

# JASA SLEEVER

JASA Sleever para manzanas, kiwis y tomates  
100% cartón y 100% apto para reciclaje

**JASA Sleever para el envasado de manzanas, kiwis y tomates sin  
material de película plástica**





## EMBALAJE DE CONCHA CON FUNDAS DE CARTÓN PARA ENVASES LIBRES DE PLÁSTICO DE MANZANAS, KIWIS Y TOMATES

No hay escapatoria: el consumidor está ocupado consumiendo plástico. Es por eso que buscan cada vez más soluciones reciclables o compran productos sin envases.

En JASA, la innovación es de suma importancia. Al hacerlo, escuchamos atentamente los deseos de nuestros clientes y vigilamos de cerca los desarrollos del mercado. Es por eso que desarrollamos una nueva innovación revolucionaria para envasar manzanas, kiwis y tomates en tazones. ¿Y la belleza? Es 100% cartón, sin plástico y por lo tanto 100% apto para el reciclaje.

Una funda de cartón reemplaza el material de lámina que ahora se utiliza para envasar manzanas y tomates, por ejemplo. Las mangas están hechas de cartón y en muchos casos se pueden usar con sus cuencos actuales. Por supuesto, el mismo Sleever también es adecuado para envasar otras frutas, verduras y productos de papa. En definitiva, es la solución para el envasado sostenible de conchas.





## CUENCOS Y MANGAS PARA MANZANAS, KIWIS Y TOMATES

El sleever JASA personaliza un cuenco por todas partes

aplique una manga pre-pegada, pre-doblada. Las conchas rectangulares y cuadradas se pueden proporcionar con mangas cerradas de 2 lados. Gracias al diseño innovador, las manzanas, kiwis y tomates permanecen visibles en el embalaje y no se pueden quitar del embalaje. Una etiqueta en la parte inferior de la carcasa mantiene la manga en su lugar y proporciona espacio tanto para la información del producto como para el código de barras. Además, se puede integrar un asa en el diseño para que el embalaje sea fácilmente portátil.

El diseño compacto del Sleever garantiza que la máquina fácilmente en una línea de envasado existente se puede incorporar. Los diversos sistemas de entrada y salida, diseñados modularmente, garantizan una fácil integración.

## RECUPERACIÓN RÁPIDA

Debido a los cortos tiempos de cambio de los mangas JASA, el usuario ha procesado muchos más ejes al final del día de lo que es habitual en este proceso de producción. Donde la mayoría de los Sleviers permanecen quietos durante más de media hora durante los ajustes, JASA ha reducido este tiempo a menos de 5 minutos. Mediante el uso de la manga JASA, se puede lograr una mayor potencia con la misma flexibilidad que con la manga manual, donde generalmente se utiliza de 1,5 a 3 FTE por línea. Como resultado, la máquina tiene un período de recuperación extremadamente corto.

## RAZENDSNEL VERPAKT

La funda se puede diseñar de tal manera que la fruta clasificada a medida se mantenga óptimamente en su lugar. El JASA Sleever está disponible en una versión de un solo carril o de doble carril y opcionalmente con una estación de derivación o rechazo y un aplicador de etiquetas. La indicación de capacidad bruta de un solo Sleever es de 50 mangas por minuto y de un Sleever doble de 100 mangas por minuto. La capacidad real del Sleever depende, entre otras cosas, de su aplicación, la configuración de su línea de embalaje y, en particular, el tamaño y la resistencia de la carcasa y la manga y la velocidad de entrega del producto. Para las manzanas, la velocidad de procesamiento es de aproximadamente 30-40 y 60-80 bandejas por minuto para el PGS-1000 y PGS-2000 respectivamente. La capacidad de producción solo está garantizada si JASA ha tenido la oportunidad de realizar pruebas con básculas, mangas y productos que se utilizan en la práctica.

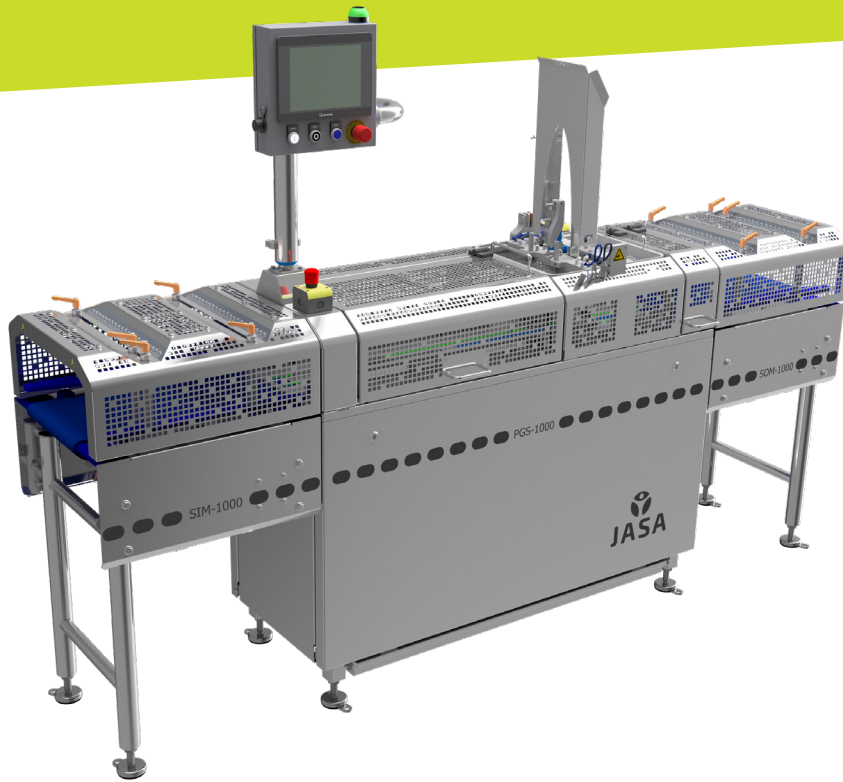
## LA LÍNEA COMPLETA

Además de los sistemas de expansión modulares, como las estaciones de entrada, salida y rechazo y derivación, JASA también suministra máquinas relacionadas para armar una línea de envasado totalmente automatizada para básculas. En estas líneas de envasado se pueden integrar tanto máquinas desarrolladas por JASA como máquinas de empresas asociadas. Esto hace posible continuar usando sus escalas actuales en la mayoría de los casos.





**SERVICIOS Soluciones de embalaje** representa la innovación, la calidad y la flexibilidad en la tecnología de envasado. Somos especialistas en el desarrollo y construcción de máquinas de envasado vertical, sleeves y líneas completas de pesaje y envasado. En todo el mundo, los fabricantes y empacadores de alimentos han confiado en nuestra experiencia durante más de treinta años. JASA está a su servicio las 24 horas del día, los 7 días de la semana.



Headoffice: Hazenkoog 14, 1822 BS Alkmaar (NL) **T** +31 72 561 27 00 **E** sales@jasa.nl

US Office: 7429 Whitepine Rd, 23237, Richmond VA (USA) **T** +1 804 290 3683 **E** sales@jasapackaging.com



/JASAPackagingSolutions **W** www.jasa.nl **W** www.sleever.nl **W** www.jasapackaging.com

Alle gegevens, producten en product details zijn bedoeld als algemene informatie en kunnen zonder opgave gewijzigd worden.

\* Disclaimer beschikbaar op [www.jasa.nl](http://www.jasa.nl) 