

CONTENEDOR JENBACHER

Soluciones
integradas



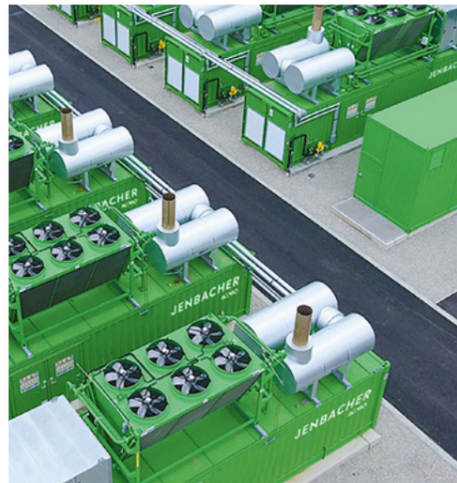
JENBACHER



CONTENEDOR JENBACHER

Soluciones integradas

Los contenedores Jenbacher están disponibles para motores de gas tipos 2, 3, 4 y 6. Con una experiencia de varias décadas y más de 3.000 unidades contenerizadas entregadas, nuestros contenedores para grupos electrógenos ofrecen un rendimiento óptimo, adecuado a las diversas condiciones de emplazamiento. Al aplicar las mismas normas de alta calidad tanto al paquete completo como al motor, nuestras soluciones contenerizadas garantizan una gran fiabilidad para sus necesidades de generación de energía y calor.



Características del producto



Beneficios para el cliente

Paquete preinstalado completo con sistemas auxiliares	Instalación fácil y sencilla en sitio menos trabajo de instalación para coordinar en sitio
Diseño compacto	Se necesita menos espacio en sitio
Todos los componentes han sido perfectamente adaptados y ajustados a los requisitos específicos del sitio por INNIO Engineering	Óptimo rendimiento del grupo electrógeno asegurado por el fabricante original

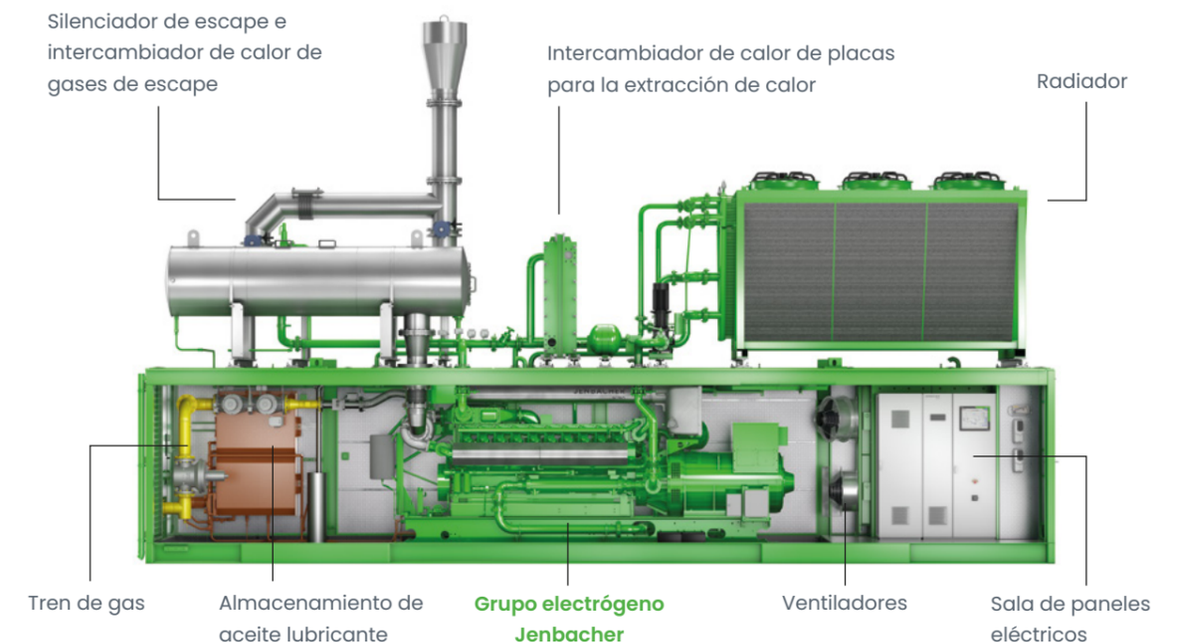
CONTENEDORES JENBACHER PARA LOS TIPOS 2, 3 Y 4

Formato compacto y fácilmente transportable

Los contenedores para los tipos 2, 3 y 4 tienen una longitud estándar de 40 pies. La anchura y la altura dependen del tipo de motor, la aplicación (solo generación de energía o CHP) y las condiciones ambientales.

