

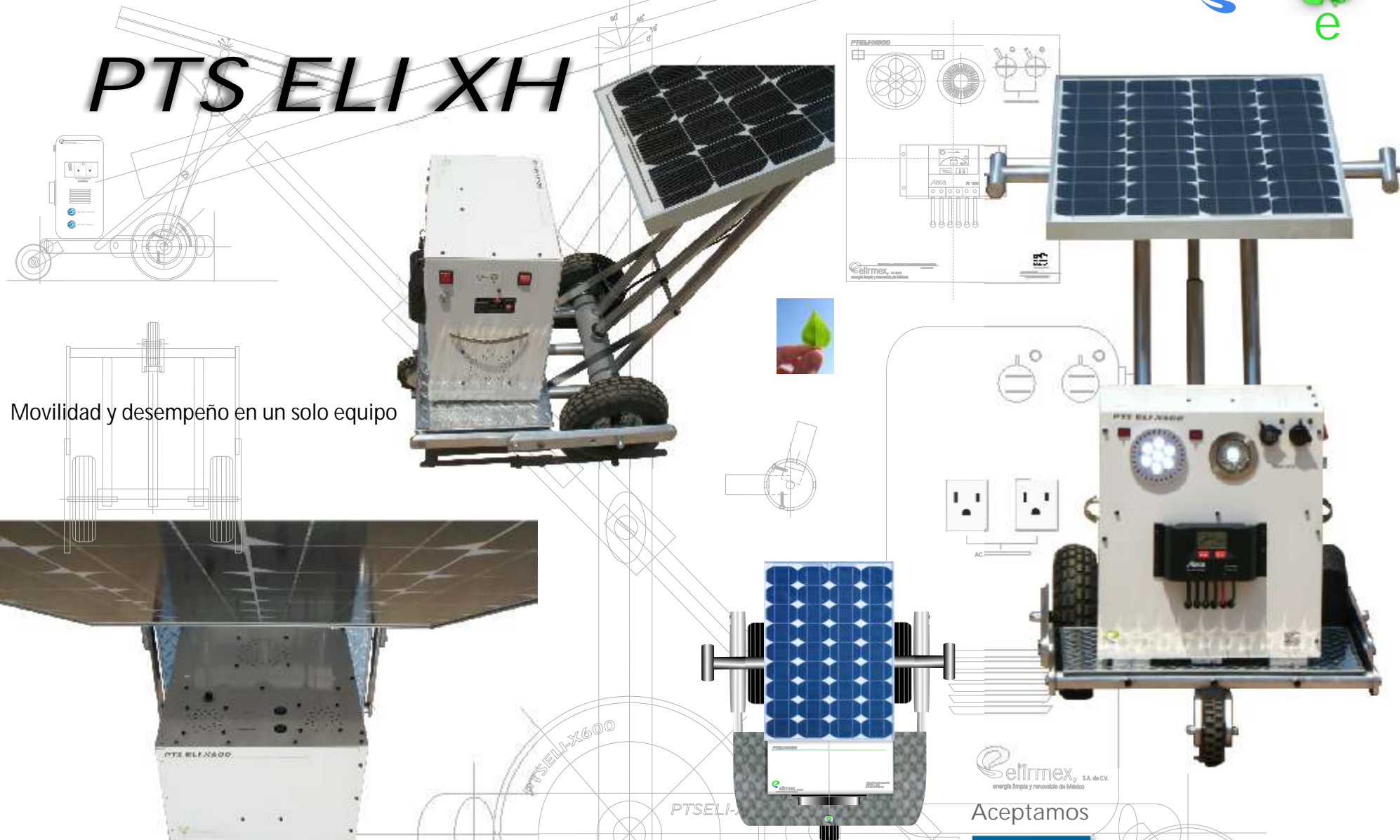
PTS ELI X600

Energía limpia, segura, sin emisión de ruido y contaminantes

Capacidad para desarrollo de equipos y sistemas con diseño nacional



PTS ELI XH



Movilidad y desempeño en un solo equipo

CREATIVIDAD, ALTERNATIVAS Y SOLUCIONES EN MOVIMIENTO

Aceptamos



Estación solar portátil
600, 1000 y 1500 W
CD /CA

El PTS ELIX600,1000 o 1500 es un sistema portátil para aplicaciones en el campo, lugares remotos o bien para diversión o campismo.

