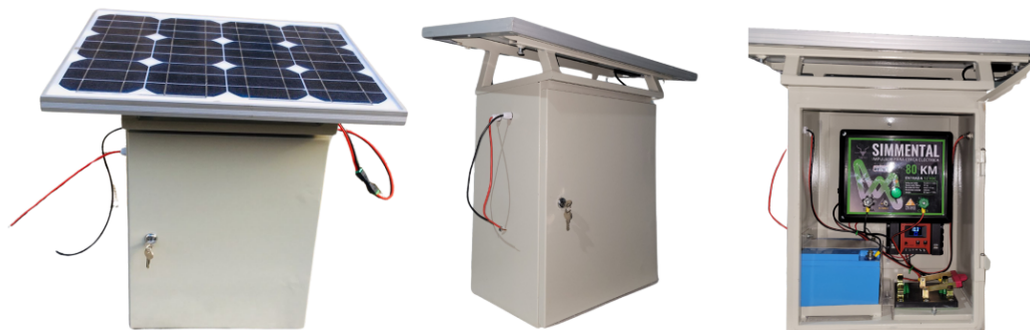




## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

### IMPULSOR SOLAR TODO EN UNO 80 KM 12V



#### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

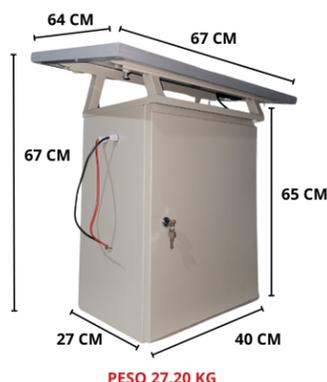
DESCRIPCIÓN		PARTES	
<b>MARCA:</b>	SIMMENTAL	1. Impulsor Simmental.	4. Cuchilla doble tiro.
<b>COLOR:</b>	NEGRO	2. Regulador de voltaje 10A.	5. Cajón Metálico.
<b>REFERENCIA IMPULSOR:</b>	80KM	3. Batería 12V @27AH	6. Panel solar 60 W Monocrystalino

#### COMPOSICIÓN IMPULSOR SIMMENTAL

<b>Tarjeta:</b>	TP11022
<b>Condensador:</b>	30uf-330VAC
<b>Caja plástica</b>	polipropileno
<b>Transformador :</b>	transformador 4A
<b>Fusibles:</b>	2A-250VAC
<b>Perilla:</b>	Roja direccionada a la cerca
<b>Perilla:</b>	Negra- direccionada polo a tierra
<b>Piloto:</b>	Indicador de pulso

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Voltaje de salida</b>	12,000V Aprox +/- 20%
<b>Distancia:</b>	80 km
<b>Consumo:</b>	8W
<b>Energía en vacío</b>	3 .2 Joule +/- 20%
<b>Duración del pulso:</b>	Menor a 10 ms
<b>Resistencia estándar:</b>	500 ohms
<b>Tiempo entre pulsos:</b>	1.2 Seg aprox
<b>Tipo de cercado:</b>	Corriente limitada
<b>Tipo de Alimentación:</b>	1. corriente alterna a 120VAC max 2. 12VDC 3. Corriente alterna 120VAC y/0 12VDC



APLICACIÓN	UNIDAD EMPAQUE	LIMITACIONES
Impulsor para una distancia máxima de 80 km, seccionables en la cantidad de potreros requeridos.	Individual	El impulsor debe ser usado únicamente en cercas eléctricas para ganadería de acuerdo a las características técnicas establecidas. No debe ser usado a más de 120 voltios AC.
CLASIFICACIÓN	ALMACENAMIENTO	DIMENSIONES
Transporte terrestre	v No almacenar en ambientes salinos.  v Mantener fuera del alcance de los menores de edad.	<b>PANEL:</b> 67 CM X 67 CM X 64 CM <b>CAJÓN:</b> 40 CM X 27 CM 65 CM <b>PESO COMPLETO</b> 27.20 KG <b>PESO CAJÓN:</b> 22.80 KG

#### RECOMENDACIONES DE USO

1. Leer manual de instrucciones antes de su instalación.
2. Instalar en una parte alta lejos del alcance de menores de edad.
3. En caso de tormenta eléctrica desconectar el impulsor de la cerca por medio de la cuchilla doble tiro.
4. Los impulsores deben ser instalados a una distancia mínima de 20 metros de cualquier equipo electrónico.
5. Se debe dar un mantenimiento adecuado para su buen funcionamiento.

Elaborado por Grupo Empresarial DRG S.A.S  
 Más información en [www.tauruscolombia.co](http://www.tauruscolombia.co)  
 Carrera 51 #12sur-200 Itaguía - Antioquia  
 Email: [accesoriostaurus@gmail.com](mailto:accesoriostaurus@gmail.com)  
 Contacto: +57 3115469249