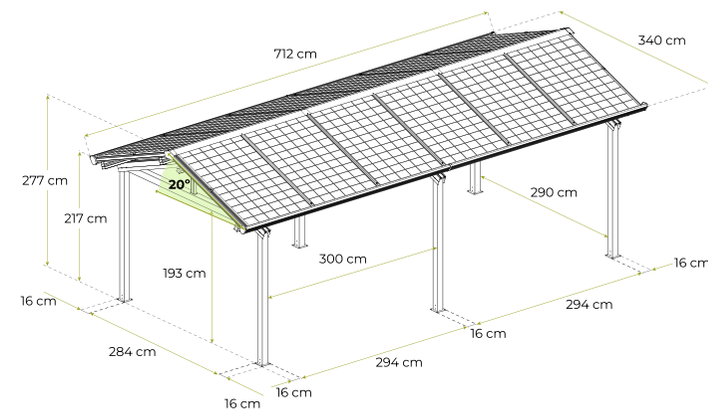


FICHA TÉCNICA

MARQUESINA FOTOVOLTAICA BECQUEREL I

 El inversor y las baterías son opcionales



LOGÍSTICA - Nº BULTOS 2



B1

Medidas:
369,5 x 82,5 x 46 cm
Peso:
200 kg



B2

Medidas:
173,5 x 38,5 x 127 cm
Peso:
252 kg

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Tipo de panel:	Solar
Medida panel:	172,5 x 113,4 x 3 cm
Corriente MPP*Imp:	12,88 A
Corriente MPP*Ump:	31,83 V
Tensión en vacío*Uoc:	37,98 V

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS PANEL SOLAR

Potencia por panel:	410 W
Conector:	MC4
Clase de seguridad:	Clase II
Cable:	1200 mm

ESPECIFICACIONES

Material paneles:	Aluminio anodizado negro
Peso por panel:	20,5 kg
Grosor del panel:	30 mm
Nº paneles:	12
Tipo de célula:	182
Nº células:	54*2
Caja conexiones:	IP68

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURA

Material estructura:	Aluminio reforzado
Color:	Antracita
Medida del producto:	340 x 712 x 277 cm
Peso total producto:	452 kg
Peso máx. soportado	120 kg/m ²
Resistencia al viento:	30 m/s
Dimensión postes:	10 x 10 cm
Inclinación techo:	20°

OTRAS CARACTERÍSTICAS:	Techo impermeable
	Drenaje de agua
	Canalón incluido
	Anti UV
	Anti óxido