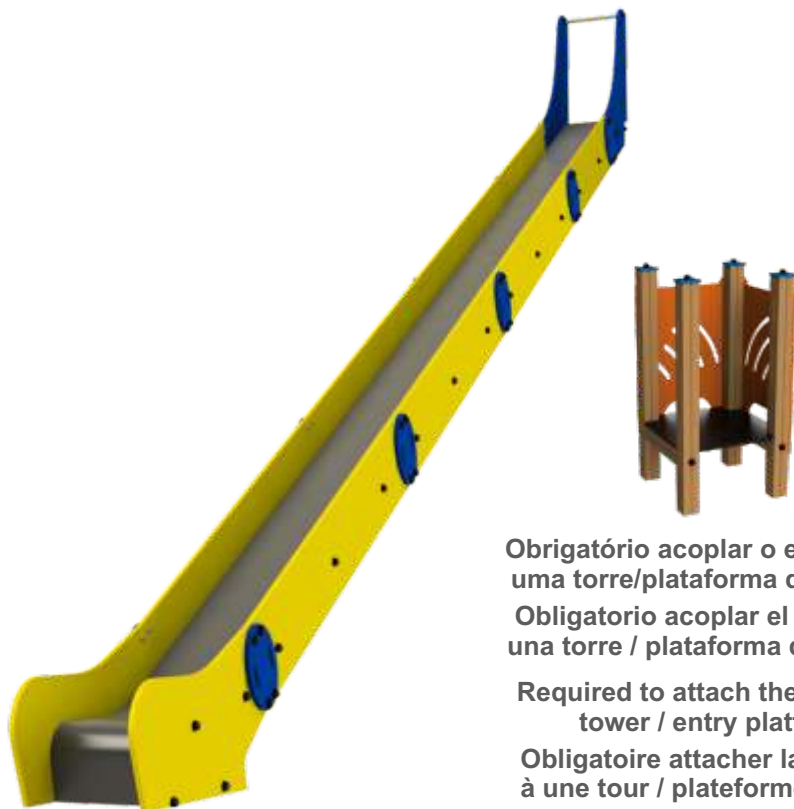


BOMBOLETA 14

ELESC014

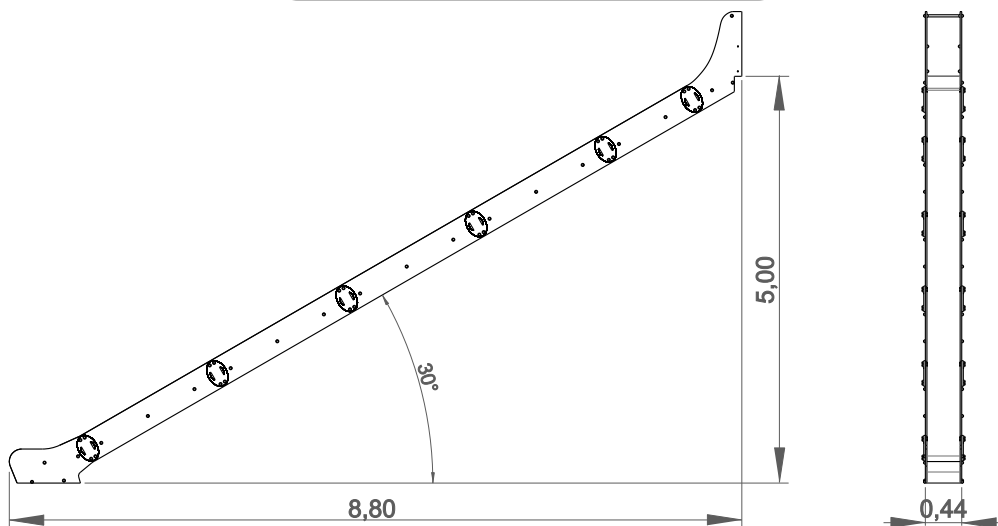
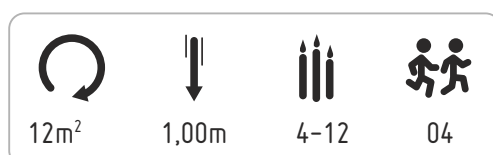


Obrigatório acoplar o escorrega a uma torre/plataforma de entrada.

Obligatorio acoplar el tobogán a una torre / plataforma de entrada.

Required to attach the slide to a tower / entry platform.

