TECHNAXX[®]

Soporte de central eléctrica para balcón Pro 800W-1000W TX-309

Soporte universal para módulos solares



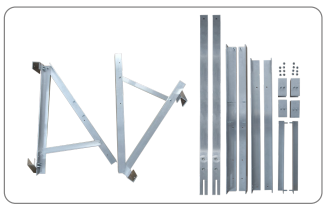








- Fácil montaje
- Certificado DGS
- Soporte probado estáticamente
- 3 opciones de montaje (balcón (redondo+cuadrado), independiente, montaje en pared)
- 3 ángulos de montaje ajustables (30°, 35°, 40°)
- Perfil de aluminio de 6 mm de alta calidad



Especificaciones técnicas:

- Carga de nieve máx: 158kg/m² (zona de nieve 2, Alemania)
- Fuerza máx. del viento: 25 m/s (zona de viento 2, Alemania)
- Material: Aluminio (EN AW-6060)

Dimensiones:

- Perfil plano de aluminio (largo) (LxAnxAl) 120 x 6 x 0,6cm
- Perfil de aluminio (largo) (LxAxA) 105 x 6 x 4 cm (6 mm)
- Perfil de aluminio (corto) (L x A x H) 95 x 6 x 4 cm (6 mm)
- Perfil de aluminio (ángulo) (LxAnxAl) 51 x 4 x 4 cm (4 mm)
- Perfil en U de aluminio (L x A x A) 12 x 6 x 6 cm (5 mm)
 Construido (LxAxA) 95 x 6 x 51cm
- Peso: 20,4kg

Compatibilidad:

TX-220, TX-241, TX-265, TX-271, TX-274 o módulo Distancia entre orificios: 91,5-119cm

Contenido del paquete:

4x aluminio plano (largo), 4x Alu-perfil (largo), 4x Alu-perfil (corto), 4x Alu-perfil (ángulo), 8x Alu-U-perfil, 8x Arandela espaciadora (60x120x5mm), 40x Tuerca hexagonal M8, 8x Tira de goma (2mm 120x140mm), 8x tornillo de cabeza hexagonal M8 x20, 16x tornillo de estrella M8

