

uni Pop-up flight – Reduzca desechos, tiempo y costes





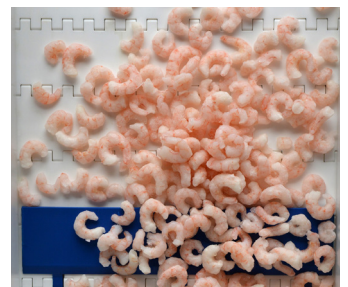
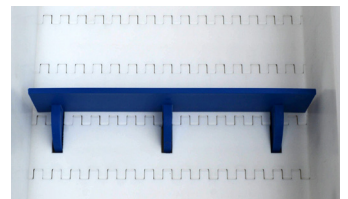
Reducción de pérdidas de alimentos
en transportadores elevadores

Una innovadora y verdaderamente práctica solución para bandas de transporte inclinadas de alimentos

Se ha resuelto el conocido problema de pérdidas de producto cuando se realizan transferencias o descargas a otras líneas de procesado. Pop-up flight con patente en trámite elimina los residuos del producto que quedan en la banda o en el suelo. Es simple, y el dispositivo de acción mecánica se puede añadir rápidamente a los sistemas de bandas de transporte existentes, lo que permite nuevos niveles de eficiencia, higiene y rentabilidad en todos los tipos de líneas de procesamiento de alimentos y de envasado:

- **Procesamiento de carnes y pescados frescos/congelados**
- **Lavado y embalaje de ensaladas y vegetales de hojas verdes**
- **Embalaje de confitería**
- **Procesamiento de pasta y arroz**

Pop-up flight, integrada en sistemas de bandas modulares, es una aleta empujadora mecánica que se levanta de forma automática cuando se necesita y permanece tendida cuando se requiere su limpieza y en la zona de retorno de la banda. Reduce de forma eficaz las labores de limpieza intensiva de cintas y suelos, y asegura que el producto sea manipulado con máximo cuidado. Todos los componentes se montan con facilidad y el mantenimiento es muy sencillo.



Ventajas principales

- Permite el uso de rascadores en las bandas con aletas empujadoras
- Es ideal para productos que tienden a adherirse a las bandas transportadoras
- Evita la pérdida de productos debido al transporte
- Apto para las aplicaciones que están en contacto con alimentos
- Ascenso y descenso automático de las aletas en la banda
- Funcionamiento mecánico simple, sin motores secundarios o controles complejos
- Construcción modular basada en el sistema de bandas uni-chains MPB
- Fácil de adaptar a los transportadores existentes
- Mantenimiento y limpieza sencillos
- Montaje y desmontaje simples de todos los componentes de la banda.

¿Cómo funciona?

1



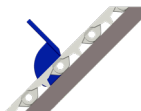
- El tramo permanece plano durante la carga

2



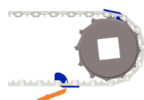
- Las aletas son accionadas mediante perfiles plásticos de PE1000

3



- Las aletas permanecen elevadas en el plano recto inclinado

4



- Los Pop-up flights vuelven a su posición horizontal en la zona superior de descarga

5



- Durante el recorrido de retorno los mismo cuelgan por gravedad permitiendo su limpieza

De Tommy Pedersen Director Gestor, Sirena Cold Stores A/S:

"Necesitábamos una solución para transportar el pescado congelado desde la línea de entrada hasta la altura de descarga cerca del techo. No eran posibles las opciones normales, como un transportador inclinado con empujadores: el pescado se congela en la banda y esta tiene que ser rascada en el punto de descarga.

"Pop-up flight de Ammeraal Beltech es una brillante, pero sencilla solución para nuestro problema. Tenemos una banda de transporte más corta con una pendiente pronunciada, por lo que el producto no tiene tiempo para descongelarse durante el transporte y con ello, hemos eliminado las posibles pérdidas de alimentos debido a los múltiples puntos de transferencia entre las bandas. Además – aún podemos rascar la banda. En mi opinión, Pop-up flight es la solución perfecta y estoy deseoso de comprobar los beneficios a largo plazo del sistema".