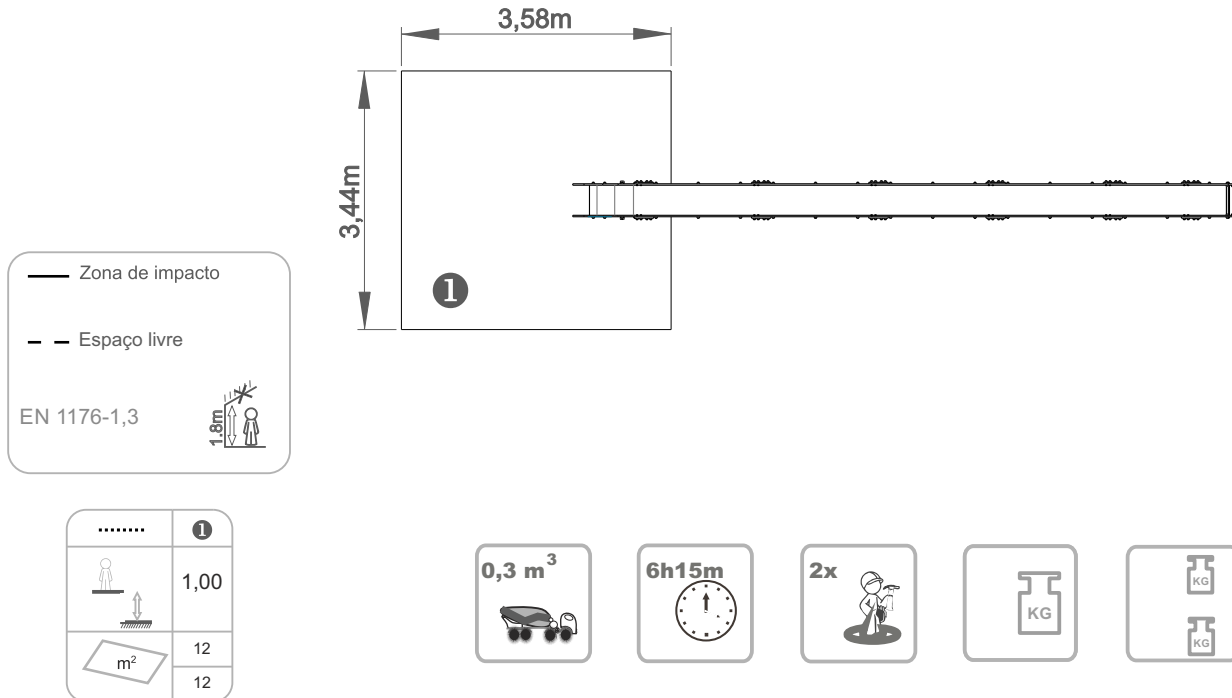
Obligatoire attacher la glissière à une tour / plateforme d'entrée



Utilização do equipamento sujeito a condições vigiadas; Zona de segurança: Área mínima requerida pela norma EN 1176-1,3
 Utilización del equipo sujeto a condiciones vigiladas; Zona de seguridad: Área mínima requerida por la norma EN 1176-1,3
 Use of equipment subject to supervised conditions; Safety zone: Minimum area required by EN 1176-1,3
 Utilisation d'équipement soumis à des conditions supervisées; Zone de sécurité: Surface minimale requise par l'EN 1176-1,3

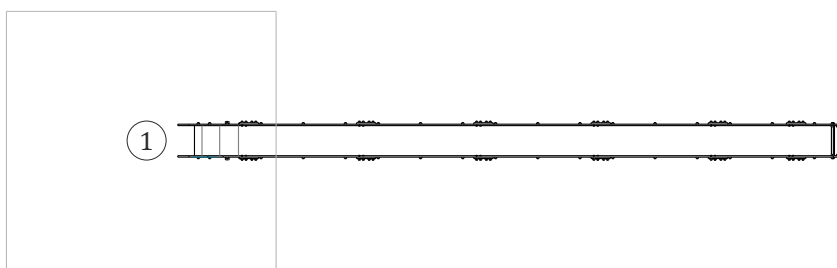


INFORMAÇÃO DO EQUIPAMENTO / INFORMACIÓN DEL EQUIPO / EQUIPMENT INFORMATION / INFORMATIONS SUR L'ÉQUIPEMENT



INFORMAÇÃO TÉCNICA / INFORMACIÓN TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION / INFORMATIONS TECHNIQUES

1 - Escorregas 1.00m





Painéis

HDPE: Polietileno de alta densidade monocolor ou bicolor. Por ser um polímero é caracterizado pela sua resistência a produtos químicos e à corrosão. Pela sua capacidade de elasticidade e leveza, oferece alta resistência ao impacto, sendo muito difícil quebrar. A superfície antiderrapante fornece segurança para as crianças e a sua base sintética impede o cultivo de bactérias e fungos. Não necessita de qualquer manutenção;

