

StartPac

BY ROTORCRAFT ENTERPRISES



Modelo 3328 Especial

INICIO
PRODUCTOS
CARACTERISTICAS
INTRODUCCION
FOTOGRAFIAS
CONTACTENOS



Estos generadores de energía (GPU) están diseñados para uso sobre el suelo en funciones de arranque y mantenimiento.

Esta unidad es más económica que el modelo 3328 ya que no incorpora la fuente de energía de alta capacidad. Esta unidad se puede configurar a 110 voltios o a 220 voltios AC. El peso neto de esta unidad es de 84 kilos.

También fabricamos unidades a medida en varias combinaciones de baterías y equipo de energía con el fin de satisfacer los requerimientos exactos de los clientes.

EL MODELO 3328 DE START PAC INSTRUCCIONES E INFORMACION

El Modelo 3328 es una combinación de fuente de energía y batería.

Baterías	52 horas AMP a 10 por hora. 28.5 voltios DC - 30 voltios en reposo. Pilas selladas, sin peligro. Tensión de altos amperios con regulador. Corriente de Pico: 2800 amperios
Fuente de energía / cargador	105 amperios continuos DC. Tensión continua de 28.5 voltios. Ocho horas para cargar desde su descarga. 110 ó 220 voltios de tensión de entrada.
Limitaciones	Máxima carga de 250 amperios DC.

Mide 83.6 cm. de longitud, 46.2 cm. de ancho, 44 cm. de alto, Altura de palanca - 1.22 m.

Características- El GPU está hecho para funcionar con corriente de pico de 2800 amperios y una tensión de 105 amperios DC cuando está conectado a una corriente alterna de 220 voltios. El GPU es una unidad de 28.5 voltios. Le brindará arranques rápidos en motores de turbina. La fuente de energía tiene la fuerza de brindar carga continua a los sistemas de aire acondicionado. El 3328 pesa 84 kilos. Se puede jalar a mano o remolque. Si se fija la palanca, se activa el freno. Siempre hay que cargar la unidad hasta que aparezca la luz verde. Cuando esté cargado, no es necesario dejar la unidad conectada. Si se instala un calentador, apague la unidad pero déjela conectada. Evite descargar la batería, ya que puede causar daños a la pila. Siempre cargue la batería después de su uso.

INTERRUPTOR DE BATERIA/BATTERY DISCONNECT: Si está operando la fuente de energía a 105 amperios o menos, active el interruptor de batería. Ya que las baterías de 28.5 voltios realmente requieren de 30.5 voltios, si se activa el interruptor, descargaría la batería un 50% antes que el voltaje llegue a 28.5 voltios. Por lo tanto, en esta situación, solamente mitad de la capacidad de la batería estaría disponible para arrancar el motor. Al mantener las baterías separadas de la fuente de energía continuo, usted tendrá la capacidad entera para el arranque. Si requiere más de 105 amperios continuos, utilice el interruptor y las baterías producirán la energía necesaria.

IMPORTANTE-
FAVOR DE USAR UN CABLE DE EXTENSION DE CORRIENTE ALTERNA #12 O MAYOR

[Haga clic aquí para ver el folleto](#)

Si tiene preguntas, llame a Jim de Rotorcraft Enterprises - 702 982-7089.

[Inicio](#) | [1324-1QC](#) | [2300QC](#) | [3324](#) | [3324-1](#) | [3324 Locomotora](#) | [3328](#) | [3328 Especial](#)
[53025](#) | [53050](#) | [53105](#) | [Cargador Portátil](#) | [Carretilla Start Pac \(Trolley\)](#) | [Características](#) | [Fotografías](#)
[Introduccion](#) | [Contactenos](#) | [Site Map](#)

Rotorcraft Enterprises

Dirección:
3900 Vanessa Drive | Las Vegas, NV. 89103
Tel: (702) 982-7089 or (702) 405-7904 | Fax: (702) 982-6925
jim@startpac.com or judith@startpac.com or eve@startpac.com