

SELF-ENERGY

ESTACION DE RECARGA DE VEHICULOS ELECTRICOS



RECARGA TU VEHICULO CON
ENERGIA SOLAR

Aluci 



DESCRIPCION DE LA ESTRUCTURA

- Rápido, fácil de instalar y de mover, no requiere obras de albañilería.
- Certificado marco de aluminio, no requiere mantenimiento, veinte años cubiertos por la garantía
- Ideal para el patrocinio, ya que está equipado con pantallas personalizadas con gráficos de alto impacto publicitario
- También se puede conectar a la red eléctrica para proporcionar energía 24/24h
- Solar componentes fotovoltaicos de alta calidad y eficiencia
- Disponible en una amplia gama de colores



INFORMACIONES TECNICAS:

- Paneles Fotovoltaicos de alta calidad, almacenamiento en baterías, conectable a la red eléctrica 24/24 h.
- Dimensiones de la estructura y el sistema fotovoltaico personalizadas bajo demanda.



6 paneles fotovoltaicos policristalinos de alta calidad de 240 w



n. 3 CHARGE REGULATORS Battery charger



1 o 2 inversores Inversor de 4000 W, conmutadores automáticos para la conexión a la red eléctrica.



Pack de 8 Baterías de Gel aptas para el almacenamiento de energía eléctrica



1 O 2 Alimentadores de electricidad de 230v/16 A, 50 Hz



Red eléctrica

Pantallas de PVC
ignifugo

Las estructuras
pueden ser
personalizadas con
su logotipo



Amplia gama de colores

Standar



Anodised
silver colour

Colores Standar



RAL-1013
cream



RAL-1015
champagne



RAL-6005
green



RAL-8011
brown



RAL-8017
dark brown



special
dark grey

Opcion - TV LED



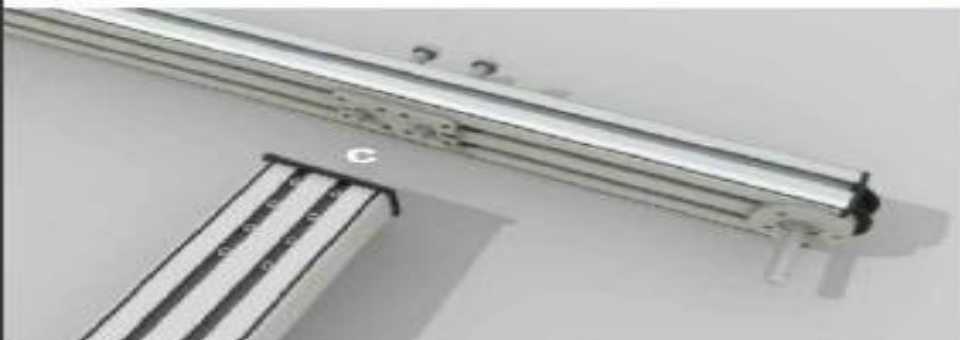
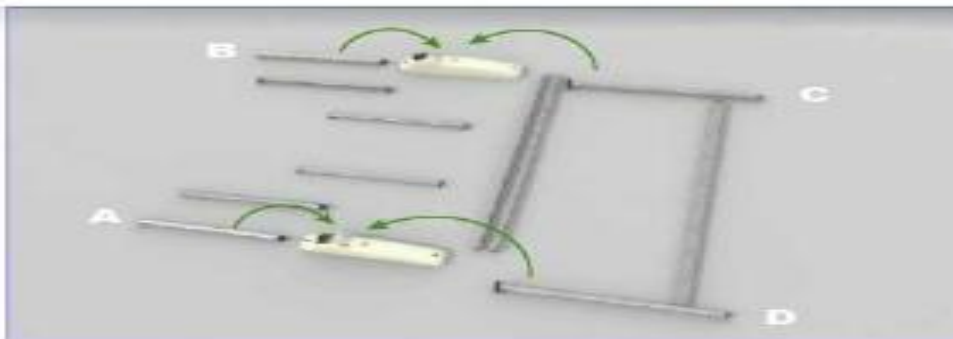
Gama Ral



SISTEMA DE MONTAJE

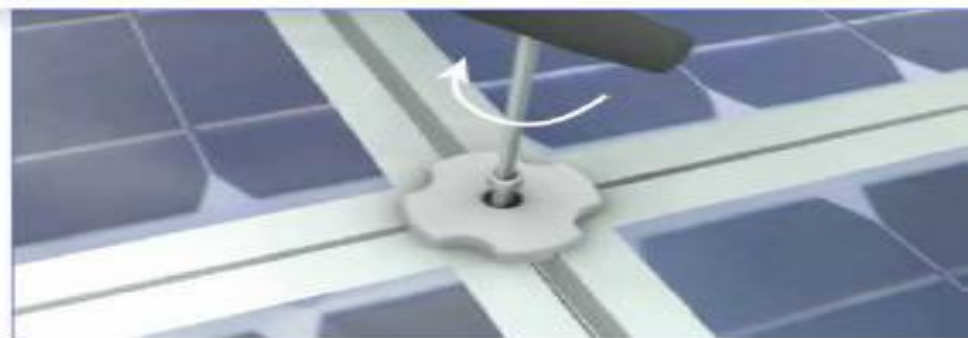


Rápido, fácil de instalar y de mover, no requiere obras de albañilería.



SISTEMA DE MONTAJE

Aluci 



OPCION:
TURBINA EOLICA DE
VIENTO DE 300 W





ALUCISOL , S.L.L

Crta de Pedrera a Martin de la Jara s/n

CP: 41566 Pedrera (Sevilla) España

Tlfax: 954 81 96 01 Movil:685950522-23

WEB: www.alucisol.es