Solicite unas aletas de prueba

Póngase en contacto con el centro de ventas de Ammeraal Beltech (ver lista al reverso de la hoja) o visite www.ammeraalbeltech.com para localizar su centro de servicio local". Nosotros nos encargaremos del resto.

**Ammeraal Beltech Pop-up flight
reduce los costes de limpieza**



Contactos locales

... y 150 contactos de servicio más
en ammeraalbeltech.com

Alemania

T +49 4152 937-0
info-de@ammeraalbeltech.com

Argentina

T +54 11 4218 2906
info-ar@ammeraalbeltech.com

Australia

T +61 3 8780 6000
info-au@ammeraalbeltech.com

Austria

T +43 171728 133
info-de@ammeraalbeltech.com

Bélgica

T +32 2 466 03 00
info-be@ammeraalbeltech.com

Canadá

T +1 905 890 1311
info-ca@ammeraalbeltech.com

Chile

T +56 2 233 12900
info-cl@ammeraalbeltech.com

China

T +86 512 8287 2709
info-cn@ammeraalbeltech.com

Colombia

T +57 1 893 9890
info-co@ammeraalbeltech.com

Corea del Sur

T +82 31 448 3613-7
info-kr@ammeraalbeltech.com

Dinamarca

T +45 7572 3100
info-dk@ammeraalbeltech.com

Eslovaquia

T +421 255648542
info-sk@ammeraalbeltech.com

España

T +34 937 183 054
info-es@ammeraalbeltech.com

Estados Unidos

T +1 847 673 6720
info-us@ammeraalbeltech.com

Finlandia

T +358 207 911 400
info-fi@ammeraalbeltech.com

Francia

T +33 3 20 90 36 00
info-fr@ammeraalbeltech.com

Hungría

T +36 30 311 6099
info-hu@ammeraalbeltech.com

India

T +91 44 265 34 244
info-in@ammeraalbeltech.com

Israel

T +972 4 6371485
info-il@ammeraalbeltech.com

Italia

T +39 051 660 60 06
info-it@ammeraalbeltech.com

Japón

T +81 52 433 7400
info-jp@ammeraalbeltech.com

Luxemburgo

T +352 26 48 38 56
info-lu@ammeraalbeltech.com

Malasia

T +60 3 806 188 49
info-my@ammeraalbeltech.com

Mexico

T +52 55 5341 8131
info-mx@ammeraalbeltech.com

Países Bajos

T +31 72 57 51212
info-nl@ammeraalbeltech.com

Perù

T +51 1 713 0069
info-pe@ammeraalbeltech.com

Polonia

T +48 32 44 77 179
info-pl@ammeraalbeltech.com

Portugal

T +351 22 947 94 40
info-pt@ammeraalbeltech.com

Reino Unido

T +44 1992 500550
info-uk@ammeraalbeltech.com

República Checa

T +420 567 117 211
info-cz@ammeraalbeltech.com

Singapur

T +65 62739767
info-sg@ammeraalbeltech.com

Suecia

T +46 (0) 10 130 96 00
info-se@ammeraalbeltech.com

Suiza

T +41 55 2253 535
info-ch@ammeraalbeltech.com

Tailandia

T +66 2 902 2604-13
info-th@ammeraalbeltech.com

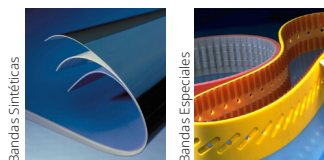
Turquía

T +90 232 877 0700
info-tr@ammeraalbeltech.com

Vietnam

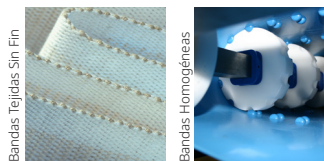
T +84 8 376 562 05
info-vn@ammeraalbeltech.com

**Asesoramiento experto, soluciones
de calidad y servicio local para
todas sus necesidades en bandas
de transporte o de proceso**



Bandas Sintéticas

Bandas Especiales



Bandas Tejidas Sin Fin

Bandas Homogéneas



Bandas Modulares

Fabricación y Servicio

Información General de Contacto:

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212
info@ammeraalbeltech.com

ammera.com