



PVT4

PVT4, Marquesina doble para dos hileras de coches enfrentadas,

Código: EPVK40.

Descripción

La serie PVT está compuesta por 3 modelos: PVT2, PVT2 -INV y PVT4.

Es ideal para acometer grandes extensiones de p arking cubierto con producción solar fotovoltaica.

La estructura principal del modelo PVT esta formado por perfiles normalizadas IPE que nos permitirá realizar proyectos de mucha mas envergadura, con costes y plazos de entrega inferiores y adaptarnos mejor a las exigencias del terreno.

Aplicación

- o Instalaciones de energía fotovoltaica en edificios en los que la cubierta no es apta para la instalación de paneles fotovoltaicos convencionales.
- o Autoconsumo instantáneo, ideal para edificios industriales, comerciales o residenciales con parking exterior y consumo diurno.



PVT4

Marquesinas solares enfocadas a grandes proyectos

Código: EPVK40.

Especificaciones

Características Pie

Grado protección	C4
Material	ACERO S-275 JR – GALVANIZADO EN CALIENTE
Medidas	2800 x 2500 x 400 mm
Peso	280 kg

Características Vela

Grado inclinación	7°
Grado protección	C4
Material	ACERO S-275 JR – GALVANIZADO EN CALIENTE
Medidas	270 x 9550 x 135 mm
Peso	342 kg

PVT

Marquesinas solares para autoconsumo instantáneo

CÓDIGO	TIPO	Descripción
EPVT10.	PVT2-INV	Marquesina simple con cubierta invertida
EPVT20.	PVT2	Marquesina simple
EPVK40.	PVT4	Marquesina doble para dos hileras de coches enfrentadas

Las referencias de marquesinas **PVT** incluyen los siguientes componentes:

Módulos monocristalinos

Estructura de marquesina tipo PVT2, PVT4

Inversor / es FV

StringBox

CombinerBox

Sensores medioambientales (radiación y temperatura placas / ambiente)

Se incluye el precio de las plantillas y la pintura RAL a petición del cliente.

PORTES NO INCLUIDOS



PVT4

Marquesinas solares enfocadas a grandes proyectos

Código: EPVK40.

Dimensiones

