

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: JRSSYB01

Sube y baja “Diplo”

UNE EN 1176-1:2018

UNE EN 1176-6:2018

Altura libre de caída: 1,00 m

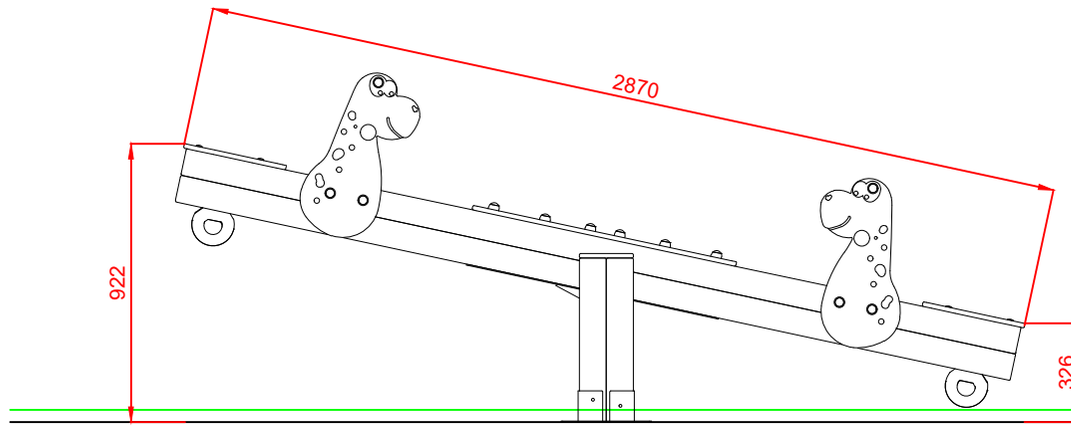
Edad recomendada de uso: de 3 a 9 años

Componentes plásticos: Polietileno de alta densidad con protección UV

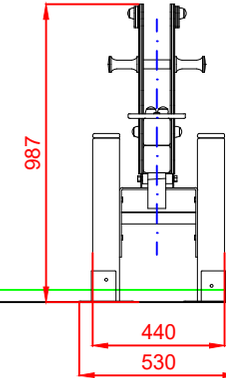
Madera de pino tratada en autoclave Nivel IV

Componentes metálicos galvanizados

ALZADO POSICION DE APOYO

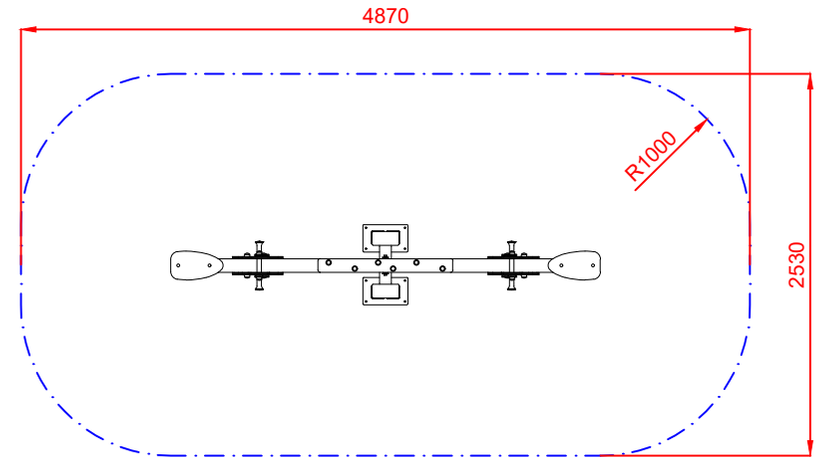
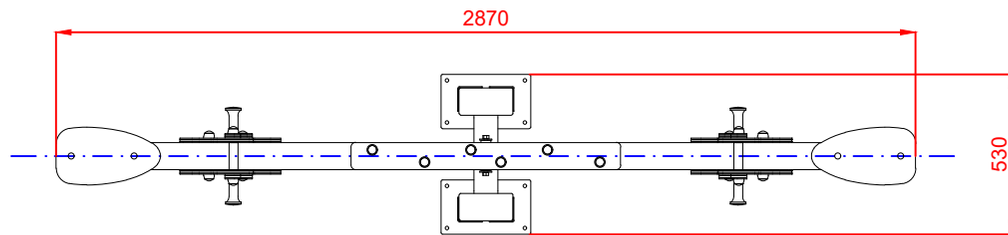


PERFIL



ÁREA DE SEGURIDAD
Superficie= 11,46 m²
E:1/2

PLANTA

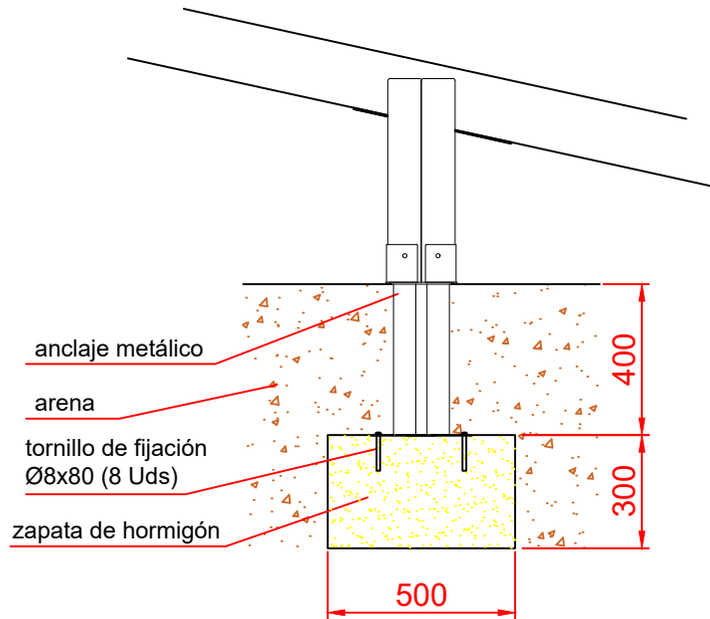


Dibujado		PLANO 1 VISTAS GENERALES		Ref:	JRSSYB01
Revisado					
Aprobado					
Descripción:		Escala:	Nº Hoja		
SUBE Y BAJA " DIPLO "			2/4		
		Fecha:	11/03/2020		

