

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: MC05S

Barra 600 Saltos

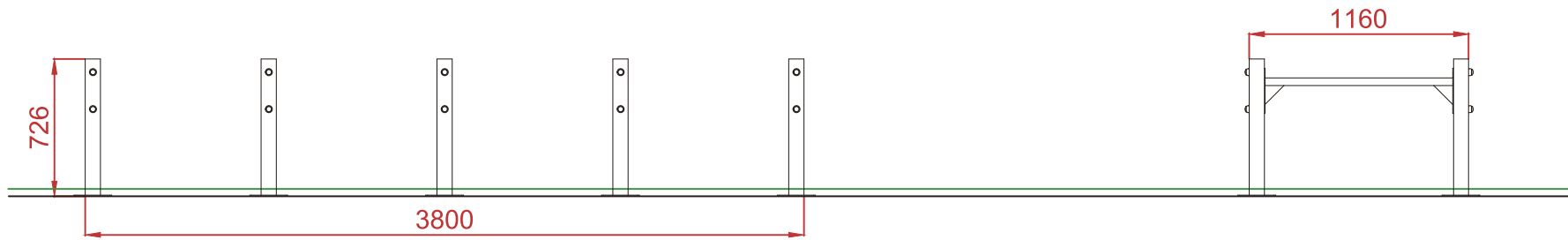
EN-UNE 16630



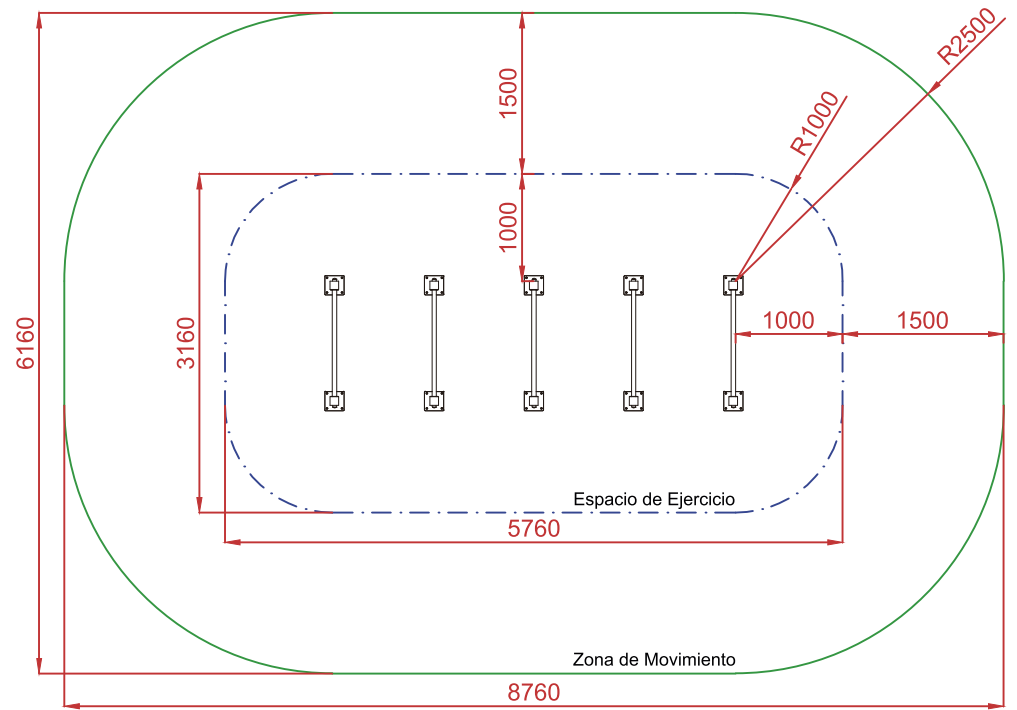
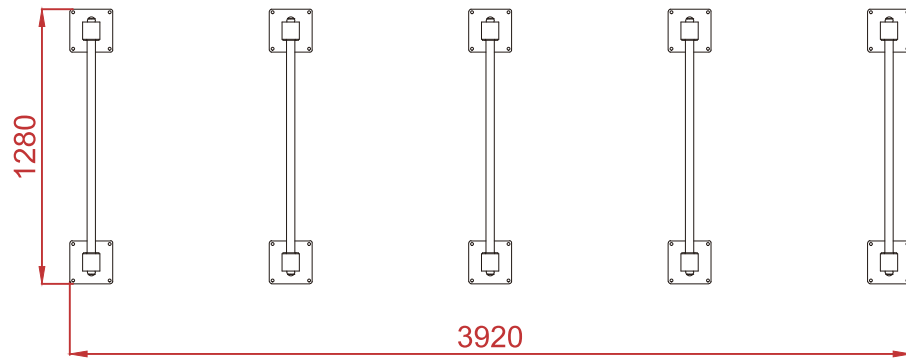
Edad recomendada jóvenes y adultos
que midan más de 1,40 m de estatura
Altura libre de caída 0,60 m
Componentes de acero carbono
Tratamiento galvanizado y pintado al horno
Tornillería protegida con tapones de polipropileno
1 usuario

