



PVT2-INV

PVT2-INV, Marquesina simple con cubierta invertida,

Código: EPVT10.

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 producci3n 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.

Aplicaci3n

- o Instalaciones de energía fotovoltaica en edificios en los que la cubierta no es apta para la instalaci3n de paneles fotovoltaicos convencionales.
- o Autoconsumo instantáneo, ideal para edificios industriales, comerciales o residenciales con parking exterior y consumo diurno.



PVT2-INV

Marquesinas solares enfocadas a grandes proyectos

Código: EPVT10.

Especificaciones

Características Pie

Grado protección	C4
Material	ACERO S-275 JR
Medidas	1850 x 2640 x 330 mm
Peso	127 kg

Características Vela

Grado inclinación	9°
Grado protección	C4
Material	ACERO S-275 JR
Medidas	180 x 4675 x 91 mm
Peso	75 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 **PVM** incluyen los siguientes componentes:

Módulos monocristalinos HalfCell (120)

Estructura de marquesina tipo PVM2, PVM4

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



PVT2-INV

Marquesinas solares enfocadas a grandes proyectos

Código: EPVT10.

Dimensiones