Su richiesta sono disponibili misure personalizzate per specifici requisiti progettuali.

	Tipos 2 y 3	Tipos 2, 3 y 4	Tipo 4
Longitud	12.192 mm (40 pies)	12.192 mm (40 pies)	12.192 mm (40 pies)
Anchura	2.438 mm	~ 3.000 mm	~ 3.000 mm
Altura	2.591 mm	2.591-2.700 mm	2.896 mm



CONTENEDORES JENBACHER PARA LOS TIPOS 2, 3 Y 4

Características y opciones



Atenuación acústica

El paquete completo (el contenedor y los componentes auxiliares) está diseñado para cumplir con 65 dB(A) en 10 m (nivel de presión acústica en la superficie según la norma DIN 45635). Ofrecemos niveles inferiores de presión acústica, a petición.



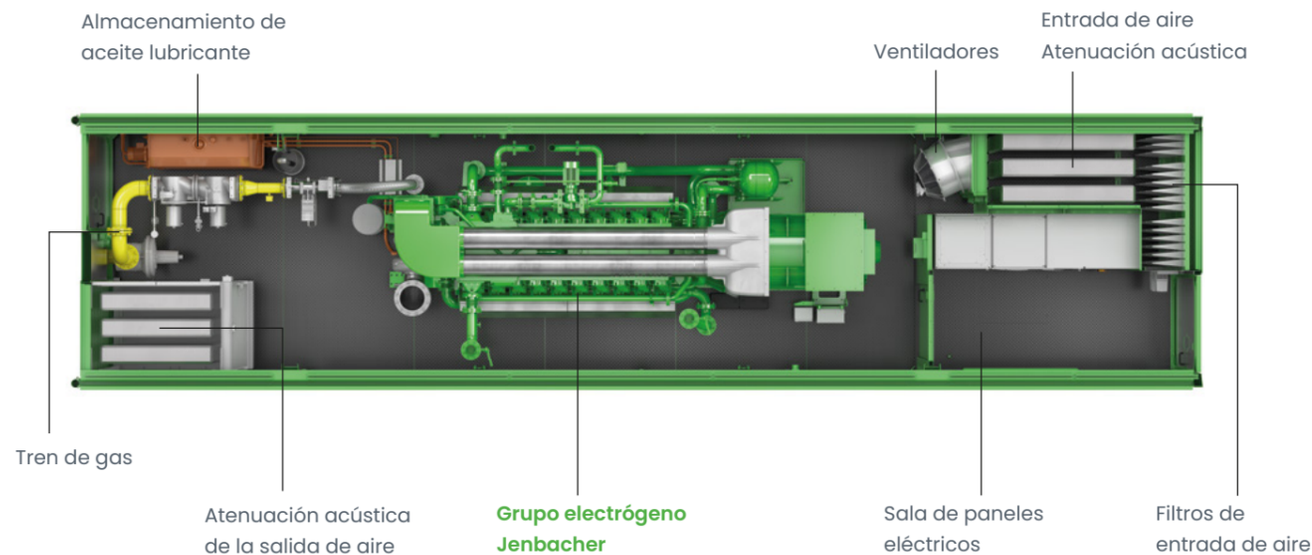
Temperatura ambiente

La ventilación estándar está diseñada para temperaturas ambiente de -25°C a +34°C. Todos los contenedores también están disponibles con una opción para -40°C y la mayoría de las variantes pueden mejorarse para +45°C.



Opciones

Ponemos a disposición una amplia variedad de opciones, tanto mecánicas como eléctricas, para garantizar que nuestros contenedores cumplan los requisitos del proyecto. Por ejemplo: ofrecemos varias configuraciones de recuperación de calor y sistemas de tratamiento posterior de los gases de escape. Podemos diseñar nuestros contenedores para que cumplan las diferentes normativas específicas de cada país, los requisitos de seguridad sísmica y distintas condiciones ambientales.

