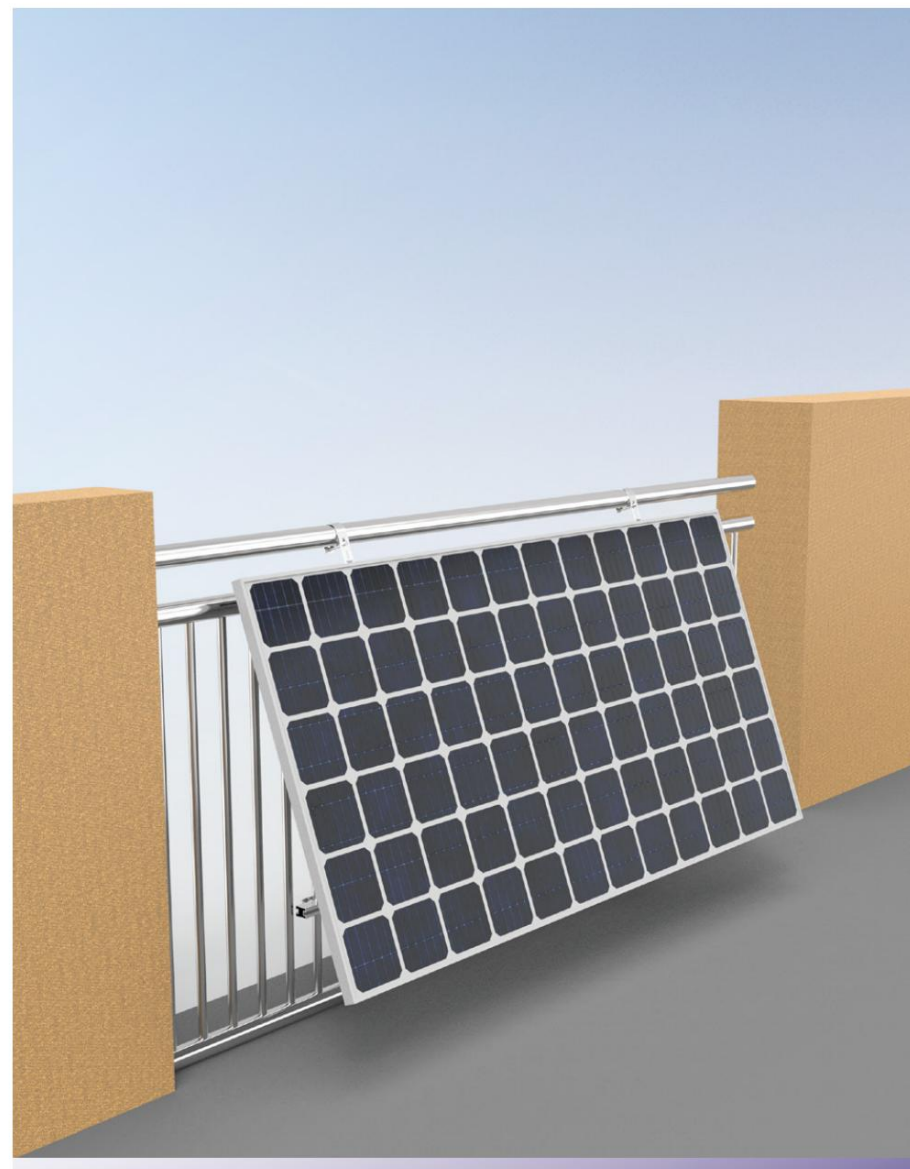


EMPOWERING OUR WORLD
WITH CLEAN ENERGY



MANUAL DE INSTALACIÓN

Soporte Solar Fácil Balcón

V2.0

1. Herramientas de instalación

1. Herramientas para la instalación



llave Allen
Bloqueo del autobús
(M8-M12)



Cinta
Cinta métrica



Llave giratoria
Llave de torsión
(M8-M12)



Martillo de madera
Holzhammer



Máquina de tornillo eléctrica
Destornillador eléctrico



Llave de 13 mm
Bloqueo del autobús

2. Componentes del

sistema 2. Componentes del sistema

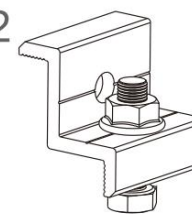
(Los accesorios están sujetos al producto real)

(Los accesorios están sujetos al producto real)

