



## PVT4

PVT4, Dossel duplo para duas filas de carros frente a frente,

Código: EPVK40.

### Especificações

#### Características Pie

Grado protección	C4
Material	ACERO S-275 JR – GALVANIZADO EN CALIENTE
Medidas	2800 x 2500 x 400 mm
Peso	280 kg
Separación pies	7,5 m

#### 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

#### Features / performance

Additional	Impermeabilização Orientada para grandes projectos Serviço de montagem Potência por quadrado aprox. 3kWp Pintura incluída Base, Pé e Vela
------------	---

#### Normas

Normas	Europeu: Eurocódigo: 0, 1 e 3 Espanhol: CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACION: DB-SE-SE, DB-SE-AE, DB-SE-A.
--------	--

#### Prestações

Opcional	Grau de proteção C5
----------	---------------------

#### PVT

CÓDIGO	MODELO	Descrição
EPVT10.	PVT2-INV	Dossel simples com telhado invertido
EPVT20.	PVT2	dossel simples
EPVK40.	PVT4	Dossel duplo para duas filas de carros frente a frente



## PVT4

Painel solar para grandes proyectos

Código: EPVK40.

### Dimensões

