

REBANADORA / LONCHEADORA SNP-505

La Rebanadora/Loncheadora SNP-505 es ideal para aplicaciones de un solo carril, como por ejemplo líneas de sandwiches. Esta máquina corta y aplica el producto directamente sobre un receptor móvil, como panecillos o bandejas, cuando éste pasa por debajo.

La velocidad de producción puede ajustarse a un máximo de 120 cortes por minuto. La carga del producto puede realizarse de manera continuada mientras la máquina está en funcionamiento.

Por su diseño voladizo, la SNP-505 se coloca directamente sobre la línea de producción. Este diseño permite, además, que el cabezal de corte se mueva a la altura deseada y el marco pueda invertirse para orientar la máquina hacia la derecha o hacia la izquierda.

Un teclado fácil de usar controla la mayoría de funciones y simplifica su selección mediante símbolos de fácil identificación. La velocidad, el modo de rebanado y la lubricación de la cuchilla pueden ajustarse en un instante con un solo dedo.



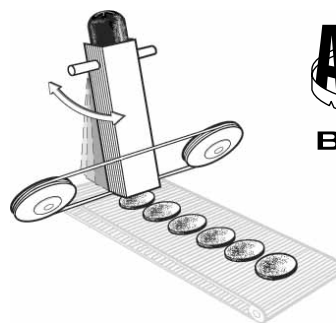
Modelo 505

Corta y aplica el producto sobre receptores en movimiento a velocidad de hasta 120 cortes por minuto (un único carril).



AccuBand®

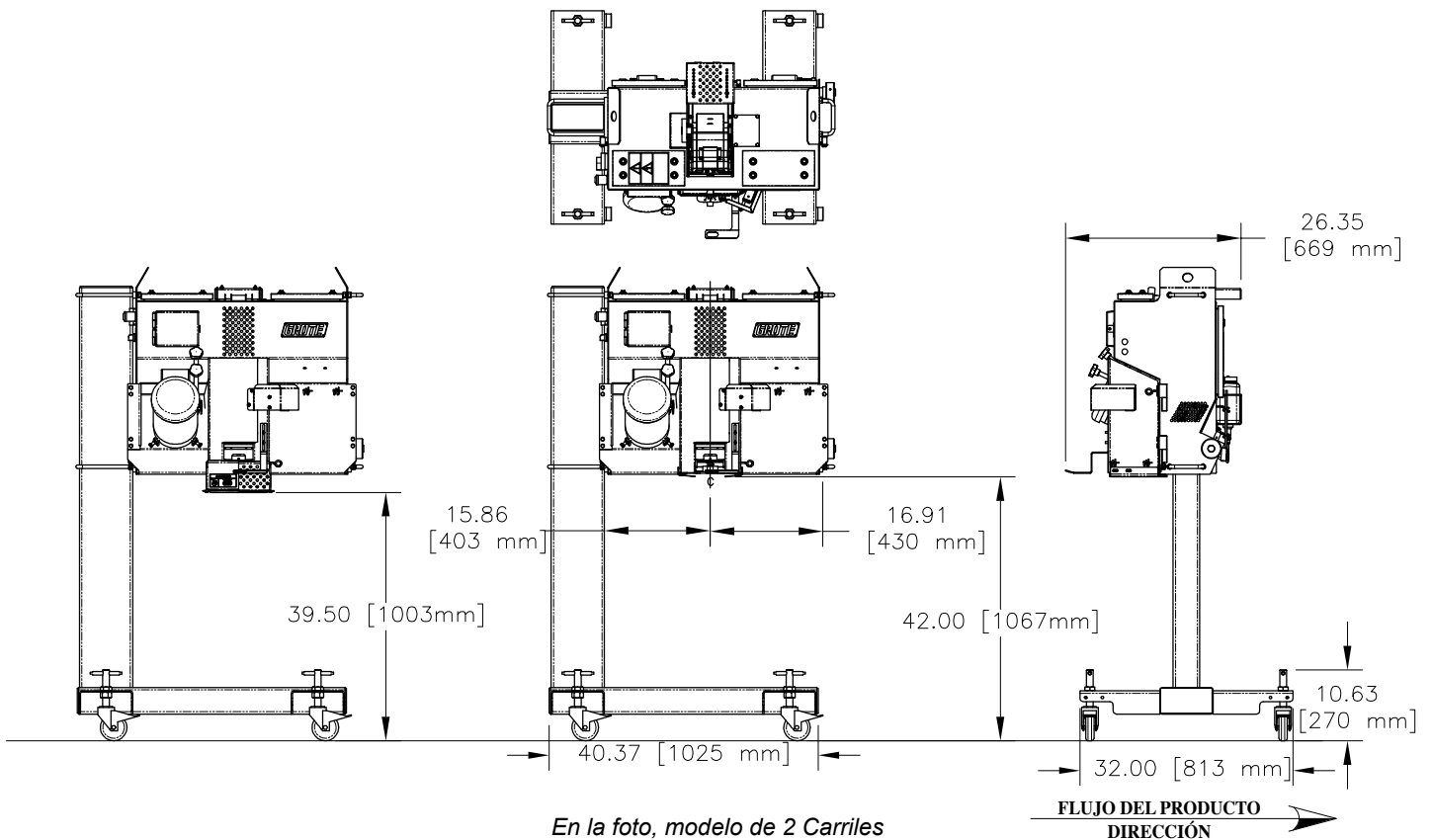
La SNP-505 utiliza el sistema patentado de corte Accuband® de Grote, que proporciona la mejor calidad y la mayor cantidad posible de rebanadas. Accuband® corta con una cuchilla de 12,7 mm de ancho extremadamente afilada, que se mueve de forma constante entre dos poleas. Esta cuchilla corta de forma limpia y uniforme el producto, extremos incluidos, para producir la máxima cantidad de lonchas aprovechables. Asimismo, puede lonchear la mayoría de productos deshuesados y no congelados. Al ser desechables, estas cuchillas no necesitan ser afiladas y simplifican el proceso de limpieza.



