



# STRYTEN ENERGY

## M-SERIES

# T300 >>>

Las baterías tubulares T300 de Stryten Energy ofrecen energía de primera y económica y son más duraderas y confiables que los diseños tradicionales de placa plana. Las baterías T300 son la mejor opción para el uso convencional diario, y son ideales para operaciones con carga de oportunidad. Con la tecnología tubular redonda de Stryten Energy, que ofrece tiempos de operación más prolongados que los diseños competidores de tubos cuadrados, las baterías T300 pueden llegar a 1800 ciclos con una profundidad de descarga de 80%.



TECNOLOGÍA  
TUBULAR



CARGA DE  
OPORTUNIDAD



USO  
PESADO

*ENERGÍA PARA DESAFIAR*

## TUBULAR DE MANTENIMIENTO CONVENCIONAL

- Diseñadas para un rendimiento de primera en uso pesado
- Diseño de rejilla mejorado para una mayor eficiencia energética
- Mayor diámetro de placa positiva para una vida útil más larga y mayor eficiencia
- Tecnología separadora mejorada para mayor protección antivibración
- El diseño de guantelete mejorado garantiza la integridad de la placa y del material activo
- Aprobadas para aplicaciones de carga de oportunidad y rápida



## Energía para desafiar

Stryten Energy ayuda a resolver los desafíos de energía más urgentes del mundo con una amplia gama de soluciones de almacenamiento de energía en los sectores de potencia esencial, potencia motriz, transporte, militar y gubernamental. Nosotros, con sede principal en Alpharetta, Georgia, nos asociamos con algunas de las compañías más reconocidas del mundo para satisfacer la creciente demanda de una capacidad de almacenamiento de energía confiable y sostenible. Stryten suministra energía a todo, desde submarinos hasta subcompactos, microrredes, almacenes, centros de distribución, autos, trenes y camiones. Nuestras tecnologías de almacenamiento de energía incluyen baterías avanzadas de plomo, de litio y de flujo de vanadio, cargadores inteligentes y software de gestión del rendimiento energético que ayudan a que las personas sigan movilizándose y mantienen las cadenas de suministro funcionando.

Obtenga más información en [www.stryten.com](http://www.stryten.com)

## Datos de la batería tubular T300

TIPO	Ah	ALTO (sin cubierta)	ALTO (con cubierta)	PLACAS
85M	85	22.6 pulg.	23.3 pulg.	11-33
125M	125	30.5 pulg.	31.0 pulg.	11-25

## La diferencia de la garantía tubular 5 + 1

La potencia y el rendimiento son dos cosas que puede dar por sentado con las baterías tubulares. Sus baterías no solo vienen con un servicio y un soporte incomparables, sino que también están respaldadas por nuestra garantía 5+1. Confíe en las baterías tubulares de Stryten Energy para impulsar su negocio.

GARANTÍA  
**5 + 1**  
TUBULAR

Para una vida útil más larga y un rendimiento óptimo, use sus baterías tubulares con cargadores de potencia industrial Stryten Energy.