



Color



Descripción

Las bicicletas eléctricas abren un nuevo potencial, especialmente en ciudades con mucho tráfico, y ya tienen una gran demanda en muchos lugares y destinos turísticos. Las bicicletas eléctricas son un medio de transporte ideal y respetuoso con el medio ambiente.

Sunpark® ha desarrollado una Marquesina metálica desmontable diseñada mediante vigas laminadas en caliente tipo tubular con espesor y sección variable, con uniones soldadas o atornilladas.

Estructura de acero pintada, galvanizada en caliente o galvanizada y pintada.

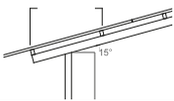
Posibilidad de fijación mediante taco químico, no siendo necesaria la realización de zapatas de cimentación.

Nuestros kits fotovoltaicos se entregan llave en mano, con los componentes protegidos y en altura para minimizar actos de vandalismo o degradación temprana. Incluyen fabricación, suministro, montaje y puesta en marcha de la instalación fotovoltaica, con la opción de adquirir solo la estructura, que puede incluir diseño y cálculo si se requieren medidas no estándar.

Además, son compatibles con todo tipo de paneles fotovoltaicos. El sistema software integrado permite monitorear el óptimo funcionamiento desde cualquier lugar, asegurando una producción activa y sin interrupciones.

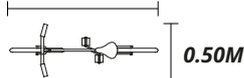
Especificaciones técnicas

0.8M



Distancia estándar entre correas

1.76M

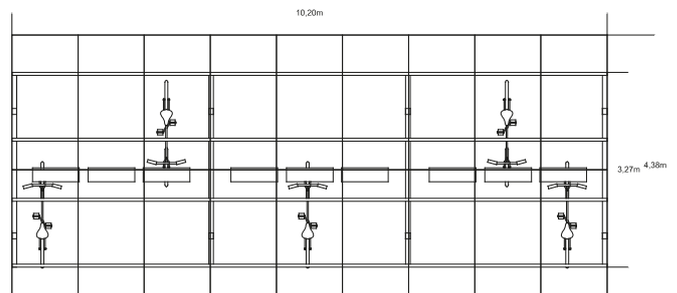


Medidas estándar por plaza estándar

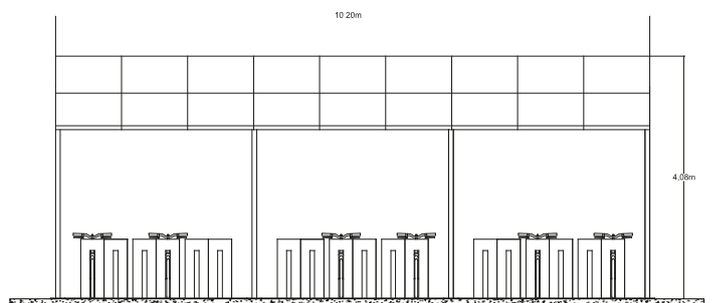


Compatible con cualquier modelo de panel fotovoltaico

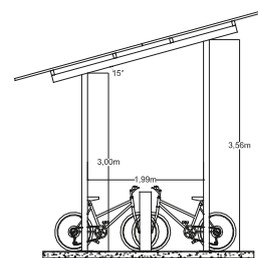
Planos



Vista superior



Vista frontal



Vista Lateral

Certificaciones



C.T.E
CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN



Certificado de origen
Un 30% de la energía empleada en la fabricación de nuestras estructuras es de origen renovable.



Versatilidad

La estructura de la marquesina es compatible con todo tipo de paneles fotovoltaicos y puede fijarse mediante taco químico, evitando la necesidad de zapatas de cimentación, lo que facilita su instalación en distintos entornos.



Sostenibilidad

Las bicicletas eléctricas y los kits fotovoltaicos contribuyen a una movilidad más ecológica y a la generación de energía renovable, reduciendo la huella de carbono en entornos urbanos y turísticos.



Seguridad

La marquesina metálica desmontable y los kits fotovoltaicos están diseñados con materiales resistentes y sus componentes se instalan en altura para minimizar actos de vandalismo o degradación temprana, garantizando mayor durabilidad y protección.