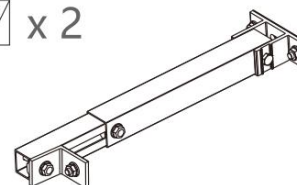
☑ x 2



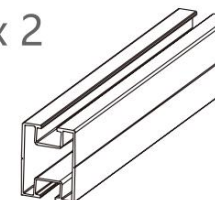
☑ x 2



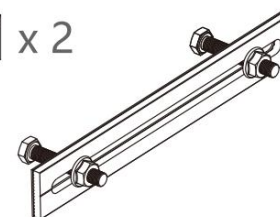
☑ x 2



☑ x 2



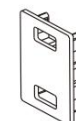
☑ x 2



☑ x 2



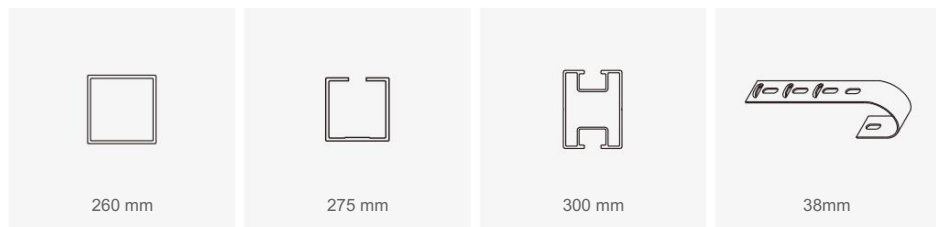
☑ x 4



☑ x 3



Especificaciones del producto
especificaciones del producto



260 mm

275 mm

300 mm

38 mm

Al 6005-T5
AlMgSi0.5

Al 6005-T5
AlMgSi0.5

Al 6005-T5
AlMgSi0.5

SUS304
1.4301



35 mm

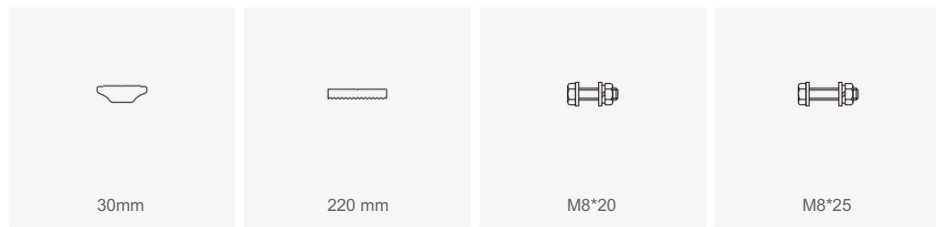
35 mm

40 mm

Al 6005-T5
y EPDM

Al 6005-T5
AlMgSi0.5

Al 6005-T5
AlMgSi0.5



30 mm

220 mm

M8*20

M8*25

Al 6005-T5
AlMgSi0.5

Al 6005-T5
AlMgSi0.5

SUS304
1.4301

SUS304
1.4301



M8*55

M8*60

M8*90

SUS304
1.4301

SUS304
1.4301

SUS304
1.4301

3. Escenarios de aplicación

3. Escenarios de uso



Fijado en balcón con 0°



Fijado en balcón con inclinación
ajustable entre 10°-30°

Esquema de fijación de ganchos
en el balcón con ángulo de 0°.

Esquema de fijación de ganchos en el
Balcón con ajustable
Inclinación entre 10°-30°

4. Instrucciones de instalación

4. Instrucciones de instalación

4.1 Fijo en balcón con inclinación ajustable entre 10°-30°

4.1 Esquema de fijación de ganchos en el balcón con inclinación regulable entre 10°-30°

4.11 Instalación de ganchos para balcón: Los ganchos se fijan mediante pernos y orificios en el marco del panel

4.11 Instalación con ganchos en el balcón: Los ganchos se instalan con tornillos y agujeros en el marco de la placa.



4.12 Conexión del gancho y la barandilla: el gancho cuelga de la barandilla del balcón, a través del perno para evitar que se caiga;

4.12 Conexión entre gancho y barandilla: El gancho se cuelga de la barandilla del balcón y se pasa el perno para que no se caiga;



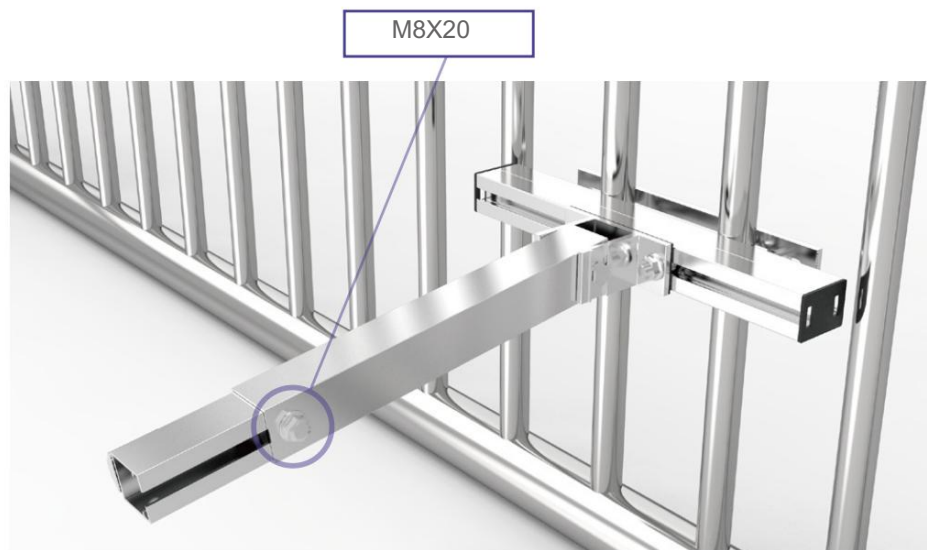
4.13 Instalación del riel: la cabeza del perno encaja en la ranura del riel, la placa de aluminio está en el otro lado de la barandilla y el perno se bloquea como se muestra en la imagen;