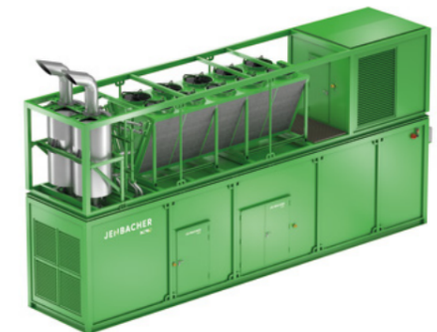


CONTENEDORES JENBACHER PARA EL TIPO 6

Módulos pre-ensamblados

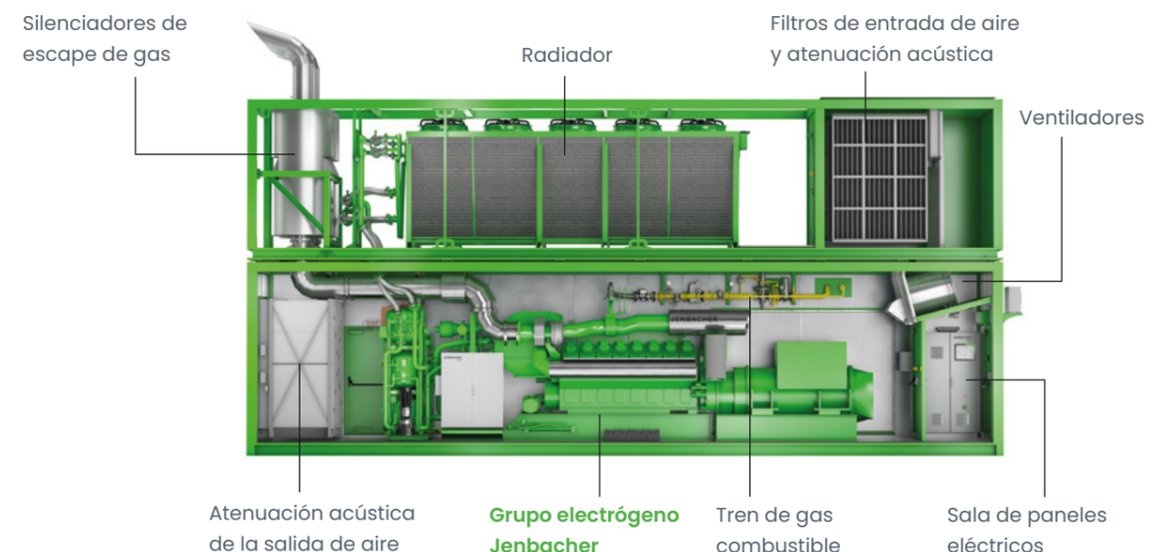
Los contenedores para el tipo 6 constan de dos o tres módulos pre-ensamblados, según el tipo de motor y la aplicación.

	Tipo de motor	Aplicación
Diseño de 2 contenedores	J612-GS, J616-GS, J620-GS	Generación de energía
	J624-GS	Generación de energía
Diseño de 3 contenedores	J612-GS, J616-GS, J620-GS, J624-GS	Generación de calor y de energía
	Diseño de 2 contenedores	Diseño de 3 contenedores
Longitud	13.500–20.500 mm	12.000–19.500 mm
Anchura	3.000–4.000 mm	6.000 mm
Altura*	~7.500 mm	~7.500 mm



Diseño de 2 contenedores

*Dimensiones de la unidad principal sin equipo montado en el techo



CONTENEDORES JENBACHER PARA EL TIPO 6

Características y opciones



Atenuación acústica

El paquete completo (el contenedor y los componentes auxiliares) está disponible para 65, 70, 75 y 80 dB(A) en 10 m (nivel de presión acústica en la superficie según la norma DIN 45635). Ofrecemos niveles inferiores de presión acústica, a petición.



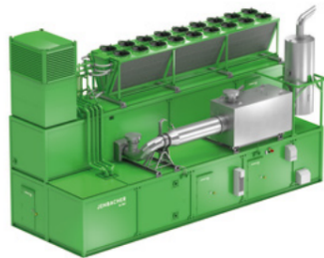
Temperatura ambiente

La ventilación estándar está diseñada para temperaturas ambiente de -25°C a $+40^{\circ}\text{C}$. Podemos equipar los contenedores con varias características adicionales para permitir el funcionamiento a temperaturas inferiores, a petición.

