

La estructura **Duplo** se caracteriza por su facilidad de montaje y su poco peso, debido a que está compuesta por perfiles conformados en frío (punzonazos plegados).

## Modularidad

La capacidad de la estructura será de dos filas de paneles en sentido vertical, modulables y, por lo tanto, de longitud indefinida.

Está ideada para grandes instalaciones (hasta 100 kW).

## Facilidad de montaje

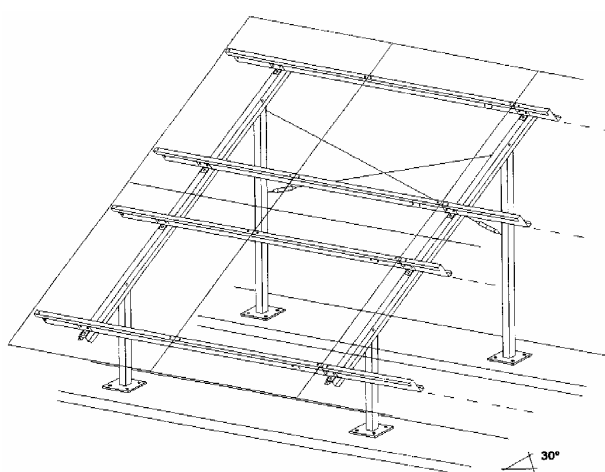
Existe un paso inferior que facilita su comportamiento con respecto al viento y permite que no haya sombras indeseadas en los paneles.

Debido a sus dimensiones su instalación en obra, así como la de los propios paneles y cableado de los mismos, se puede realizar sin ningún tipo de medio auxiliar.

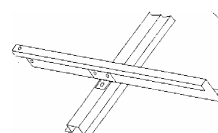
Además, las estructuras se entregan con la tornillería necesaria para el montaje de la misma y para sujetar los paneles a la propia estructura.

### CARACTERÍSTICAS

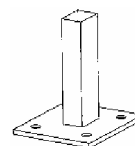
<b>Material</b>	Perfiles fabricados en acero al carbono
<b>Normativa</b>	NEB-MV105 de acero conformado en frío (aguanta velocidades de viento de hasta 150 km/h y acumulación de nieve).
<b>Galvanizado</b>	En caliente, con recubrimiento de 85 micras.
<b>Tornillería</b>	De acero inoxidable.



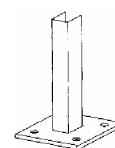
Vista general



Unión de rastreles



Pata delantera



Pata trasera