ALZADO

PERFIL



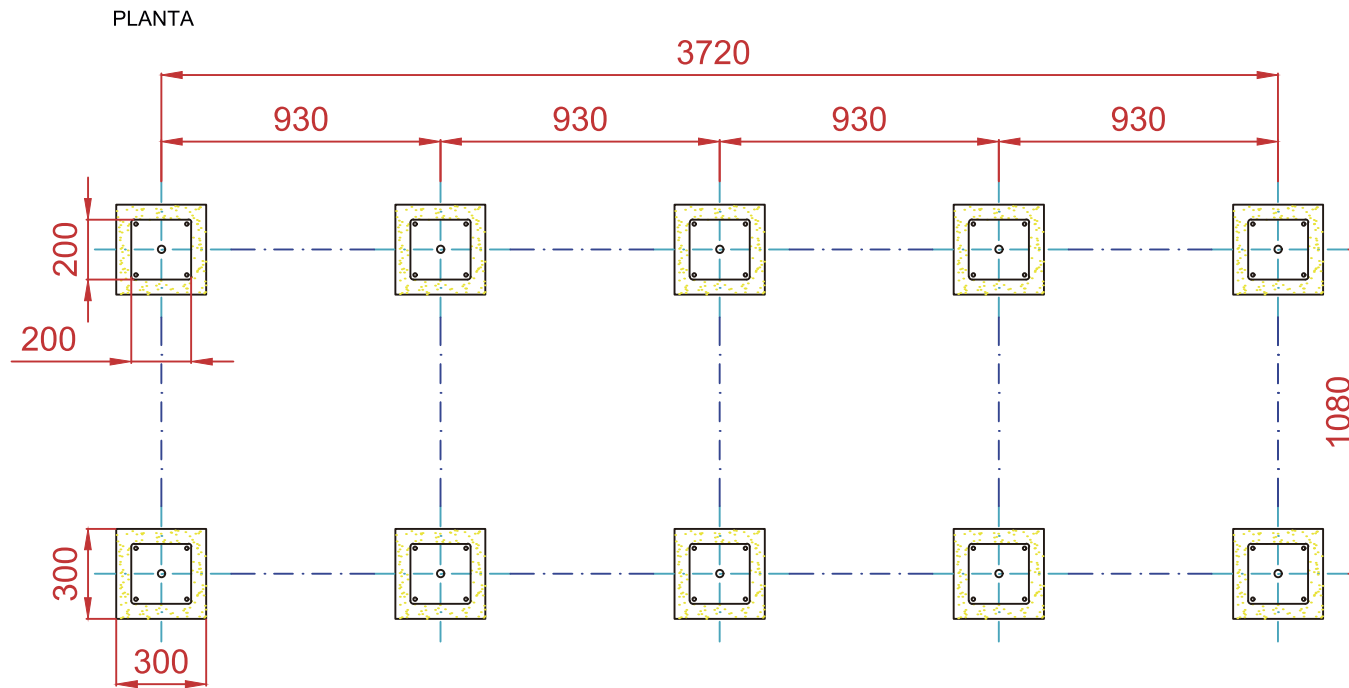
PLANTA



Área Movimiento: 43,60 m2
 Área Ejercicio: 17,34 m2
 Escala 1:2

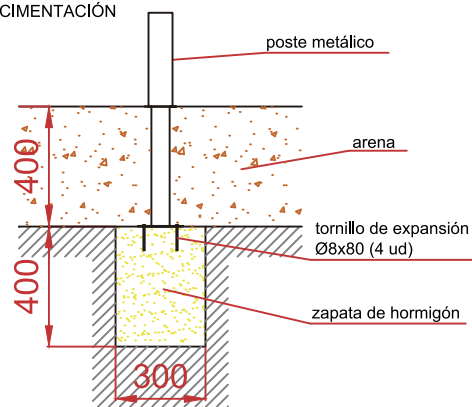
Dibujado		PLANO 1		Ref: MC05S
Revisado		VISTAS GENERALES		
Aprobado				
Descripción:		Escala:	Hoja:	
BARRAS 600 SALTOS			2/5	
		Fecha:	09/07/2019	