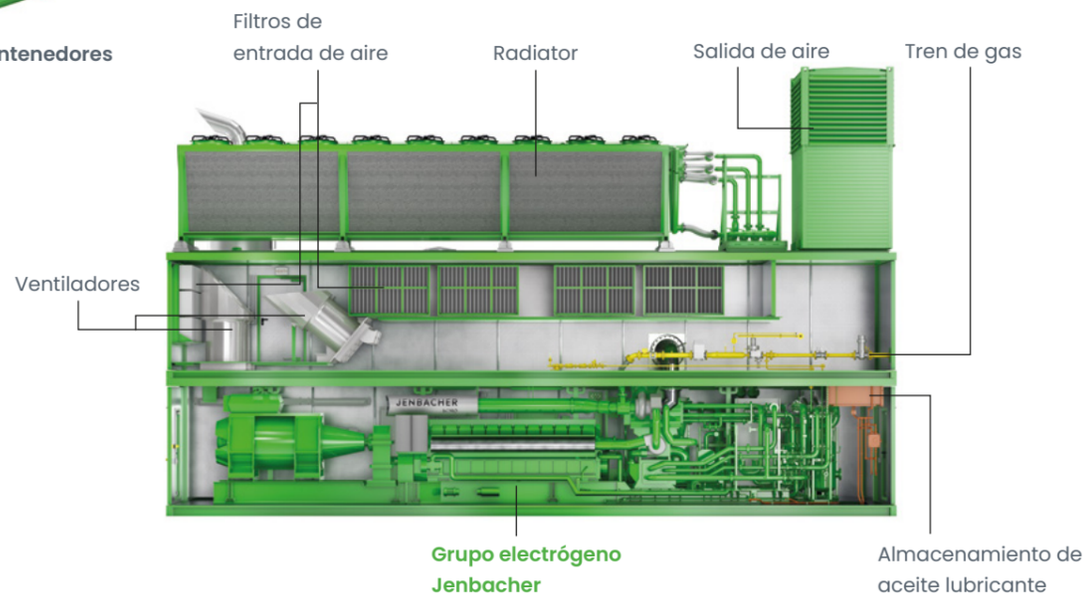


Opciones

Los contenedores del tipo 6 están disponibles con una variedad de opciones similar a las que ofrecemos para los contenedores de los tipos 2/3/4. Estas incluyen varias configuraciones de recuperación de calor, sistemas de tratamiento posterior de los gases de escape, cumplimiento de las normativas específicas de cada país, requisitos de seguridad sísmica y distintas condiciones ambientales. Además, hay varias opciones específicas del tipo 6 disponibles, como la integración de compresores de gas para la precámara y equipo de media tensión.



Diseño de 3 contenedores



¿LE INTERESA?

¿LE INTERESA?

INNIO es una de las empresas líderes mundiales en soluciones contenerizadas a gas.

Permítanos desarrollar un poderoso concepto energético para su empresa.

Póngase en contacto con nosotros hoy mismo rellenando el formulario de contacto en línea: innio.com/contact

Nuestro contacto de ventas se comunicará con usted.

INNIO es un proveedor líder de soluciones energéticas y servicios, que posibilita a las industrias y a las comunidades contar con una energía más sostenible hoy en día. Con nuestras marcas de productos Jenbacher y Waukesha y nuestra plataforma digital myPlant, ofrecemos soluciones innovadoras para la generación de energía y la compresión, que contribuyen a que las industrias y las comunidades generen y gestionen la energía de forma sostenible y se desenvuelvan en el panorama de las fuentes de energía tradicionales y verdes en rápida evolución. La oferta de INNIO es de alcance individual, pero a escala global. Con nuestras soluciones energéticas y servicios flexibles, escalables y resilientes facilitamos a nuestros clientes el manejo de la transformación energética a lo largo de la cadena de valor de la energía, adecuado a su ritmo.

INNIO tiene su sede central en Jenbach (Austria), y sus otras operaciones principales en Waukesha (Wisconsin, EE. UU.) y Welland (Ontario, Canadá). Un equipo de más de 4.000 personas expertas ofrece, a través de una red de servicios en más de 100 países, asistencia técnica durante todo el ciclo de vida de los más de 55.000 motores suministrados en todo el mundo.

Con la mejora de su calificación de riesgo ESG, INNIO vuelve a asegurarse el primer puesto entre las más de 500 empresas mundiales del sector maquinaria evaluadas por Sustainalytics.

Para más información, consulte la página web de INNIO en www.innio.com

Siga a INNIO en  y 



ENERGY SOLUTIONS.
EVERYWHERE, EVERY TIME.

© Derechos de autor 2023 INNIO.
La información proporcionada está sujeta a cambios sin previo aviso.

INNIO, **INNIO**, Jenbacher, , myPlant e Waukesha son marcas comerciales en la Unión Europea o en otros lugares y de propiedad de INNIO Jenbacher GmbH & Co OG o de una de sus filiales. Todas las otras marcas comerciales y nombres de empresa son propiedad de sus respectivos propietarios.

Jenbacher is part of the INNIO Group

I JB-1 23 005-ES

