DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: MXT15

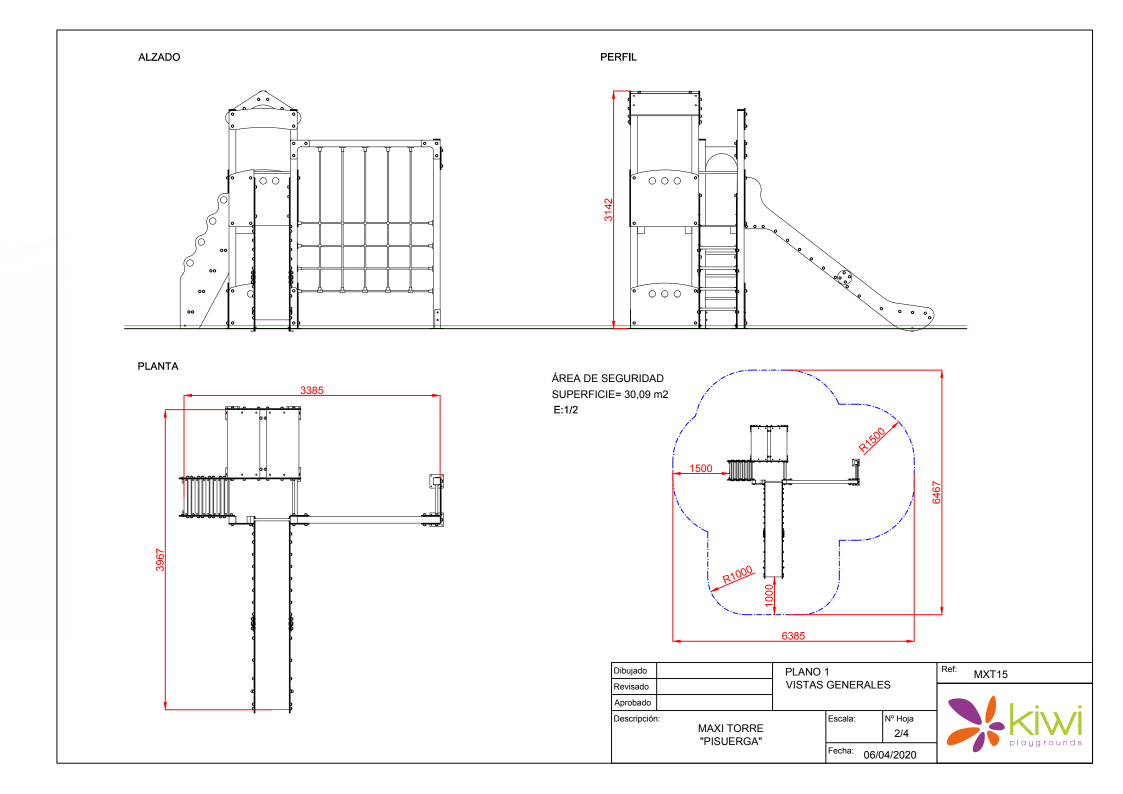
Maxi Torre "Pisuerga"

UNE EN 1176-1:2018 UNE EN 1176-3:2018





Altura libre de caída: 1,36 m Edad recomendada de uso: a partir de 3 años Madera de pino tratada en autoclave Nivel IV Componentes plásticos: Polietileno de alta densidad con protección UV Componentes metálicos galvanizados Tobogán con rampa de acero inoxidable Tubos de barrera de acero inoxidable



DETALLES CIMENTACIÓN ESQUEMA DE CIMENTACIÓN PLANTA CIMENTACIÓN **EN ARENA** E:2/1 poste de madera 810 631 arena 880 350 anclaje metálico 1891 tornillo de fijación Ø8x80 (4 uds) zapata de hormigón con fibra H-200 ESQUEMA DE CIMENTACIÓN 120 EN HORMIGÓN poste de madera E:2/1 350 anclaje metálico tornillo de fijación 880 Ø8x80 (4 uds) Dibujado PLANO 2 Ref: loseta de caucho o MXT15 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES Revisado pavimento contínuo Aprobado Descripción: Escala: Nº Hoja MAXI TORRE 3/4 "PISUERGA" 06/04/2020