4.13 Instalación del riel guía: Inserte la cabeza del tornillo en la ranura del riel guía, la placa de aluminio está en el otro lado de la barandilla y bloquee el tornillo como se muestra en la figura;



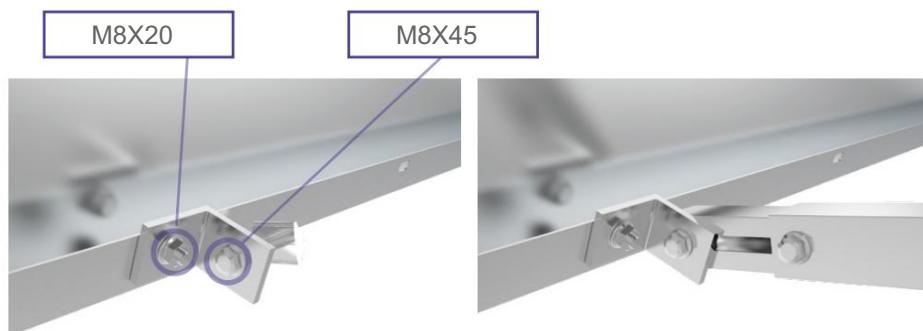
4.14 Instalación de la varilla telescópica: La varilla telescópica viene preinstalada de fábrica, y la base también se bloquea en el riel con pernos M8;

4.14 Instalación de la varilla telescópica: La varilla telescópica viene premontada de fábrica, la base también se bloquea en el riel guía con tornillos M8;



4.15 Instalación y conexión del pie L: El pie L está bloqueado en el otro lado del marco del panel con pernos y luego conectado con la varilla telescópica con pernos;

4.15 Instalación y conexión del pie en L: Bloquee el pie en L en el otro lado del marco del panel con tornillos y luego conéctelo a la varilla telescópica con pernos;



4.16 Según el ángulo requerido, ajuste la posición de la varilla telescópica y luego bloquee el perno y se completará la instalación;

4.16 Ajuste la posición de la varilla telescópica al ángulo deseado, tire apriete el tornillo y complete la instalación;



4.2 Gancho para balcón sin solución angular

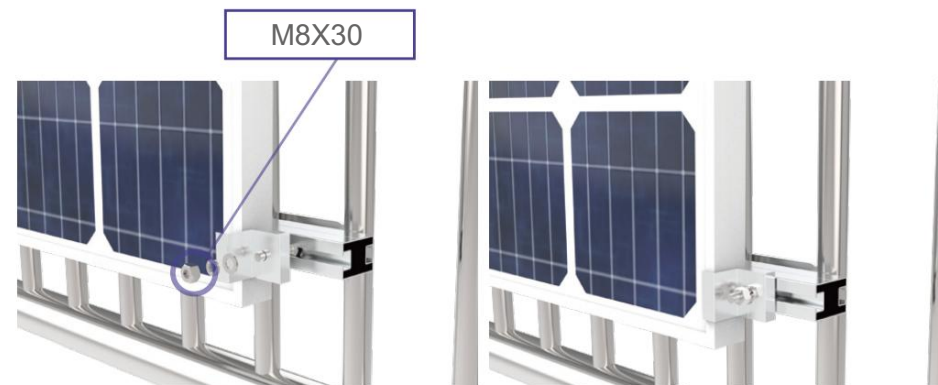
4.2 Esquema de fijación de ganchos en el balcón con un ángulo de 0°

4.21 Los ganchos y rieles se fijan a la barandilla de la misma forma que los en ángulo, quitando los pies ajustables y los conectores en L. Presione el panel directamente sobre el riel guía con abrazaderas de extremo, como se muestra en la siguiente imagen. La cabeza del perno M8 se encaja en la ranura y la tuerca se bloquea.

4.21 El modo de conexión entre el gancho, el carril guía y la barandilla es el mismo que con el ángulo. Retire el pie ajustable y que

Conector L y presione el panel directamente sobre el panel usando presión lateral.

Riel guía como se muestra en la siguiente figura; sujetar la cabeza del Atornillo M8 en la ranura y asegure la tuerca;



4.22 La instalación está completa.

4.22 La instalación está completa.