ACCUBAND®
BAND BLADES

Ver videos de demostración de las máquinas en www.grotecompany.com/slicers





TODAS LAS DIMENSIONES SON APROXIMADAS
DIMENSIONES PRINCIPALES EN PULGADAS

Características

- Velocidad ajustable a un máximo de 120 cortes por minuto
- Modos de loncheado/rebanado continuo y en receptores
- Área de corte de 127 mm x 121,92 mm
- Altura del contenedor del producto: 660,4 mm
- Grosor de loncha/tajada variable de hasta 9,52 mm
- Marco en voladizo con base de soporte
- Fabricación en acero inoxidable
- Funcionamiento totalmente eléctrico
- Botón de parada de emergencia
- Ruedas de bloqueo
- Motor de corte: 1.5 CV
- Requisitos eléctricos: 200 - 240 VAC/ 1 Fase/ 50/60 Hz
- Sistema de corte Accuband®
- Carga continua del producto durante el funcionamiento
- Método de alimentación por gravedad

Opcional: cinta de apilado, escalonado con capacidad de cortar tajadas múltiples (consulte a la fábrica para el dibujo tridimensional - las velocidades o capacidad pueden variar según la aplicación)

Opcional: cinta de focalización para apilado de varias tajadas (consulte a la fábrica para el dibujo tridimensional - las velocidades o capacidad pueden variar según la aplicación)

Oficina Corporativa
1160 Gahanna Parkway
Columbus, OH 43230, USA
US Tel: 614-868-8414
US Fax: 614-863-1647
e-mail: sales@grotecompany.com



Gran Precisión en la Colocación sobre un Objetivo
de los Productos Loncheados/Rebanados

www.grotecompany.com

Ventas y Servicios Europeos
Wrexham Technology Park
Wrexham, LL137YP, UK
Tel: +44 (0) 1978-362243
Fax: +44 (0) 1978-362255
e-mail: sales@intl.grotecompany.com