



光伏太阳能
括号 - 地面 - 大堆 - 卧式 - SI-ESF-S-SM2H

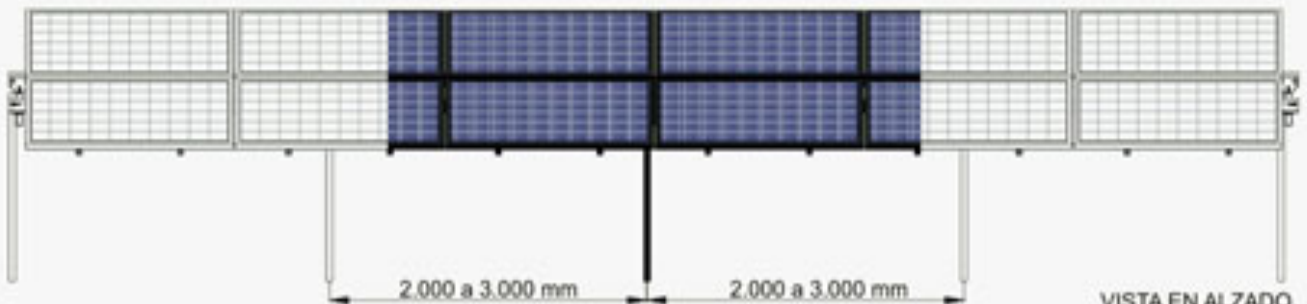
极结构，以便安装在通过直接在地上钉之极，设计容纳两排标准板，水平放置的。



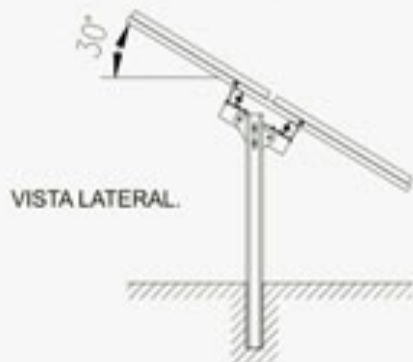
VISTA EN PERSPECTIVA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO.



VISTA EN PLANTA.



VISTA EN ALZADO.



VISTA LATERAL.



VISTA 3D.



光伏太阳能

括号 - 地面 - 大堆 - 卧式 - SI-ESF-S-SM2H

质量

- ✓ 优质钢构件所有这些结构是 S-235/275-JR, 根据 EN 10027-1:2006 和 CR 10260.
- ✓ 该结构适应市场 (两排面板) 的板的不同的尺寸, 即使与组装结构.
- ✓ 所有结构元件和固定件被热镀锌在450°□, 根据 EN ISO 1461:2010.
- ✓ 元件可以与其他特质来供应和饰面根据客户的要求, 并基于所述 EN 10326:2007 (Ex: S250GD + Z275).
- ✓ 该元件具有一个耐用的镀锌如权利在EN ISO14713: 2011年, 这取决于环境的它们所暴露的类型.
- ✓ 在这些结构中的所有元素之间的连接螺栓, 而不是焊接的现有前或后处理过程后.
- ✓ 包括所有的硬件和紧固件。硬件是不锈钢的质量A2, 公制M8-M10-M12-M16.
- ✓ 安装方便, 因为它的元件和连接的简易性.
- ✓ 系统完善适应土地的地形.
- ✓ 不需要地基或任何类型的土建工程.

荣誉证书

我们的生产设施已经准备按照指引的规定:

- ✓ ISO 9001:2008, 质量管理体系的认证.
- ✓ ISO 14001:2004, 环境管理体系认证.
- ✓ OHSAS 18001:2007, 职业健康安全管理体系认证.