



GO GREEN

PHOTOVOLTAIC SOLAR POWER KIT

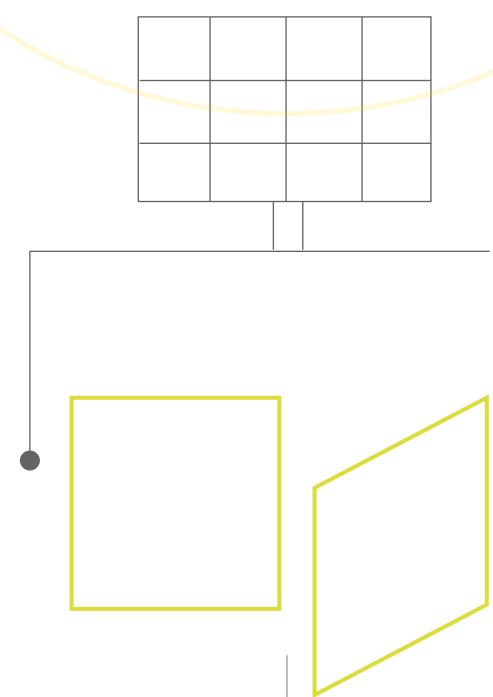


GO GREEN

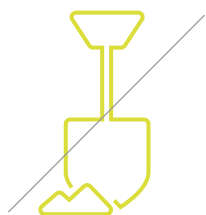
El verde de KINGgates es cada vez más ecológico!

KING Go Green
Kit solar fotovoltaico para alimentación a 24 V, con caja de baterías.

La tecnología de baja tensión 24 Vdc permite el funcionamiento de la automatización incluso en ausencia de energía, utilizando las baterías auxiliares y garantizando seguridad eléctrica al instalador y al usuario y mejores prestaciones aun después de muchas horas sin alimentación de red.



Se instala en cualquier lugar



Sin cables



Ecológico



Sin cortes de suministro



Ahorro

Kit solar fotovoltaico para alimentación a 24 V, con caja de baterías



SE INSTALA EN CUALQUIER LUGAR

Go Green es el nuevo kit solar fotovoltaico de KINGGates que permite alimentar todos los productos a 24 Vdc con central STARG8 24 sin necesidad de alimentación de red.

GOGREEN

Código	Panel fotovoltaico	Batería
GOGREEN KIT	•	•

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código		BATERÍA	PANEL	GOPOWER
Alimentación de red	(Vac 50/60 Hz)	-	-	110 ÷ 240
Tensión nominal	(Vdc)	24	-	-
Corriente máxima	(A)	10	-	-
Pico de potencia	(Wp)	-	30	-
Potencia máxima	(W)	-	-	60
Capacidad nominal batería	(Ah)	20	-	-
Grado de protección	(IP)	44	-	-
Temperatura de servicio	(°C)	-20 ÷ +50*	-40 ÷ +85	0 ÷ +40
Tiempo de recarga completa	(h)	~15**	-	-
Dimensión	(mm)	235x170x258	450x25x550	132x58x30
Peso	(kg)	14	3,5	0,345

* 0 ÷ +40 si es recargado a través de la red eléctrica con alimentador GOPOWER.

** Con utilización del alimentador de red fija.

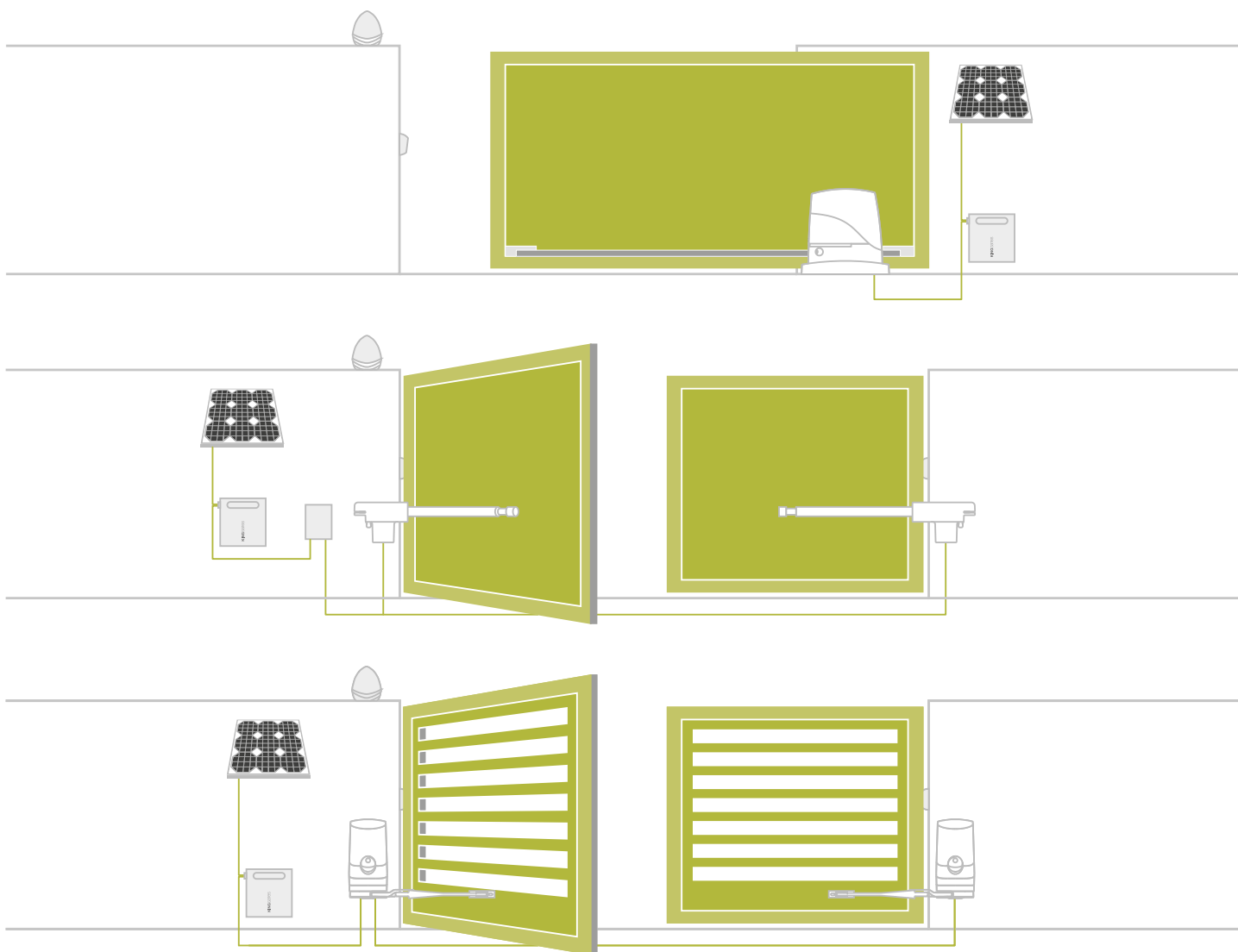
ACCESORIOS



GO POWER

Alimentador para la recarga de las baterías por red eléctrica

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



KINGgates
www.king-gates.com

KING GATES srl

Via A. Malignani 42
33077 Sacile (PN) Italy
Ph. +39 0434 737082
Fax +39 0434 786031
info@king-gates.com