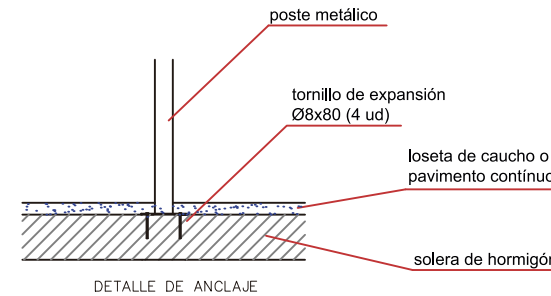


DETALLES CIMENTACIÓN

ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA

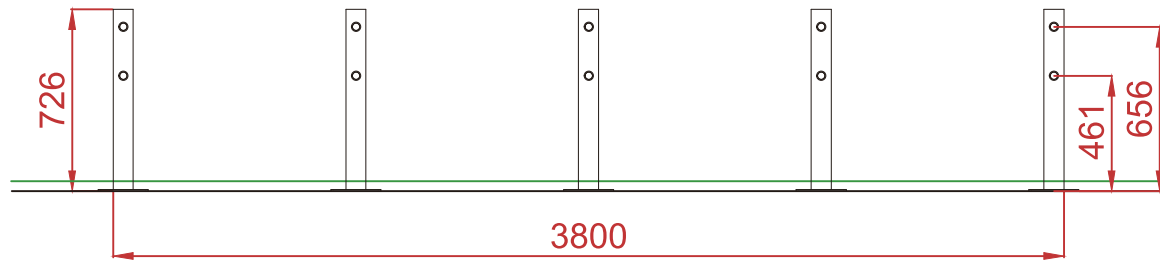


ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN

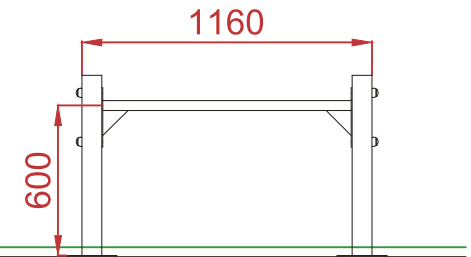


Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN		Ref: MC05S
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		Escala:	Hoja:	
BARRAS 600 SALTOS			3/5	
		Fecha:		09/07/2019

