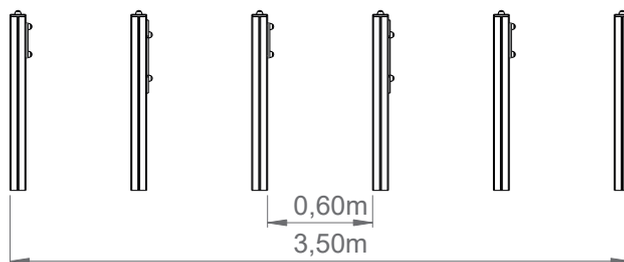
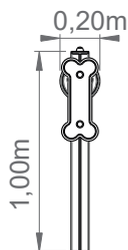
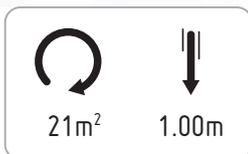
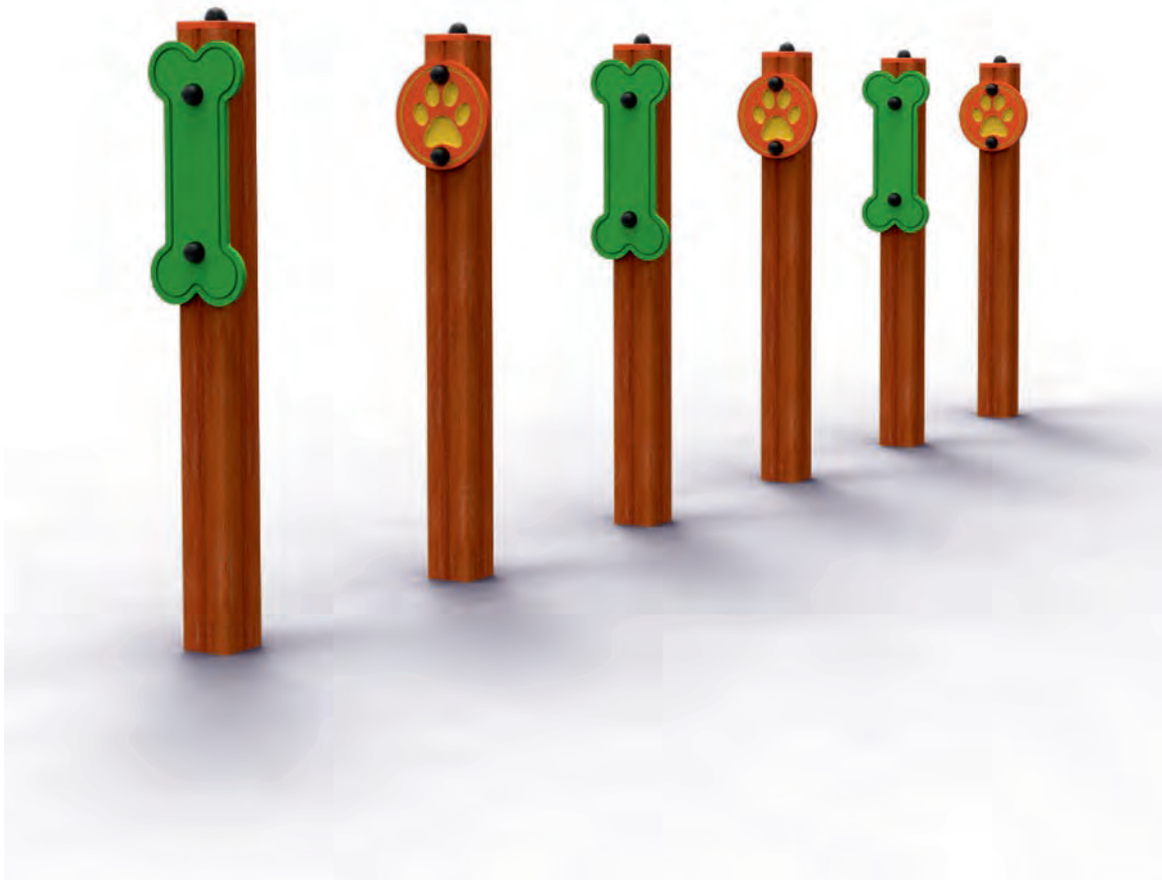
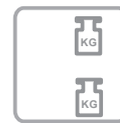
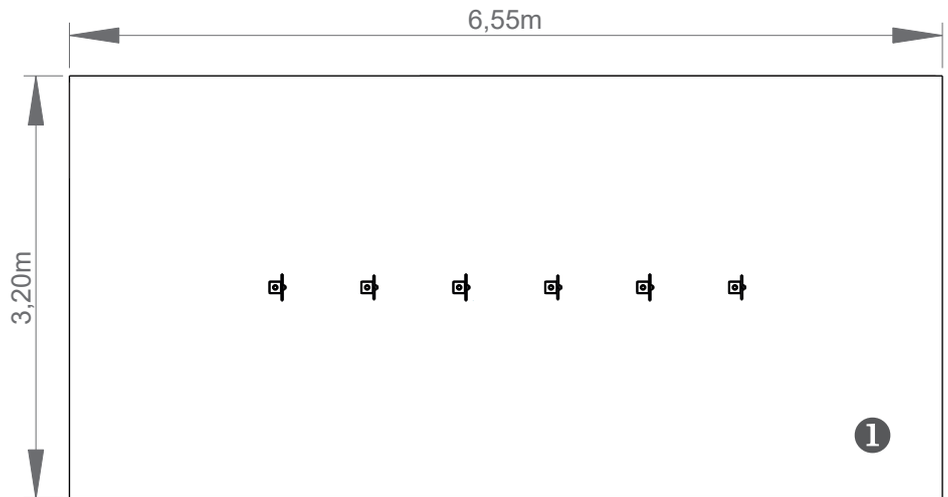