Peças Metálicas

Superfície deslizante: Chapa de Aço Inox AISI 304, dobrada e enrolada em uma só peça;

Tubos: Aço Inox AISI 304 de Ø40mm;

Sistema de fixação:

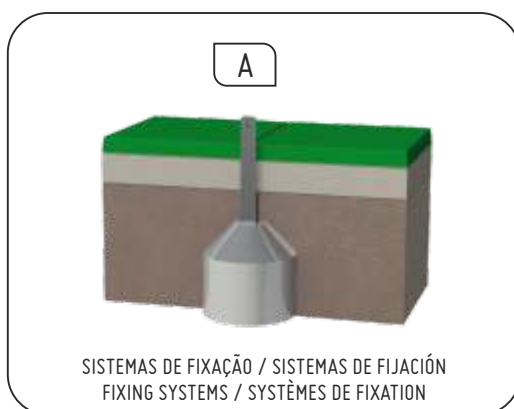
Tipo A – Sistema de fixação standard composto por base metálica embutida no solo e chumbada com betão;

Parafusos e acessórios

Parafusos: Aço zinado ou opcionalmente aço inox AISI 304;

Cápsulas: Plástico polipropileno PP;

Escorregas específicas para talude, com necessidade obrigatória de acoplamento a torre/plataforma de entrada.



SISTEMAS DE FIXAÇÃO / SISTEMAS DE FIJACIÓN
FIXING SYSTEMS / SYSTÈMES DE FIXATION



Divertir: Enquanto se divertem, as crianças adquirem imensas capacidades, desde habilidades físicas a interações sociais.



Socializar: A socialização e a imaginação são necessárias em todo o jogo. Tudo isso cria relação entre crianças e desperta o senso de convivência e a solidariedade.



Jogar: Desenvolve a paciência, a partilha e o espírito desportivo.



Escorregar: A superfície inclinada permite que a criança deslize a grande velocidade. A sensação de velocidade faz-lhe sentir viva e a aprender a controlar os movimentos exercitando os reflexos e as habilidades motoras.





Paneles

HDPE: Polietileno de alta densidad, monocolor o bicolor. Al tratarse de un polímero, su resistencia a productos químicos y corrosión está garantizada. Su capacidad de elasticidad y levedad ofrece una alta resistencia a cualquier tipo de impacto, siendo muy difícil que se produzcan roturas. Su superficie antideslizante ofrece a los niños una alta seguridad y su base sintética impide el desarrollo de bacterias y hongos. No necesita ningún tipo de mantenimiento.

Piezas Metálicas

Superficie deslizante: Chapa de acero inoxidable AISI 304, doblada y enrollada en una sola pieza.

Tubos:

Acero Inoxidable: AISI 304 de ø 40 mm;

Sistema de fijación:

TIPO A — Sistema de fijación estándar compuesto por una base metálica empotrada en el suelo y aplomada con hormigón.

Tornillería y accesorios

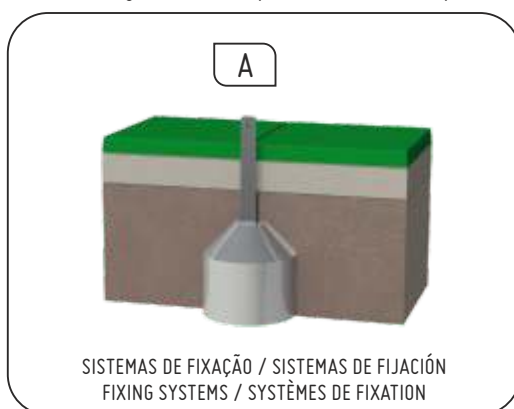
Tornillos: Acero galvanizado electrolítico u opcionalmente acero inoxidable AISI 304;

Cápsulas: Plástico de polipropileno PP;

100%



Tobogán específico para talud, con necesidad obligatoria de acoplamiento a torre / plataforma de entrada.



Divertir: Los niños, mientras se divierten, desarrollan una parte importante de sus capacidades, ya sean físicas, psicomotoras hasta interacciones sociales.



Socializar: Desarrollar la Socialización e imaginación son capacidades necesarias en los juegos de los niños; lo que lleva a una relación interactiva entre ellos, despertando su sentido de convivencia y solidaridad.



Jugar: Desarrolla la tolerancia, el aprender a compartir, así como su espíritu deportivo.



Deslizarse: La superficie inclinada de ciertos aparatos lúdicos permite que el niño se deslice a una determinada velocidad; sensación que le va a permitir experimentar ciertas sensaciones en cuanto aprende a controlar sus movimientos, ejercitando reflejos inmediatos y desarrollando su psicomotricidad.





