

ARTÍCULO DE PRENSA

24/07/2018

GEBO CERMEX PRESENTA SUS SOLUCIONES DE DESEMPEÑO AVANZADO EN VIVO EN PACK EXPO INTERNATIONAL, CHICAGO



En octubre, Gebo Cermex, que forma parte del Grupo Sidel, estará presente junto a Sidel en el *stand* S-2901 de Pack Expo International, donde exhibirá su AQFlex®, una nueva solución inteligente todo en uno para la manipulación de productos, con un revolucionario enfoque respecto del transporte y la acumulación, que brinda un desempeño sin precedentes a la línea de envasado. También se expondrán otros equipos con garantía de futuro, como el CoboAccess™_Pal M, una solución de paletizado robótico industrial segura y fácil de usar. La compañía también demostrará su sistema basado en la nube para la adquisición de datos y la inteligencia de la planta, EIT®, que respalda la mejora continua de las líneas de envasado de sus clientes.

Entre el 14 y el 17 de octubre, se realizará Pack Expo International en McCormick Place, Chicago, Illinois; se trata del acontecimiento sobre el envasado más grande del mundo del año 2018, con más de 2500 expositores y 50 000 visitantes. Esta exposición comercial internacional, líder en su sector, reúne a usuarios finales y proveedores de cada industria de artículos envasados.

Una mayor automatización para responder a una demanda creciente

Contacto:

Relaciones Públicas
Tel.: +39 0521 999 452
press@sidel.com

ARTÍCULO DE PRENSA

En este momento, los mercados globales de alimentos y bebidas de Norteamérica están creciendo, aunque a un ritmo más lento que los de otras partes del mundo. El PET, los contenedores de metal y los sobres flexibles representan los tres tipos de envasado más vendidos. A medida que los productores enfrentan una mayor demanda de variedad de SKU (unidades de referencia de inventario, por sus siglas en inglés), buscan soluciones y equipos automatizados de fácil operación e integración. Por ello, en el mercado norteamericano, cada vez son más los fabricantes que consideran implementar importantes proyectos de automatización, una tendencia con especial prevalencia en la industria farmacéutica.

Stephane Banville, vicepresidente de la Zona de Norteamérica de Gebo Cermex, explica: «La cartera de Gebo Cermex ofrece soluciones para manipular cualquier tipo de envasado. Para nosotros, Pack Expo International es una excelente oportunidad de demostrar lo que nuestros sistemas pueden ofrecer al mercado. Por ejemplo, nuestro EIT (Efficiency Improvement Tool o Herramienta de Mejora de la Eficiencia) es una poderosa combinación entre aplicaciones basadas en la web, un sistema de ejecución de manufactura y una gestión de operaciones de producción (MES y MOM, respectivamente, por sus siglas en inglés). El EIT, diseñado para las industrias de la fabricación y el envasado, es el eslabón con valor agregado entre el piso de la planta y los sistemas de negocios, con su respaldo de la mejora continua, el mantenimiento, la calidad, la sostenibilidad y las iniciativas de trazabilidad. La nueva estructura basada en la nube, presentada en 2018, cuenta con los beneficios operacionales de un rápido acceso a una gran cantidad de datos almacenados de manera segura, que brindan información práctica a través de una serie de poderosas herramientas de análisis. Esto permite una mayor colaboración e intercambio de información, además de una capacidad de respuesta y una toma de decisiones optimizadas».

AQFlex: una tecnología revolucionaria de manipulación de productos para todos los mercados, velocidades y configuraciones

Los productores de envasado para líquidos son cada vez más exigentes en cuanto a los requerimientos para sus líneas. No se pueden permitir arriesgar el desempeño óptimo respecto del tiempo de funcionamiento, la eficiencia y la fiabilidad de la producción, mientras minimizan el costo total de propiedad. Gebo Cermex presentó AQFlex para responder a esos desafíos, ya que su tecnología todo en uno de manipulación de artículos es capaz de adaptarse a cualquier producto, independientemente de la aplicación y el mercado, a todos los materiales, tamaños y formas de envases, llenos o vacíos, mientras que también permite los cambios de formato automáticos y asegura un cuidado completo de la integridad del producto. La solución, que se exhibirá en el *stand* S-2901 del Grupo Sidel en Pack Expo International, puede funcionar a cualquier velocidad, desde 1000 hasta 100 000 envases por hora, con ahorros de energía de hasta un 60 %, sin poner en riesgo el alto nivel de eficiencia (un 99,5 %, incluso a velocidades elevadas). Este desempeño sin precedentes para la línea de envasado se combina con la

Contacto:

Relaciones Públicas
Tel.: +39 0521 999 452
press@sidel.com

ARTÍCULO DE PRENSA

mejor proporción entre la acumulación y el espacio del mercado: esta solución es un 40 % más compacta que las tradicionales.

CoboAccess_Pal: dos paletizadores industriales de avanzada para líneas de velocidades baja y mediana

Con más de 5000 soluciones de paletizado/despaletizado instaladas en todo el mundo y más de diez años de experiencia como impulsor de la implementación de la robótica colaborativa, Gebo Cermex presentó hace poco tiempo CoboAccess_Pal, un paletizador industrial cobótico de avanzada disponible en dos configuraciones:

- **CoboAccess_Pal S** es un paletizador cobótico asequible, móvil, sin vallas y compacto para baja velocidad, que cuenta con un robot Universal para cargas de hasta 10 kg y una plataforma de automatización que combina una PC y un PLC.
- **CoboAccess_Pal M** es un robusto paletizador industrial cobótico para velocidades medianas, equipado con un robot colaborativo Fanuc CR15 para cargas elevadas de hasta 15 kg y un modo de operación doble (modos pura cobótica/alta velocidad).

