

T/CCI Manufacturing presenta lo último en tecnología de refrigeración para la creciente industria de autobuses

Los diseños de compresores de fabricantes de equipos originales para autobuses tanto pequeños como grandes ofrecen soluciones nuevas, más duraderas

CÓRDOBA, ARGENTINA, January 23, 2018 /EINPresswire.com/ -- T/CCI Manufacturing, líder mundial en tecnología de compresores, que incluye diseños de compresores alternativos, variables, de plato inclinado de angulación y de placa con movimiento de nutación, presenta dos nuevos compresores para el mercado sudamericano de autobuses.

El compresor de plato inclinado de angulación QPS 65 ofrece lo último en tecnología y diseño para autobuses, vehículos de transporte refrigerados y otros usos en los que se requiera un desplazamiento de gran capacidad. El diseño nuevo y pequeño está adaptado a las tendencias del sector en lo que respecta a fabricación de autobuses, reducción del espacio del motor y capacidad de montaje de compresores tradicionales.

"El QPS65 es el resultado directo de la demanda del sector en el mercado", dijo el presidente de T/CCI, Richard Demirjian. "Aplicamos 30 años de experiencia en ingeniería para desarrollar un compresor duradero y económico que hace que el viaje sea más cómodo y tranquilo. Además, brindamos más configuraciones de embragues, que permiten personalizar las soluciones para los socios de la India y de todo el mundo".

El QP25 está diseñado para autobuses escolares o más pequeños, lo que lo hace una solución versátil y económica para los nuevos diseños de autobuses. El modelo QP25 ofrece mayor capacidad que el QP21 o el 7H15 mejorado, y se puede instalar en las mismas configuraciones de montaje. De esta forma, resulta ser una solución inmediata y rentable para los clientes que necesitan mayor capacidad en condiciones climáticas extremas.

"A medida que crece el mercado sudamericano de autobuses, T/CCI va ocupando un lugar único



para satisfacer sus necesidades. La nueva instalación de T/CCI en Córdoba, Argentina, es un punto fundamental de nuestra red global de logística, y nos permite ofrecer a los fabricantes de equipos originales (OEM) opciones de compresores de aire acondicionado líderes en la industria a un precio altamente competitivo", dijo el director de ingeniería Dick Ennis.

Más sobre el QPS 65

El embalaje compacto y ligero del QPS65 satisface las necesidades que presentan los más recientes diseños de autobús. El compresor de plato inclinado de angulación es más duradero, y el ruido, la vibración y la dureza son menores que en los compresores alternativos, lo que hace que el viaje sea más cómodo y tranquilo. Hay dos configuraciones de modelos disponibles para el QPS65: una gira en sentido de las agujas del reloj y el otro en contra. Esto permite montar el compresor en el motor y, cuando las limitaciones de espacio no lo permiten, en sentido opuesto a este. T/CCI es el único fabricante en el sector que cuenta con un compresor que gira en sentido contrario a las agujas del reloj.

El modelo QPS65 puede funcionar con aceites PAG o POE según las necesidades del cliente. Esto garantiza la compatibilidad con diferentes requisitos de sistema.

La mirilla de cristal doble facilita el servicio y mantenimiento para garantizar que se mantengan los niveles de aceite del compresor, mientras que se utiliza un "sello de eje de triple labio" (al contrario de los compresores alternativos) para reducir al mínimo las fugas.

La familia QPS también incluye dos modelos de desplazamiento más pequeños, el QPS43 y el QPS55, que permiten al cliente adaptar sus diseños de sistema con más precisión que nunca.

Más sobre el QP 25

El compresor QP25 cuenta con un embrague de diseño nuevo de "4 ojos", que ofrece mayor fuerza de sujeción para ajustarse a la gran capacidad del QP25. La almohadilla de goma del armazón de 4 ojos hace que las conexiones de embrague sean silenciosas y funcionen sin problemas (las características de ruido, vibración y dureza del QP25 superan las expectativas del cliente).

Los modelos QPS65 y QP25 ya están disponibles y se distribuyen a concesionarios de fabricantes de equipos originales de los Estados Unidos, Europa, América del Sur y Asia.

Acerca de T/CCI Manufacturing

T/CCI es líder mundial en tecnología de compresores e incluye diseños de compresores alternativos, variables, de plato inclinado de angulación, de placa con movimiento de nutación y de freno neumático. Somos un fabricante de equipos originales para camiones y vehículos para obras, agricultura/construcción, usos especiales y transporte refrigerado. T/CCI tiene un liderazgo exclusivo en el sector, e invierte recursos en nuestros laboratorios de ingeniería, de pruebas y de investigación y desarrollo, por ejemplo, en refrigerantes de última generación que reducen las emisiones. Nuestra presencia internacional abarca plantas en lugares como China, Argentina y los Estados Unidos, con depósitos, centros de ventas y departamentos de ingeniería en Illinois, Texas, China, Argentina, Irlanda, Alemania y España. Nos comprometemos a ofrecer a nuestros clientes productos de calidad superior a precios mucho mejores. Podemos lograrlo gracias a nuestro conocimiento de la aplicación, a la logística internacional, a la creación de diseños y a la innovación de productos. T/CCI ha sido reconocido y galardonado con certificaciones Bronze SQEP por Caterpillar en las fábricas de Ningbo, China y Decatur, IL. ###

Chris Herbert
Redefining Public Relations
6144488703
email us here

Disclaimer: If you have any questions regarding information in this press release please contact the company listed in the press release. Please do not contact EIN Presswire. We will be unable to assist you with your inquiry. EIN Presswire disclaims any content contained in these releases.
© 1995-2018 IPD Group, Inc. All Right Reserved.