Panels

HDPE: High density polyethylene mono or two color. Being a polymer is characterized by its resistance to chemicals and corrosion. Due to its elasticity and lightness, it offers high impact resistance and is very difficult to break. The non-slip surface provides safety for children and its synthetic base prevents the growth of bacteria and fungi. It does not require any maintenance;

Metal parts

Sliding surface: AISI 304 stainless steel plate, folded and rolled in one piece;

Pipes: Stainless Steel: AISI 304 of Ø40mm;

Fixation System:

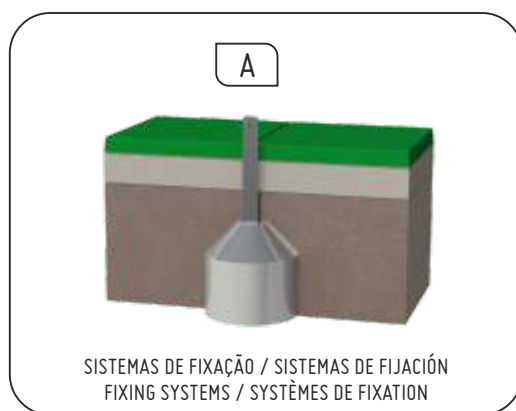
Type A – Standard fixing system composed of metal base embedded in the ground and cast with concrete;

Screws and accessories

Screws: Zinc-plated steel or optionally AISI 304 stainless steel;

Capsules: PP polypropylene plastic;

specific slip for slope, with mandatory need of coupling the tower / entry platform.



SISTEMAS DE FIXAÇÃO / SISTEMAS DE FIJACIÓN
FIXING SYSTEMS / SYSTÈMES DE FIXATION



Fun: While having fun, children acquire immense abilities, from physical abilities to social interactions.



Socialize: Socialization and imagination are necessary throughout the game. All this creates a relationship between children and awakens the sense of coexistence and solidarity.



Play: Develops patience, sharing and sporting spirit.



Slide: The sloping surface allows the child to slide at high speed. The sensation of speed makes them feel alive and learn to control their movements by exercising reflexes and motor skills.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / CARACTERISTICAS TECNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Panneaux

PEHD: Polyéthylène haute densité, mono ou bicolore. Être un polymère est caractérisé par sa résistance aux produits chimiques et à la corrosion. En raison de son élasticité et de sa légèreté, il offre une résistance élevée aux chocs et est très difficile à casser. La surface antidérapante offre une sécurité pour les enfants et sa base synthétique empêche la croissance des bactéries et des champignons. Il ne nécessite aucun entretien.

Pièces en métal

Surface de glissement: plaque en acier inoxydable AISI 304, pliée et laminée d'une seule pièce;

Tuyaux: acier inoxydable: AISI 304 de Ø40mm

Système de fixation:

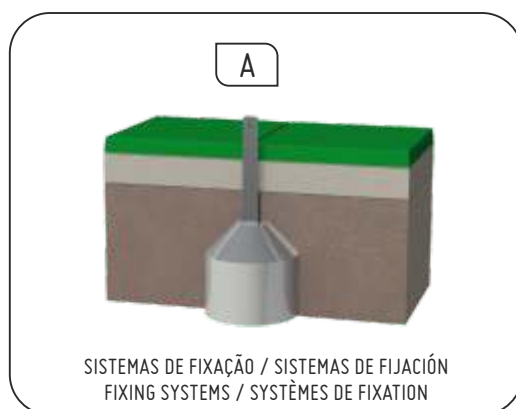
Type A – Système de fixation standard composé d'une base en métal noyée dans le sol et coulée avec du béton;

Vis et accessoires

Vis: Acier zingué ou, éventuellement, acier inoxydable AISI 304;

Capsules: polypropylène PP;

Glissement spécifique pour talut, avec obligation de coupler tour / plateforme d'entrée.



FUNÇÕES LÚDICAS/ FUNCIONES LÚDICAS / RECREATIONAL FUNCTIONS / FONCTIONS RÉCRÉATIVES



Amuser: tout en s'amusant, les enfants acquièrent d'énormes capacités, allant des capacités physiques aux interactions sociales.



Socialiser: la socialisation et l'imagination sont nécessaires tout au long du jeu. Tout cela crée une relation entre les enfants et éveille le sentiment de coexistence et de solidarité.



Jouer: Développe la patience, le partage et l'esprit sportif.



Glisser: la surface inclinée permet à l'enfant de glisser à grande vitesse. La sensation de vitesse permet de se sentir vivant et d'apprendre à contrôler les mouvements en exerçant des réflexes et des habiletés motrices.

