



# CYNETIC MEGABlock HRM



Cynetic Megablock HRM es la nueva generación de baterías plomo ácido herméticas con un innovador sistema de tapones de laberinto que la hacen totalmente libre de mantenimiento.

El agua condensa en los tapones y retorna a la batería minimizando las pérdidas por evaporación.

La batería viene sellada herméticamente con un diseño patentado que aprobó el test de rotación de 180 grados asegurando una impermeabilidad total. Incluye indicador de nivel de carga y separadores de glassmat.

Construcción con placas reforzadas en plomo-calcio-plata que mejoran la velocidad de carga y la resistencia a los ciclos respecto a las baterías monoblock tradicionales.

## Características técnicas



Placas Extra-gruesas  
Mayor resistencia a ciclos

- Máxima capacidad en tamaño compacto
- Tapones de laberinto para condensar la evaporación de electrolito
- Contenedor completamente hermético y libre de mantenimiento
- indicador de estado de carga integrado
- Placas positivas extra gruesas de 2,6mm reforzadas con plata (PbCaAg-PbCa)
- Resistencia a los ciclos 1,5 veces superior respecto a baterías estándar.
- Contenedor anti-llama

## Especificaciones



Nuevos tapones de laberinto  
Indicador de nivel de carga

- Medidas: 514x274x235
- Peso: 63,6kg
- Capacidad: 240Ah C20 260Ah C100 1,80v
- Energía: 3100Wh (100 horas)
- Ciclos de vida: Más de 900 ciclos según IEC 61427