

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

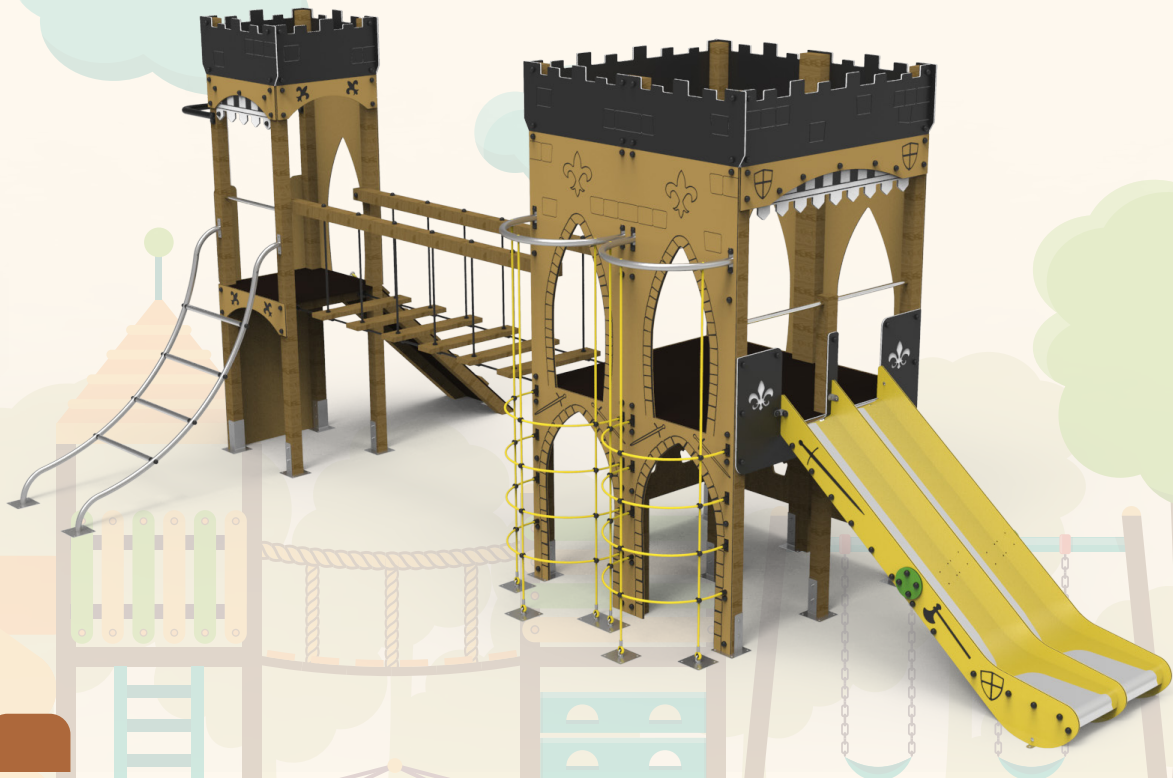
Componentes metálicos galvanizados

Tobogán con rampa de acero inoxidable

Tubos de barrera de acero inoxidable

UNE EN 1176-1:2018

UNE EN 1176-3:2018



*Debido a la mejora continua en la calidad de nuestros productos, Euronix reserve el derecho de modificaciones de las características del producto*

