

Este PDF se ha generado a partir de: <https://rebecainteriorismo.es/Sat-07-Oct-2023-22882.html>

Título: Generador para grandes buques portacontenedores

Fecha de generación: 2026-05-26 21:05:57

© 2026 R&I Power Conversion. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://rebecainteriorismo.es>

-----

Nuestra gama de generadores se utiliza en buques de pasajeros (cruceros y transbordadores), buques de alta mar y buques de la marina, con proyectos realizados con todas las principales sociedades de

Una de las mejores opciones para transportar y manipular la energía en una gran terminal portuaria. Krill Generadores, power just in time!

La plataforma elegida para esta aplicación tiene doce variantes que cubren toda la gama de demandas de potencia: desde un buque con un solo contenedor, pasando por los portadores de múltiples

Para evitar averías derivadas de estas circunstancias se cuentan con modelos de generadores dotados de doble sistema de circulación, de forma que el agua de

Los generadores marinos de baja tensión de ABB, incluidas las series estándar y modular se han diseñado específicamente para usarlos en aplicaciones marinas, en conjuntos de generación diésel

Descubre diversas opciones de generadores marinos, incluidos tipos a diesel, gasolina y gas. Cumplen con los estándares de la OMI, garantizando un suministro de energía confiable para buques.

Encuentre fácilmente su hydro-generador para barco entre las 10 referencias de las mayores marcas en NauticExpo (SWI-TEC, Watt& Sea, seatronic, ...), el especialista del sector náutico y marítimo que le

Nuestros productos están específicamente diseñados para aplicaciones en el sector naval. Trabajamos en estrecha colaboración con los fabricantes de motores diesel para adaptarnos a las necesidades

Los grupos electrógenos marinos son un tipo único de generadores relacionados con los barcos y buques. Por

ejemplo, si tienes un

Los grupos electrógenos marinos son un tipo único de generadores relacionados con los barcos y buques. Por ejemplo, si tienes un barco o un buque, es posible que necesites un

Para evitar averías derivadas de estas circunstancias se cuentan con modelos de generadores dotados de doble sistema de circulación, de forma que el agua de mar no entra en contacto con las piezas

Abrimos una línea de fabricación de equipos para el transporte de contenedores marítimos refrigerados.

Web: <https://rebecainteriorismo.es>

