



PAQUETES SOLARES AUTÓNOMOS JOULEMEX

J
O
U
L
E
M
E
X
®

Rev. 1
Fecha : 25/04/2017

Calle 8 de Octubre, Esq. Carr. A Dos Bocas S/N, Col. El Limoncito, Paraíso, Tabasco. C.P. 86600
Tel: (933) 33 335 54 y (933) 33 346 37 .Email: fernandez@tsolarmex.com ventas@tsolarmex.com

**SISTEMA AUTÓNOMO DE 450W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-450W-001**

El paquete incluye:

- 1 Panel Policristalino 150 watts Mca. Epcom.
- 1 Inversor 450w Samlex América.
- 1 Controlador de Carga SCI-110.
- 1 Batería LTH 110 Ah 12 volts.
- 1 Gabinete para Batería.
- 1 Conector MC4.
- Cables y Accesorios.
- Estructura para montaje de Panel Mca. Joulemex.
- Instalación eléctrica de paneles solares.
- Mano de obra especializada.

Características técnicas

Generación de energía diaria	650-700W- h/día
Potencia nominal	450W
Voltaje de salida	115 Vca
Corriente max. de entrada	10A
Días de autonomía	3

**SISTEMA AUTÓNOMO DE 450 W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-450W-001**



¿Qué puedo alimentar con este Sistema Autónomo?

Aparato Electrodoméstico	W	Ejemplo 1		Ejemplo 2		
		H de uso/día	Consumo W	H de uso/día	Consumo W	
2	Focos ahorradores	15	3	90	1	30
2	Focos ahorradores	25	1	50	2	100
1	Grabadora/radio	15	4	60	2	30
1	Televisor led 22"	90	2	180	3	270
2	Cargador de celular	3	3	18	2	12
Consumo total			398		442	

Rev. 1
 Fecha : 25/04/2017

**SISTEMA AUTÓNOMO DE 750 W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-750W-002**

El paquete incluye:

- 2 Panel Policristalino 150 watts Mca. Epcom.
- 1 Inversor 800w Samlex América.
- 1 Controlador de Carga SCI-120.
- 2 Batería LTH 110 Ah 12 volts.
- 1 Gabinete para Batería.
- 2 Conector MC4.
- Cables y Accesorios.
- Estructura para montaje de Panel Mca. Joulemex.
- Instalación eléctrica de paneles solares.
- Mano de obra especializada.

Características técnicas	
Generación de energía diaria	1350-1400W-h/día
Potencia nominal	750 W
Voltaje de salida	115 Vca
Corriente max. de entrada	20^a
Días de autonomía	3

**SISTEMA AUTÓNOMO DE 750 W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-750W-002**



¿Qué puedo alimentar con este Sistema Autónomo?

Aparato Electrodoméstico	W	Ejemplo 1		Ejemplo 2		
		H de uso/día	Consumo W	H de uso/día	Consumo W	
5	Focos ahorradores	15	3	225	4	300
1	DV D	20	1.5	30	1	20
1	Minicomponente	160	1	160	0.5	80
1	Televisor led 22"	90	2	180	3	270
2	Cargador de celular	3	3	18	2	12
1	Licuadaora	240	5 min/d	20	5 min/d	20
Consumo total				633		702

Rev. 1
 Fecha : 25/04/2017

**SISTEMA AUTÓNOMO DE 1250 W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-1250W-003**

El paquete incluye:

- 3 Panel Policristalino 150 watts Mca. Epcom.
- 1 Inversor 1250w Samlex América.
- 1 Controlador de Carga SCI-130.
- 3 Batería LTH 110 Ah 12 volts.
- 1 Gabinete para 3 Baterías.
- 3 Conector MC4.
- Cables y Accesorios.
- Estructura para montaje de 3 Paneles Mca. Joulemex.
- Instalación eléctrica de paneles solares.
- Mano de obra especializada.