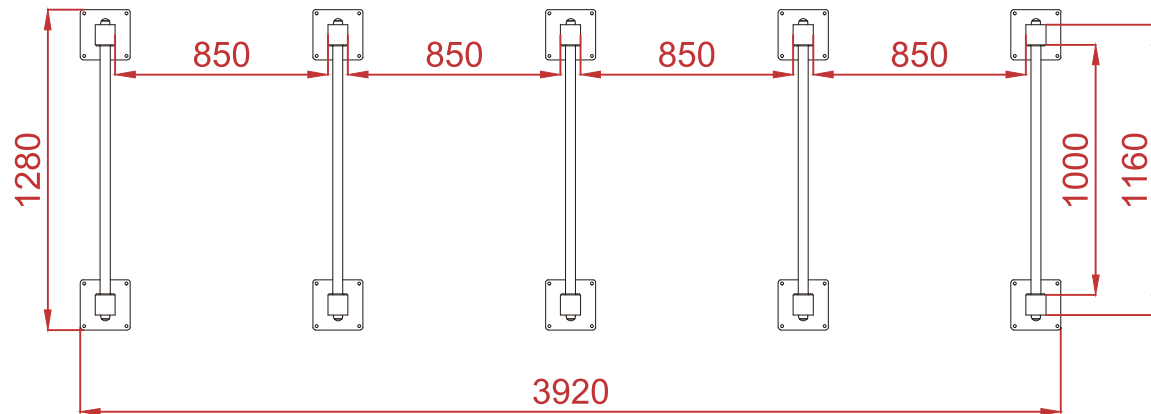
ALZADO




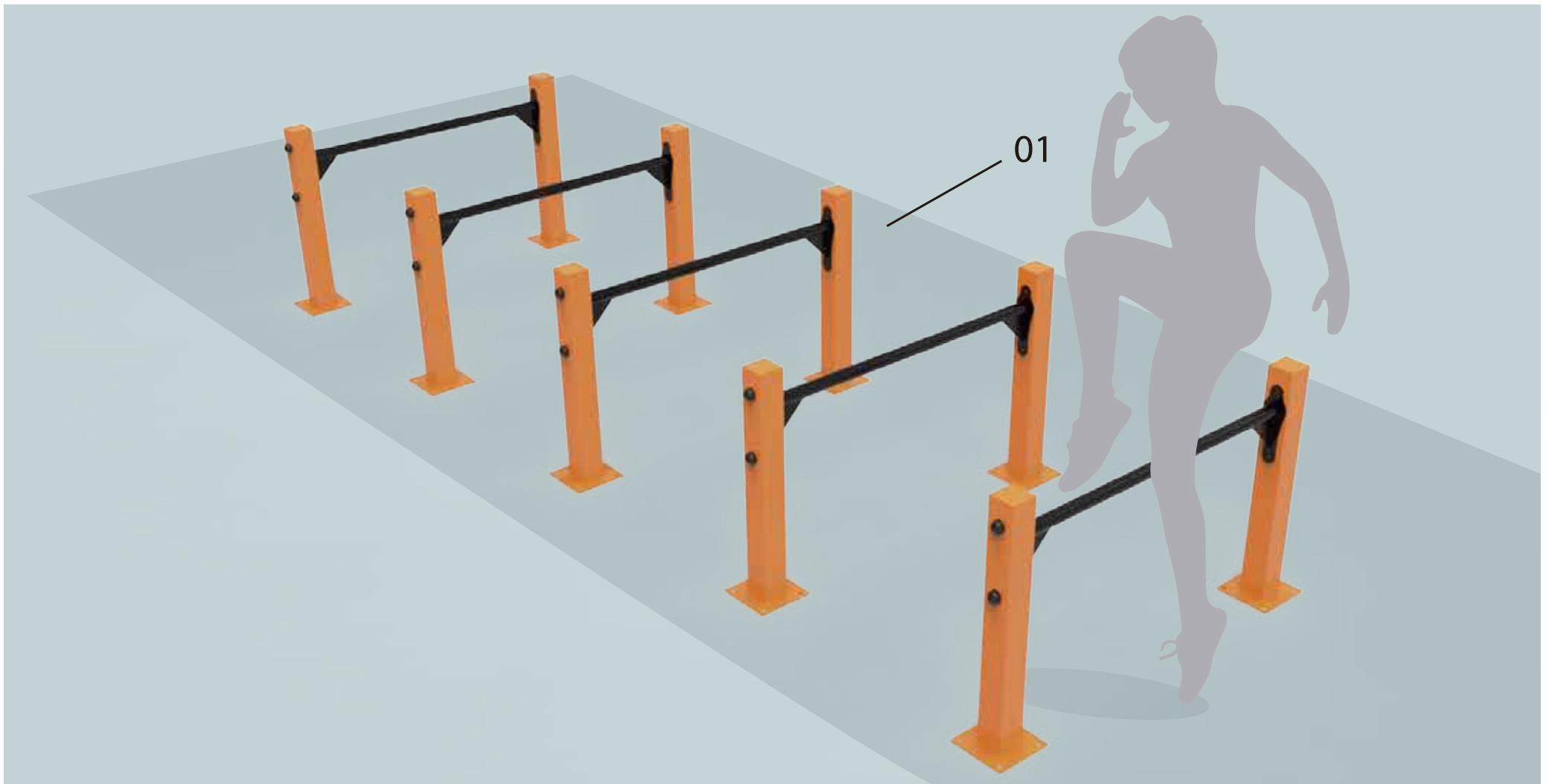
PERFIL



PLANTA



Dibujado		PLANO 3 VISTAS DE DETALLE	Ref:	MC05S
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		Escala:	Hoja:	
BARRAS 600 SALTOS		Fecha:	09/07/2019	



BARRA 600

01



FUNCIÓN: Ejercicios de fortalecimiento de los músculos del tren inferior.

USO: Iniciar el movimiento tomando impulso mediante flexión de rodilla para realizar saltos consecutivos a lo largo del conjunto.