

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
	Plantilla y pernos de cimentación	Acero Zincado	10,90 Kg
	Ángulo de sujeción	Acero Galvanizado	0,200 Kg
	Chapa Grecada 6mm	Acero Galvanizado	25 Kg
	*Microrail 40x28	Aluminio EN AW-6005	0,190 Kg
	Tornillo Autotaladrante	Acero Zincado	0,0056 Kg



Importante: * Microrail 40x28 no incluido.

Siga siempre las instrucciones de montaje de Ennova.

www.ennovarenovables.com



FICHA TÉCNICA

Parking Doble Con Chapa

PIEZA



NOMBRE

Tornillería M12 x 35

MATERIAL

Zincado 10,9

PESO

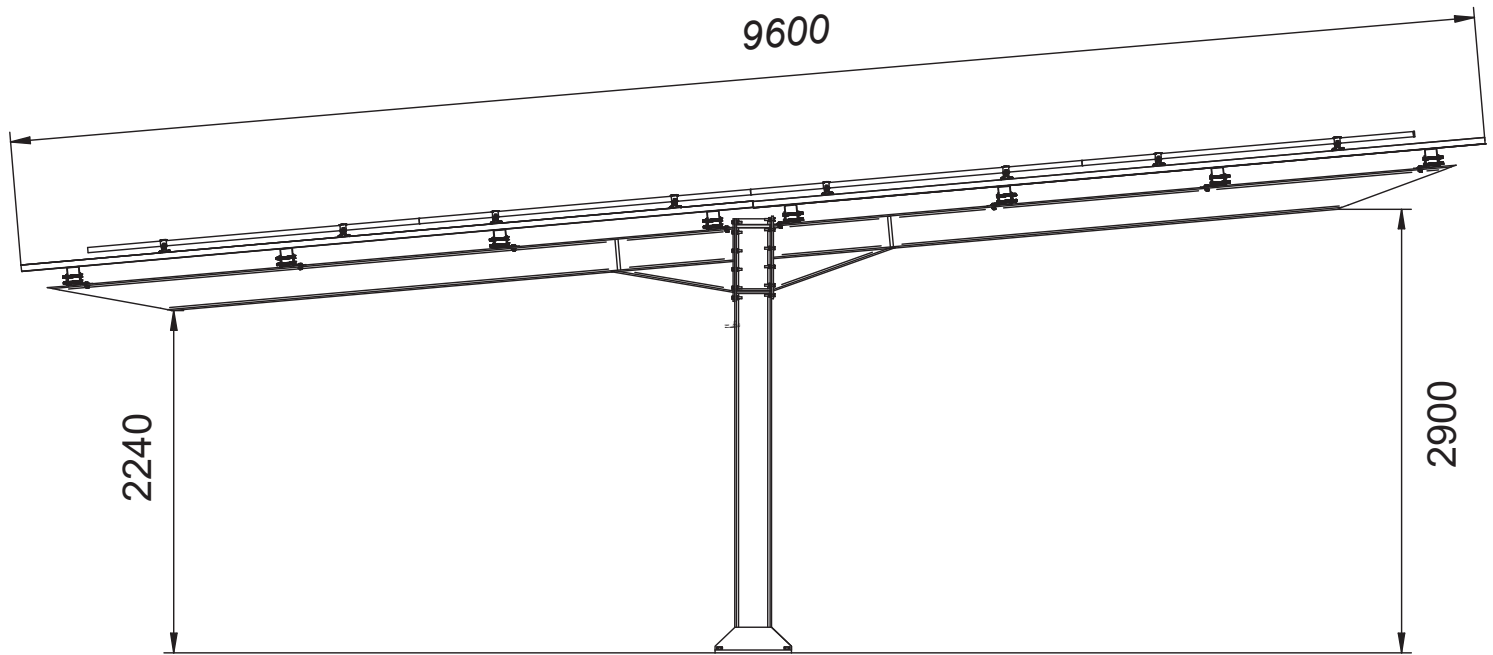
0,229 Kg



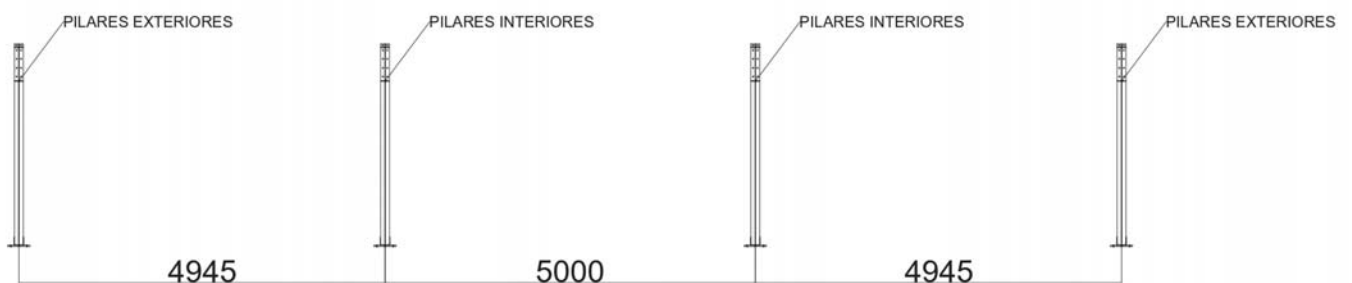
Importante:

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

COTAS (Cotas en mm)



SEPARACIÓN ENTRE PORTICOS ENNOVAPARK



Importante:

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