

Formulario para el diseño de GrandPark

DATOS DEL PROYECTO:

Dirección de la Instalación

Observaciones

*** Documentación gráfica:**

Imprescindible - Plano de disposición de módulos y plazas de parking.

N.º total de módulos:

Tamaño del módulo:

Largo

mm

(Solo válido para 1722/1762 mm)

Ancho

mm

(Solo válido para 1134 mm)

N.º de plazas de aparcamiento:

Condiciones de diseño

Según ficha técnica

Altura

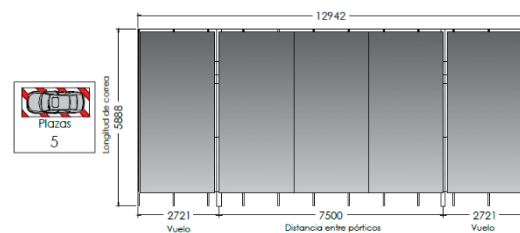
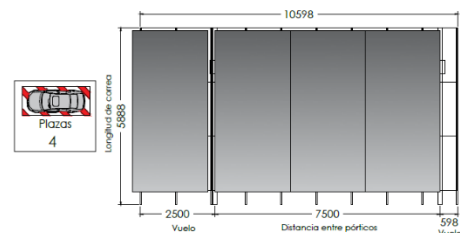
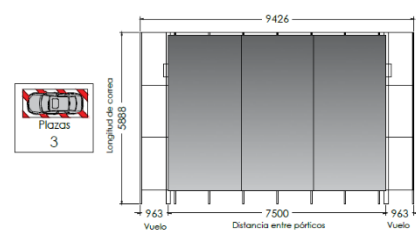
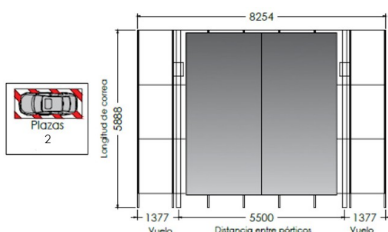


2,20 m

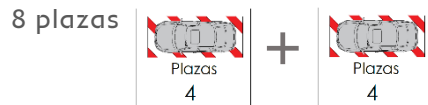


3,00 m

Configuraciones disponibles:



Ejemplo configuración:



Cálculo y dimensionamiento de la cimentación

Para proyectos especiales, y con el fin de realizar un diseño adecuado de la cimentación, será obligatorio aportar el correspondiente estudio geotécnico del terreno.

Cualquier cambio o modificación que implique el rediseño o recálculo de la cimentación será evaluado por el Departamento Técnico, quien determinará la viabilidad de la modificación y, en su caso, los ajustes necesarios en el diseño estructural.

Información General

- Si no se especifican las condiciones requeridas el estudio se realizará con los cálculos y las condiciones de diseño de los productos estándar, para otras condiciones de diseño el cliente deberá facilitar toda la información necesaria requerida por Enstall.
- Requisitos de montaje en aparcamiento:
 - Las dimensiones de las zapatas se han obtenido para un valor arbitrario de terrenos indicados en la documentación técnica.
 - Se deberán realizar los ensayos necesarios para obtener las características resistentes del terreno. Estos deberán ser obtenidos por el cliente o bajo su responsabilidad.
 - La cimentación, dependiendo de la disponibilidad y variabilidad de terreno, está sujeta a cambios bajo supervisión de técnico competente.
 - La pendiente máxima admisible del terreno para una solución estándar será del 2%, para pendientes superiores consultar con Enstall.
 - Se deberán respetar todas las instrucciones de montaje y especificaciones del producto proporcionadas por Enstall.
 - El desmontaje de los soportes se realiza en orden inverso al montaje.



Borrar campos



Enviar formulario