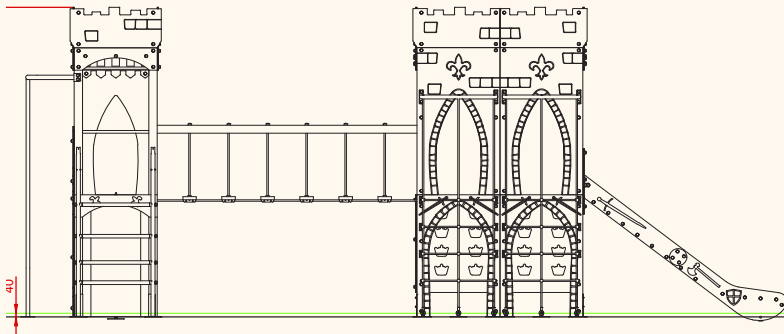
# FICHA TÉCNICA

EMDVCST04

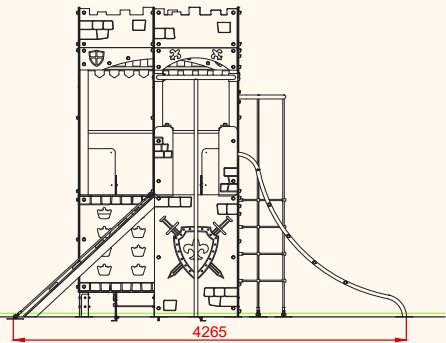
# Castillo de Zagra



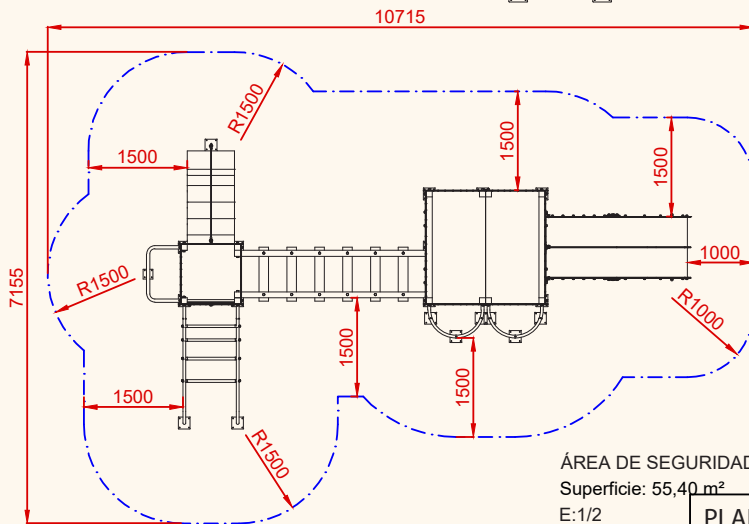
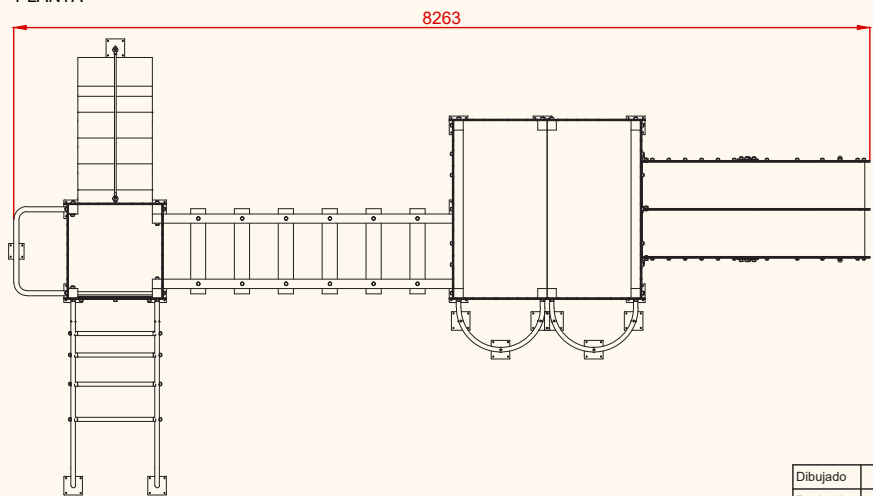
ALZADO



PERFIL IZQUIERDO



PLANTA



ÁREA DE SEGURIDAD  
Superficie: 55,40 m<sup>2</sup>  
E:1/2

Dibujado	
Revisado	
Aprobado	

PLANO	Ref:
FICHA TÉCNICA	EMDVCST04
Descripción:	
Castillo de Zagra	

Debido a la mejora continua en la calidad de nuestros productos, Euronix reserve el derecho de modificaciones de las características del producto

