



Contacto: Laura Worker
Gerente de Marketing
Westfalia Technologies, Inc.
717.764.1115, ext. 111
lworker@westfaliaUSA.com

Para publicación inmediata

Westfalia Technologies Presenta Línea de Transportadores Especializados

Línea de equipo estandarizado para el uso innovativo de soluciones de transportadores especializados

YORK, Pa., 8 de Septiembre de 2008 – Westfalia Technologies, Inc. ha presentado una línea completa de innovadores transportadores especializados construidos de acero dulce o acero inoxidable para un rendimiento resistente y duradero. Al contar con diseños estándar, los transportadores pueden ser fácilmente integrados con otros equipos de manipulación de materiales y puede ser adaptado a las necesidades específicas del cliente.

“La línea de transportadores especializados de Westfalia subraya nuestro compromiso de continuar siendo el líder de soluciones para la manipulación de materiales para la industria”, declaró Daniel Labell, Presidente de Westfalia Technologies. “Tenemos 35 años de experiencia en el diseño y fabricación de transportadores y otros equipos de manipulación de materiales. Nuestro equipo interno de ingeniería utiliza el más avanzado modelado paramétrico en 3D con software de análisis de elementos finitos y software de autocad, permitiéndonos así crear soluciones a la medida de las especificaciones exactas de nuestros clientes”.

- **Transportadores de Acumulación con Cadena-Aire** – Estos transportadores manejan



cargas de hasta 3,500 lbs. hasta 2,500 lbs en operación mínima, con un peso mínimo de 300 lbs. Manipulan prácticamente cualquier tarima en cualquier orientación incluyendo CHEP, GMA y europalets, excepto paneles esclavos de plástico. Un sólo motor puede impulsar un transportador de 100 pies en servicio liviano a una velocidad

estándar de 40 pies/minuto. El diseño simple y bien definido del transportador no requiere de embragues mecánicos y un mecanismo de inflado asegura un arranque y parada suaves. Además, no se requieren sensores fotoeléctricos. Los transportadores de acumulación con cadena-aire están disponibles en estilos de rodillos o de ruedas.

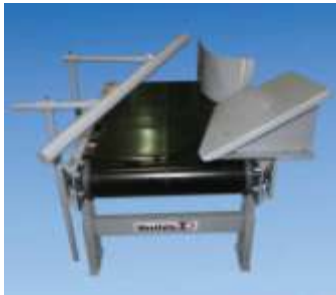
- **Transportadores Aplanadores de Bolsas** – Cuatro modelos están disponibles para



inclinaciones de 0 a 60 grados. Operados por aire a presión de hasta 80 PSI, los transportadores operan a velocidades estándar de 65, 80 o 100 pies/minuto. Los transportadores pueden ser fácilmente ajustados para diferentes grosores de bolsas por un sólo operador. Los transportadores aplanadores de bolsas vienen en diseños estándar que

pueden ser adaptados a las necesidades específicas del cliente.

- **Transportadores con dispositivo de Giro mediante Golpeo integrado** – Estos



transportadores tumban bolsas paradas y las giran 45 grados para transportarlas con la base hacia dentro. Estos transportadores manipulan bolsas selladas o cosidas de 25, 50 y 110 lbs, y la ajustable barra de golpeo y placa giratoria permiten ajustes fáciles para acomodar bolsas de diferentes tamaños. El transportador con dispositivo de giro mediante golpeo integrado opera a alta velocidad; hasta 120

pies/minuto.

- **Dispensadores de Tarimas** – Estos dispensadores manejan el apilado de hasta 15 tarimas



o 1,000 lbs., con guías laterales de altura completa de hasta 8 pies. Con una velocidad estándar de dos tarimas por minuto, los dispensadores son totalmente eléctricos, no neumáticos, proporcionando estabilidad en la elevación y más fácil mantenimiento. Manejan varios tamaños de tarimas, incluyendo CHEP y GMA, y no se requiere de una tarima inicial. Existen dos modelos de dispensador de

tarimas disponibles para dispensar a diferentes alturas.

- **Dispensadores de Láminas de Deslice** – Estos dispensadores pueden cargar láminas de



deslice en cualquier dirección para cargas de 40 in. o 48 in. en la tarima transportada a una velocidad estándar de dos tarimas por minuto. Capaces de manejar varios tamaños de tarimas, incluyendo CHEP y GMA, los dispensadores de láminas de deslice tienen una capacidad de carga de 24 pulgadas de altura, incluyendo la tarima.

- **Transportadores de Mesa Giratoria** – Estos transportadores circulares tienen una rotación



flexible de hasta 180° sin puntos de arrastre. El modelo estándar maneja hasta 3,500 lbs, tiene una altura mínima de 18", un diámetro de 72" y velocidades de hasta 40 pies/min. También se encuentra disponible un modelo de alto rendimiento.

Westfalia Technologies también ofrece más de una docena de tipos de transportadores para manipulación de bolsas y transportadores para manipulación de ocho tarimas en configuraciones alternativas de dirección fija, variable y vertical.

Sobre Westfalia Technologies, Inc. (www.WestfaliaUSA.com)

Westfalia Technologies, Inc. es un líder de equipos de manipulación de materiales y de soluciones logísticas para plantas, almacenes y centros de distribución. Nuestra experiencia en la combinación del desarrollo de software (*Savanna*.NET® WMS) con la manufactura de maquinaria (AS/RS, Almacenamiento de Flujo de Tarimas, Transportadores, etc.) revela la habilidad de Westfalia para brindar soluciones integrales que satisfagan las necesidades específicas de cada cliente con insuperable calidad y control. Para obtener más información acerca de nuestros productos, visite www.WestfaliaUSA.com.