

SOLARFOLD MOTORIZADO

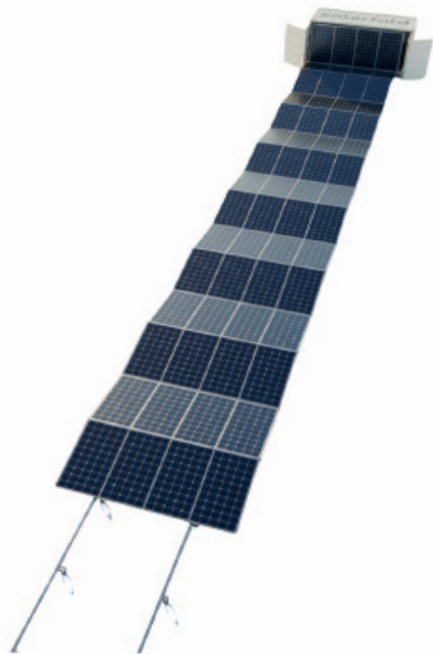


La solución solar móvil desplegable de 130 kWp.

El contenedor integra 196 módulos fotovoltaicos desplegables y plegables eléctricamente en menos de 30 minutos.

El sistema de carriles de aluminio, a la vez ligero y respetuoso con el medio ambiente, garantiza una solución móvil con puesta en marcha rápida.

El contenedor puede complementarse con sistemas externos de almacenamiento de energía como Solar Hybrid Box® y BESS.



Contenedor 20' High Cube – CSC

Características del producto

Largo (m)	6,06
Ancho (m)	2,44
Alto (m)	2,69 (High Cube)
Peso (t)	13,5
Manipulación	Izado inferior mediante esquina ISO
Tiempo de despliegue	1 día para 4 personas. Plegado/ despliegue máx. 30 min una vez instalado (motorización eléctrica)
Longitud del campo solar desplegado (m)	130 sobre suelo plano
Anchura del campo solar desplegado (m)	6

Compatible con Solar Hybrid Box® y BESS*

Especificaciones técnicas

Tecnología de los paneles FV	Monocristalino
Número de paneles	196
Potencia por panel (Wp)	660
Potencia total del sistema (kWp)	130
Potencia del inversor fotovoltaico	110kVA Huawei

Ventajas

del Solarfold motorizado

- Móvil y versátil para un uso completo
- Fácil de instalar y rápidamente listo para su uso
- Sistema de aluminio resistente a la corrosión
- Autonomía energética
- Altos rendimientos
- Extensión y retracción automáticas de los módulos fotovoltaicos mediante motor eléctrico
- Láser para el posicionamiento de los carriles de soporte