Los visitantes al *stand* S-2901 del Grupo Sidel en Pack Expo de Chicago disfrutarán del CoboAccess_Pal M a través de una experiencia de primera mano que les permitirá observar todas las ventajas que ofrecen las soluciones cobóticas en materia de compacidad, flexibilidad, eficiencia de la línea de producción, fiabilidad y —especialmente— el mayor bienestar de los operadores.

EIT: inteligencia operacional para respaldar la mejora continua

El EIT, que presenta un alto nivel de flexibilidad, registra datos brutos de producción de manera automática, durante las 24 horas del día y los 7 días de la semana, calcula una amplia gama de indicadores clave de desempeño para ayudar a medir el rendimiento, analiza asuntos relacionados con la producción, detecta fuentes de pérdida de eficiencia y ejecuta análisis de causas raíz. Instalado en la actualidad en más de 70 países, está diseñado para, en definitiva, reducir el tiempo no planificado de paros de fabricación, disminuir desechos y costos y aumentar el rendimiento de la planta, ya que brinda a los empleados de todos los niveles de la organización un acceso en tiempo real a información pertinente y práctica respecto de temas relacionados con la producción.

Stephane Banville destaca: «Nuestro sistema, líder en el mercado para la adquisición de datos e inteligencia de la planta, es una solución universalmente probada que puede aplicarse a todos los sectores, como las bebidas, los alimentos, el hogar y el cuidado personal, los lácteos, el cuidado de la salud y los productos químicos y eléctricos, independientemente del lugar, el modelo de negocios y los bienes de producción. La implementación del EIT no se limita a los equipos de Sidel y de Gebo Cermex. Nuestro sistema también puede instalarse en equipos de

Contacto:

Relaciones Públicas
Tel.: +39 0521 999 452
press@sidel.com

ARTÍCULO DE PRENSA

terceros, además de en líneas nuevas o existentes de todo el mundo, con el suministro de asistencia a nivel global para todas las instalaciones».

GES: pensamiento innovador junto a una experiencia de nivel mundial

Stephane continúa: «Para desarrollar soluciones de línea innovadoras y personalizadas, combinamos más de 50 años de experiencia en el diseño de líneas de envasado y el entorno de fabricación con una vigilancia tecnológica permanente y un enfoque racional. Esto nos permite ofrecer una amplia gama de servicios a los mercados de América del Norte y del Sur».

Gracias a Gebo Engineering Solutions (GES), una unidad de negocios autónoma dentro de Gebo Cermex, la empresa puede ofrecer una línea completa de servicios de ingeniería para la industria del envasado a lo largo de todo el ciclo de vida de la línea: diseño de la planta, procesos y suministros, controles y automatización, soluciones de envasado, gestión de proyectos y mejoras de la productividad.

Puede obtener más información acerca de la cartera de Gebo Cermex [aquí](#).

Nota de los editores: Las imágenes contenidas en este documento son para fines ilustrativos solamente y no deben ser usadas para reproducción. Si no se adjuntan copias de alta resolución a este documento, por favor, póngase en contacto con Katherina Riesner en F&H Porter Novelli para solicitarlas (la información de contacto se encuentra más abajo).

Para consultas editoriales, de publicidad y de patrocinio, por favor, comuníquese con:

F&H Porter Novelli

Katherina Riesner, consultora auxiliar

Tel.: +49 (89) 121 75-180

Correo electrónico: sidel@fundh.de

Para cualquier otra consulta, por favor, comuníquese con:

Grupo Sidel

Lucia Freschi, gerente de Relaciones Públicas

Tel.: +39 05 21 99 94 52/Cel.: +39 34 72 63 22 37

Correo electrónico: lucia.freschi@sidel.com

Contacto:

Relaciones Públicas

Tel.: +39 0521 999 452

press@sidel.com

ARTÍCULO DE PRENSA

Acerca de Gebo Cermex

Gebo Cermex trabaja en sociedad con Sidel, como parte del Grupo Sidel. El Grupo Sidel está constituido por la unión de dos sólidas marcas: Sidel y Gebo Cermex. Juntos, somos un proveedor líder de equipos y servicios para el envasado de líquidos, alimentos sólidos y productos para el hogar o el cuidado personal en PET, lata, vidrio y otros materiales.

Con más de 37 000 máquinas instaladas en más de 190 países, contamos con una experiencia probada de casi 170 años y prestamos especial atención a los sistemas de avanzada, la ingeniería de línea y la innovación. Nuestros más de 5000 empleados distribuidos por todo el mundo sienten una verdadera pasión por suministrar soluciones completas que respondan a las necesidades del cliente e impulsen el **desempeño** de sus líneas, productos y negocios.

Para brindar este nivel de rendimiento, tenemos que **comprender** constantemente los retos de nuestros clientes y comprometernos a alcanzar sus objetivos específicos. Lo hacemos mediante el diálogo y el entendimiento de las necesidades de sus mercados, su producción y sus cadenas de valor, y lo complementamos aplicando nuestro sólido conocimiento técnico y análisis de datos inteligentes para contribuir a que la productividad alcance todo su potencial con una máxima vida útil.

A esto lo denominamos ***Performance through Understanding***.

Obtenga más información en <http://www.gebocermex.es> y conéctese con nosotros.



<https://www.linkedin.com>



twitter.com/Gebo_Cermex



www.facebook.com/gebocermex



www.youtube.com/user/gebocermex

Contacto:

Relaciones Públicas
Tel.: +39 0521 999 452
press@sidel.com