Características técnicas	
Generación de energía diaria	2,025-2,100W-h/día
Potencia nominal	1200 W
Voltaje de salida	115 Vca
Corriente max. de entrada	20 A
Días de autonomía	3

**SISTEMA AUTÓNOMO DE 1250 W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-1250W-003**



¿Qué puedo alimentar con este Sistema Autónomo?

Aparato Electrodoméstico	W	Ejemplo 1		Ejemplo 2		
		H de uso/día	Consumo W	H de uso/día	Consumo W	
6	Focos ahorradores	15	4	360	5	450
1	Minicomponente	160	1	160	1	160
1	DV D	20	1.5	30	2	40
1	Televisor led 22"	90	3	270	4	360
1	Licadora	240	5 min/d	20	5 min/d	20
1	Lap-Top	100	2	200	1	100
2	Cargador de celular	3	3	18	2	12
Consumo total				1,058		1,142

Rev 1
 Fecha : 25/04/2017

**SISTEMA AUTONÓMO DE 1700 W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-1700W-004**

El paquete incluye:

- 4 Panel Policristalino 150 watts Mca. Epcom.
- 1 Inversor 1700w Samlex América.
- 1 Controlador de Carga SCI-130.
- 4 Batería LTH 110 Ah 12 volts.
- 1 Gabinete para 3 Baterías.
- 3 Conector MC4.
- Cables y Accesorios.
- Estructura para montaje de 3 Paneles Mca. Joulemex.
- Instalación eléctrica de paneles solares.
- Mano de obra especializada.

Características técnicas	
Generación de energía diaria	650-700W- h/día
Potencia nominal	1700W
Voltaje de salida	115 Vca
Corriente max. de entrada	20 ^a
Días de autonomía	3

**SISTEMA AUTÓNOMO DE 1700 W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-1700W-004**



¿Qué puedo alimentar con este Sistema Autónomo?

Aparato Electrodoméstico		W	Ejemplo 1		Ejemplo 2	
			H de uso/día	Consumo W	H de uso/día	Consumo W
8	Focos ahorradores	15	4	480	5	600
1	Minicomponente	160	1	160	1	160
1	DV D	20	1.5	30	2	40
1	Ventilador	250	2	500	2	500
1	Licuada	240	5 min/d	20	5 min/d	20
1	Televisor led 32"	110	2	220	3	330
2	Cargador de celular	3	3	18	2	12
Consumo total				1,428		1,662

Rev. 1
 Fecha : 25/04/2017

SISTEMA EÓLICO AUTÓNOMO DE 400 W MARCA JOULEMEX. MOD. JMX-E800W-001

El paquete incluye:

- 1 Generador Eólico Mod. E400W.
- 1 Inversor 450w Samlex América.
- 2 Batería 110 Ah 12 volts.
- 1 Gabinete para 2 Baterías.
- 1 Sistema de tierra.
- Cables y Accesorios.
- Tubo de 3 m Ced. 40 2" diámetro Mca. Joulemex.
- Instalación eléctrica de sistema eólico.
- Mano de obra especializada.

Características técnicas

Generación de energía diaria	3,000-5,400W-h/día
Potencia nominal	800W
Voltaje de salida	115 Vca
Corriente max. de entrada	20 ^a
Días de autonomía	3

**SISTEMA EÓLICO AUTÓNOMO DE 400 W MARCA JOULEMEX.
 MOD. JMX-E800W-001**



¿Qué puedo alimentar con este Sistema Autónomo?

Aparato Electrodoméstico	W	Ejemplo 1		Ejemplo 2	
		H de uso/día	Consumo W	H de uso/día	Consumo W
5 Focos ahorradores	15	3	225	4	300
1 DV D	20	1.5	30	1	20
1 Minicomponente	160	1	160	0.5	80
1 Televisor led 22"	90	2	180	3	270
2 Cargador de celular	3	3	18	2	12
1 Bomba ¼ Hp	195	30 min/d	98	30 min/d	98
1 Licuadora	240	5 min/d	20	5 min/d	20
Consumo total			731		800

Rev. 1
 Fecha : 25/04/2017