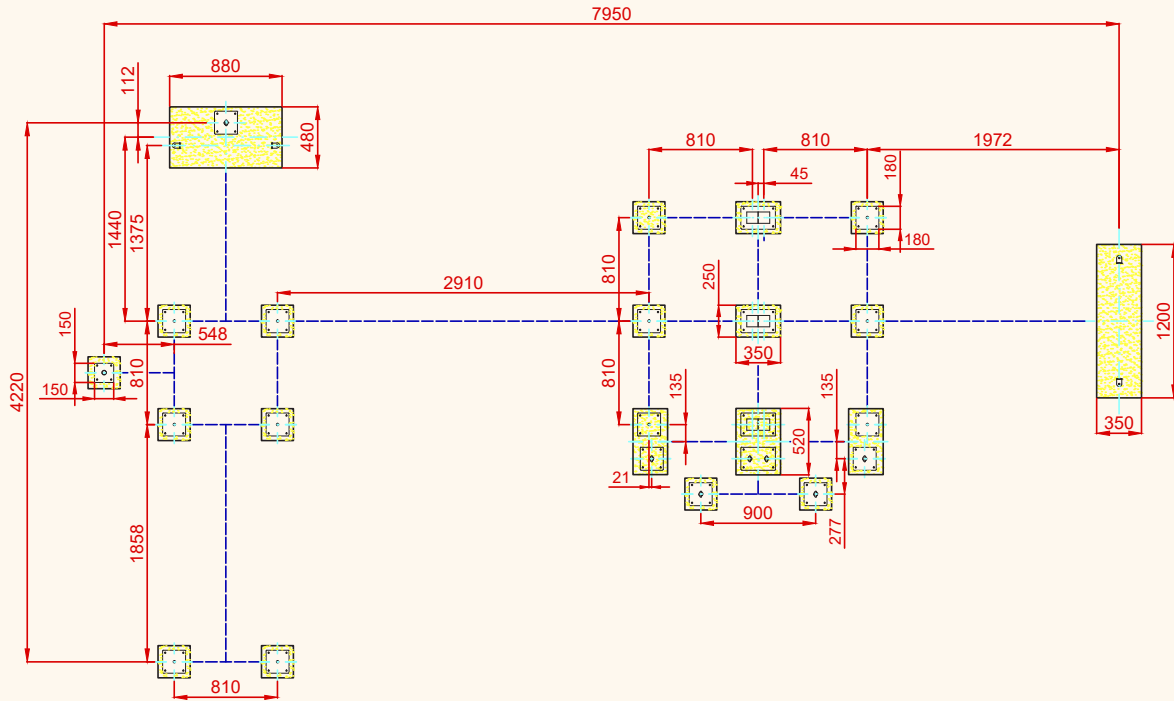
# FICHA TÉCNICA

EMDVCST04

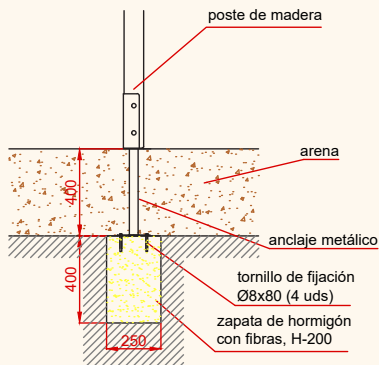
# Castillo de Zagra



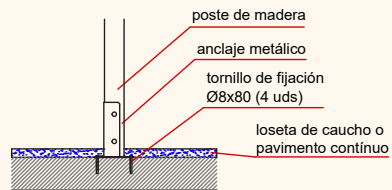
PLANTA CIMENTACIÓN



ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA



ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN



PLANO	Ref:
FICHA TÉCNICA	EMDVCST04
Descripción:	
Castillo de Zagra	

Debido a la mejora continua en la calidad de nuestros productos, Euronix reserve el derecho de modificaciones de las características del producto