



FICHA TÉCNICA

Parking Doble Con Chapa

PIEZA	NOMBRE	MATERIAL	PESO
	Pilar Parking IPE 240	Acero Galvanizado en Caliente	71,86 Kg
	Viga Norte IPE 220	Acero Galvanizado en Caliente	155,32 Kg
	Viga Sur IPE 220	Acero Galvanizado en Caliente	155,32 Kg
	Tubo Rectangular 120 x 80 x 3	Acero Galvanizado en Caliente	46,60 Kg
	Perno M20	Acero Zincado	1,575 Kg
	Ángulo de sujeción	Acero Galvanizado	0,200 Kg
	Chapa Grecada 6mm	Acero Galvanizado	25 Kg
	Microrail 40x28	Aluminio EN AW-6005	0,586 Kg
	Tornillo Autotaladrante	Acero Zincado	0,0056 Kg



Importante:

Siga siempre las instrucciones de montaje de Ennova.
www.ennovarenovables.com



FICHA TÉCNICA

Parking Doble Con Chapa

PIEZA



NOMBRE

Tornillo M12 x 45

Tuerca M12

Arandela M12

Tornillo M12 x 120

MATERIAL

Inox A2-70

Inox A2-70

Inox A2-70

Inox A2-70

PESO

0,229 Kg

0,014 Kg

0,020 Kg

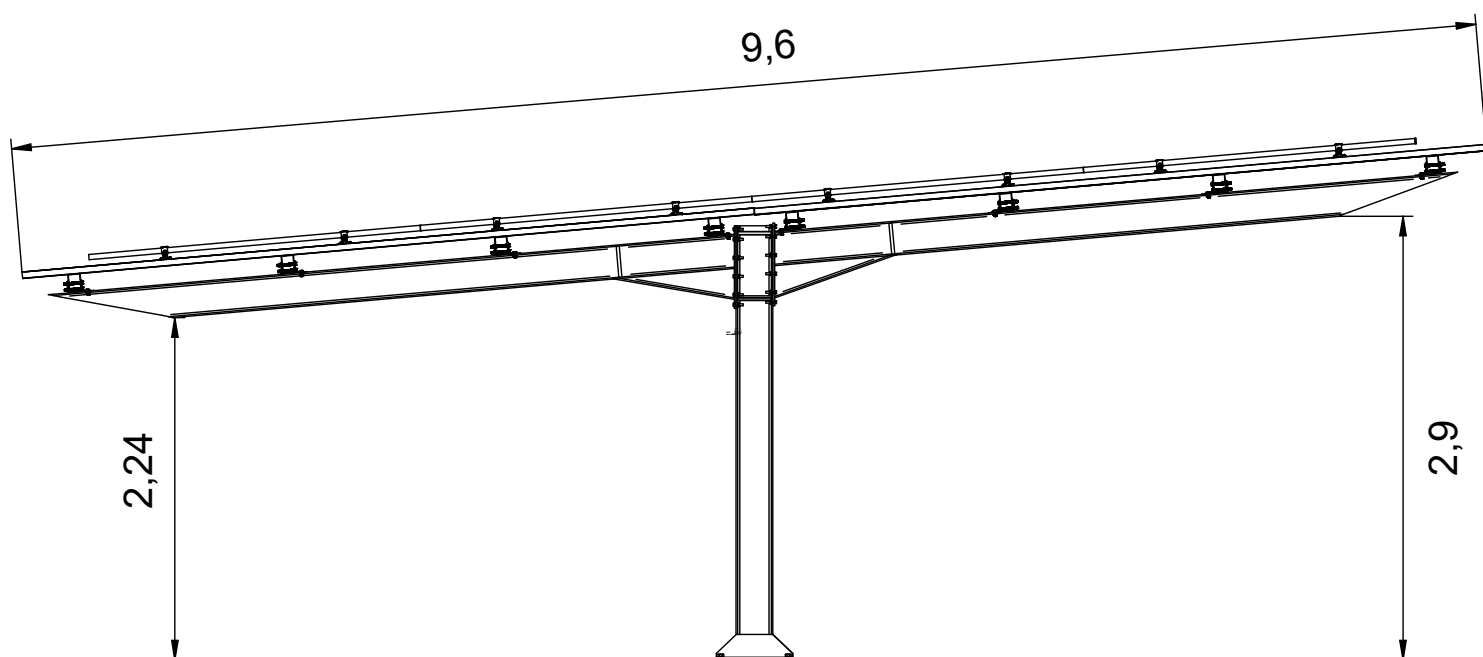
0,100 Kg



Importante:

Siga siempre las instrucciones de montaje de Ennova.
www.ennovarenovables.com

COTAS
(Cotas en metros)



Importante:

Siga siempre las instrucciones de montaje de Ennova.
www.ennovarenovables.com