OBSTÁCULOS

BCMC001



.....	①
	1,00
	21
	21



INFORMAÇÃO TÉCNICA / INFORMACIÓN TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION / INFORMATIONS TECHNIQUES

1 - Obstáculos  1.00m





Postes

Madera: Pino laminado clasificado con calidad de garantía por control interno continuo. Con tratamiento autoclave, protegiéndola de los ataques de setas, insectos y termitas. Acabado final a tinta de base acuosa especialmente desarrollada para proteger la madera de humedad, intemperie y rayos U.V .. Contiene principios activos que le confieren una barrera protectora contra la aparición de hongos y mohos;

panel

HDPE: Polietileno de alta densidad monocolor o bicolor. Por ser un polímero se caracteriza por su resistencia a los productos químicos ya la corrosión. Por su capacidad de elasticidad y ligereza, ofrece alta resistencia al impacto, siendo muy difícil romper. Su base sintética impide el cultivo de bacterias y hongos. No necesita mantenimiento;

Sistema de fijación

Tipo C – Sistema de fijación estándar compuesto por pluma aplicada directamente en el suelo y plomado con hormigón;

Tornillos y accesorios

Tornillos: Acero zincado o opcionalmente acero inoxidable AISI 304;
Cápsulas: Plástico polipropileno PP;



PROTECTORES DECORATIVOS:

 Penetra profundamente en la madera destacando los vetas y embellecer la madera con los sus colores especiales transparentes	 Muy resistente al sol, contiene pigmentos micronizados absorbentes y estabilizadores de los rayos U.V	 Microporoso, deja respirar la madera y evita las deformaciones naturales de la madera.
 Fácil mantenimiento. No es necesario lijar o decapar para la aplicación de nuevas capas.	 PRINCIPIOS ACTIVOS que le da a la película una barrera protectora contra los hongos y los mohos	 HIDRÓFUGO protege contra la humedad, la lluvia e impermeabiliza.



Utilização do equipamento sujeito a condições vigiadas; Zona de segurança: Área mínima requerida pela norma EN 1176-1,6
Utilización del equipo sujeto a condiciones vigiladas; Zona de seguridad: Área mínima requerida por la norma EN 1176-1,6
Use of equipment subject to supervised conditions; Safety zone: Minimum area required by EN 1176-1,6
Utilisation d'équipement soumis à des conditions supervisées; Zone de sécurité: Surface minimale requise par l'EN 1176-1,6