Principales características:

- Módulo solar de 60, 80 - 100 W
- Batería solar 90 Ah
- Regulador Steca PR10 con pantalla de estado de carga y consumo
- Inversor disponible de 600 a 1000W de salida en CA con salida polarizada 110-115 V
- 2 lamparas LEDs para iluminación nocturna
- 2 salidas tipo socket de automóvil para 12V DC (puede conectar cualquier dispositivo con este adaptador a 12VDC)
- Resistente y atractivo diseño del gabinete que incorpora al equipo electrónico, batería y accesorios
- Estructura de aluminio (se puede desmontar el módulo, gabinete y soportes para su transporte)
- En caso de consumir el mayor % permitido de energía de la batería, requiere de una recarga a través del módulo fotovoltaico al día siguiente de aproximadamente 6 hrs de sol con un módulo de 80- 100 W

(Tecnología Alemana)
(Rolls/Surrette Canada)
(Tecnología Alemana)

El PTS ELIX puede generar energía suficiente para operar los siguientes equipos entre otros:

- Laptop (hasta por 8 hrs) y computadoras PC (6 hrs), la batería debe tener carga al 100%
- Equipo de sonido (se recomienda hasta 200W)
- Recarga simultánea de celulares, mp3, ipods, cualquier dispositivo electrónico
- Estaciones portátiles de monitoreo o vigilancia
- Estaciones meteorológicas con consumos no mayores a 700W
- Equipos DVD, Video, TV, etc.
- Horno de microondas no mayor a 500 W
- 2 reflectores led para iluminación nocturna de encendido independiente (más de 12 hrs.)
- Equipo de telefonía satelital y GPS
- Otras aplicaciones portátiles o bien que no excedan los 1000 W de potencia

El PTS ELIX se puede fabricar de acuerdo a sus necesidades de consumo o aplicación específica, ya sea con mayor potencia, tanto de recarga como de salida o bien se puede vender el gabinete separado sin carro de transporte con una base fija (Al) para el módulo solar



Aceptamos

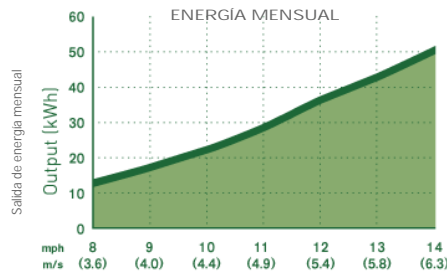
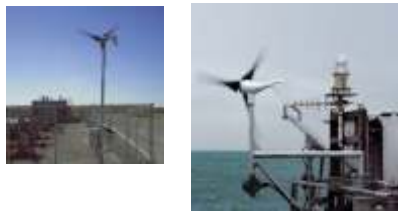


Estación solar portátil
600, 1000 y 1500 W
CD /CA

PTS ELI XH : Equipo híbrido para generación de energía tanto fotovoltaica como eólica, éste modelo cuenta con adaptador tubular a la estructura base del PTSELI y un regulador de mayor capacidad Ideal para áreas remotas con índices de viento a partir de 9.6 kph

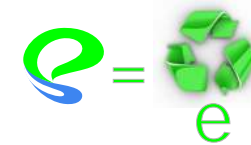
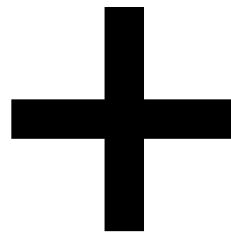


Potencia promedio:
200 W @ 28 mph (12.5 m/s) - 45 kph



Velocidad del viento promedio anual

Velocidad del viento de arranque: 9.5 kph (2.68 m/s)



Híbrido

Generación de energía diurna y nocturna

Para mayor información y cotizaciones:

Aceptamos



Alternativas limpias y Renovables



Insurgentes Sur No. 1898 piso 12, Del. Álvaro Obregón
Col. Florida, México D.F. c.p. 01030
Tel: 91711005
Fax: 91711099

www.elirmex.com.mx
info@elirmex.com.mx



Aceptamos



www.elirmex.com.mx