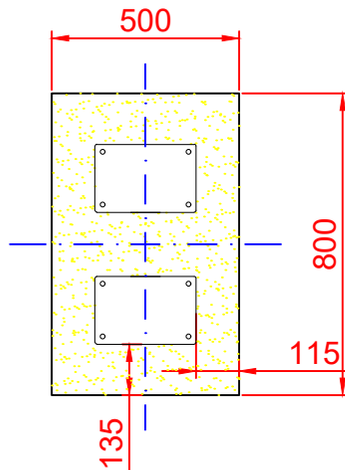
DETALLES CIMENTACIÓN

ESQUEMA DE CIMENTACIÓN
EN ARENA

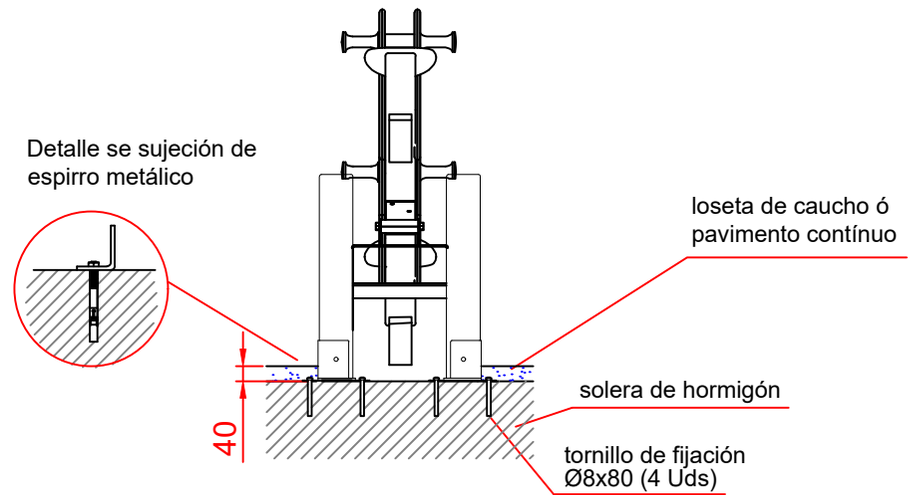
ALZADO



PLANTA



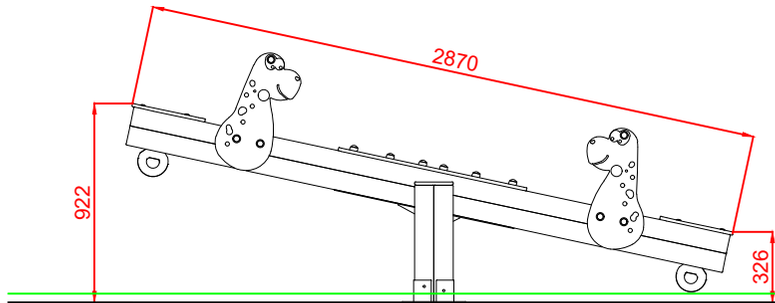
ESQUEMA DE CIMENTACIÓN
EN HORMIGÓN



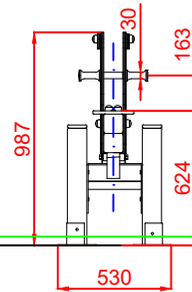
Dibujado		PLANO 2		Ref: JRSSYB01
Revisado		CIMENTACIÓN Y ANCLAJES		
Aprobado				
Descripción:		Escala:	Nº Hoja	
SUBE Y BAJA " DIPLO "			3/4	
		Fecha:	11/03/2020	



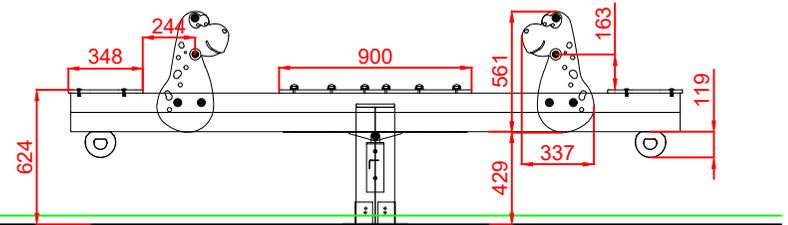
ALZADO POSICION DE APOYO



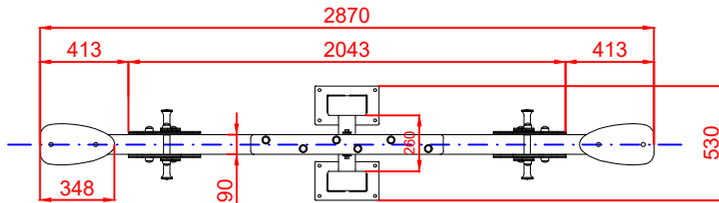
PERFIL



ALZADO



PLANTA



Dibujado		PLANO 3 VISTAS DE DETALLE		Ref: JRSSYB01
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		Escala:	Nº Hoja	
SUBE Y BAJA " DIPLO "			4/4	
		Fecha: 11/03/2020		