

FICHA TÉCNICA

EMXT30

Maxi Torre "Volga"



Altura libre de caída: 1,36 m

Edad recomendada de uso: de 3 a 14 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

EURONIX METAL, S.L.

Polígono Centrovía, C/ Bolivia 7 nave 1. 50198 La Muela (Zaragoza)

Teléfono: 976 14-18-88 Fax: 976 14-18-87

E-mail: euronix@euronix.es Web: www.euronix.es

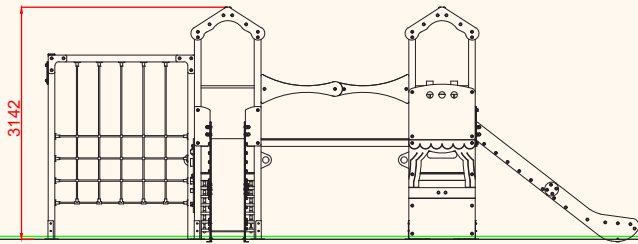
FICHA TÉCNICA

EMXT30

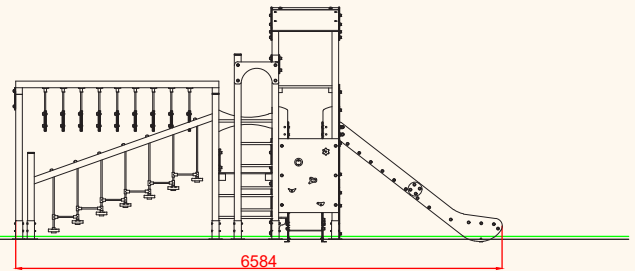
Maxi Torre "Volga"



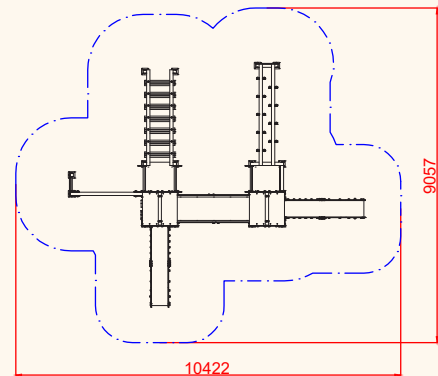
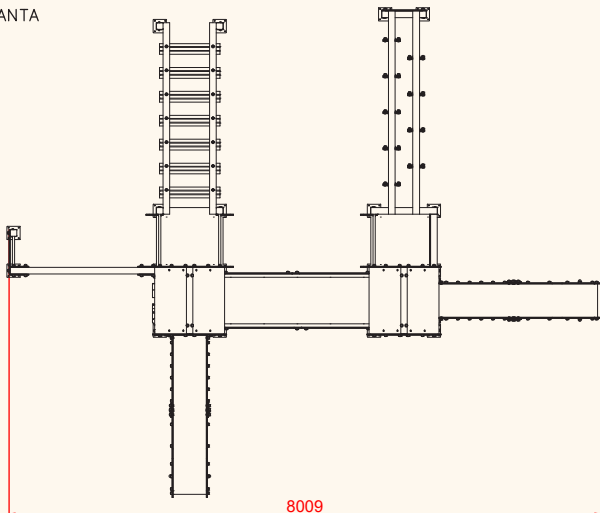
ALZADO



PERFIL



PLANTA



ÁREA DE SEGURIDAD
SUPERFICIE = 64,12 m²
E=1/2

PLANO	Ref:
FICHA TÉCNICA	EMXT30
Descripción:	
Maxi Torre "Volga"	

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

EURONIX METAL, S.L.

Polígono Centrovía, C/ Bolivia 7 nave 1. 50198 La Muela (Zaragoza)
Teléfono: 976 14-18-88 Fax: 976 14-18-87
E-mail: euronix@euronix.es Web: www.euronix.es

FICHA TÉCNICA

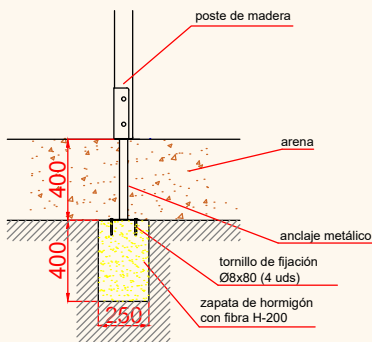
EMXT30

Maxi Torre "Volga"

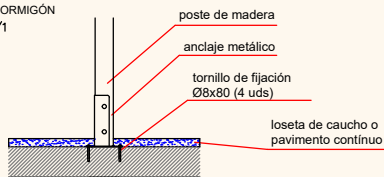


DETALLES CIMENTACIÓN

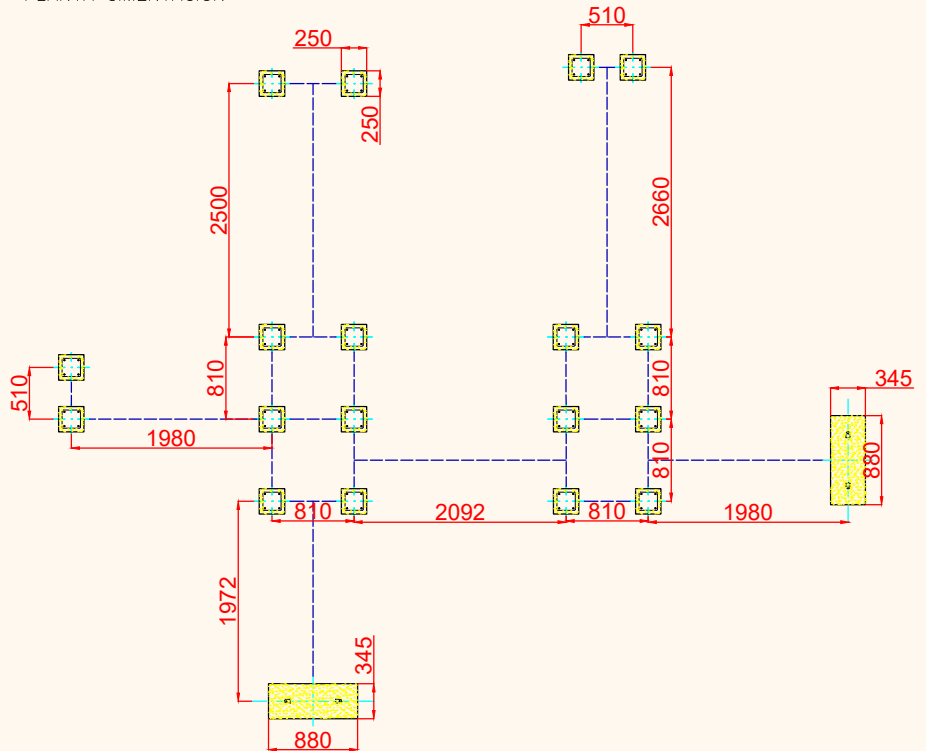
ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA



ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN E: 2/1



PLANTA CIMENTACIÓN



PLANO	Ref:
FICHA TÉCNICA	EMXT30
Descripción:	
Maxi Torre "Volga"	

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

EURONIX METAL, S.L.

Polígono Centrovía, C/ Bolivia 7 nave 1. 50198 La Muela (Zaragoza)
 Teléfono: 976 14-18-88 Fax: 976 14-18-87
 E-mail: euronix@euronix.es Web: www.euronix.es