



ASISTENCIA
TELEFÓNICA



GARANTÍA

KIT DE ALIMENTACIÓN SOLAR

Para motorización de cancela 24 V

Ref. 114376



PARA CANCELA CON BATIENTES Y
CORREDERA AVIDSEN



BATERÍA DE LITIO
24 V - 6 AH



20 W



24 V



FÁCIL DE
INSTALAR



AHORRO DE
ENERGÍA

USO MI MOTORIZACIÓN CON ENERGÍA SOLAR

El kit de energía solar Avidsen ha sido diseñado para sustituir las conexiones a la red de 230 V ca. La batería, situada en la parte trasera del panel para ahorrar espacio, se carga gracias al panel solar y acumula la energía suficiente para que funcione la motorización de cancela Avidsen (ver modelos compatibles). Con una fuente de alimentación solar para su motor de cancela, está eligiendo un producto fácil y rápido de instalar (sin cables que tirar ni trabajos pesados que realizar) y siempre tendrá la ventaja de poder seguir utilizando la cancela con normalidad aunque se produzca un corte de corriente, y ahorrará en la factura de la luz.



PARA CANCELA CON BATIENTES Y
CORREDERA AVIDSEN



BATERÍA DE LITIO
24 V - 6 AH



20 W



24 V



FÁCIL DE
INSTALAR



AHORRO DE
ENERGÍA

LAS VENTAJAS DEL PRODUCTO

Compatible con todas las motorizaciones Avidsen de 24 V

- Ideal para motorizaciones de cancelas correderas y con batientes Avidsen

Comodidad de uso y de instalación

- Sin necesidad de excavar zanja, se conecta cerca de la motorización
- Instalación compacta y estética: sin caja adicional, la batería está integrada en la parte posterior del panel
- Puede instalarse en una pared horizontal o vertical



Ahorro de energía

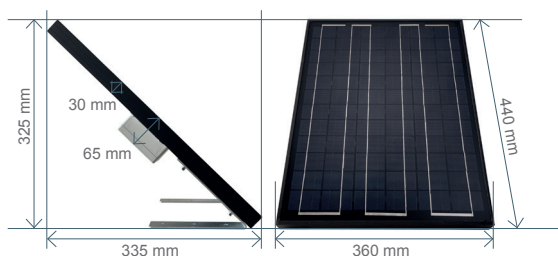
- Sin consumo eléctrico adicional
- Funciona, aunque haya un corte de luz
- Permite como mínimo 10 aperturas/cierres al día

CONTENIDO DEL KIT

- 1 panel solar de 20 W
- Soporte de fijación 45°
- 1 batería de litio de 24 V - 6 Ah
- Cable de conexión de 2 m
- Tornillería

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------------------------|--|
| Tipo | Panel solar monocristalino de 20 W |
| Batería | Litio 18-25,2 V, 6 Ah |
| Funcionamiento | 10 aperturas/cierres de la motorización al día |
| Temperatura de funcionamiento | -10/+50 °C |
| Índice de protección | IP44 |
| Dimensiones y peso | Altura: 44 cm, anchura: 36 cm, grosor: 6,5 cm - 3,5 kg |



avidsen

114376

