



A DUTCH
COMPANY

PRODUCT DATA SHEET

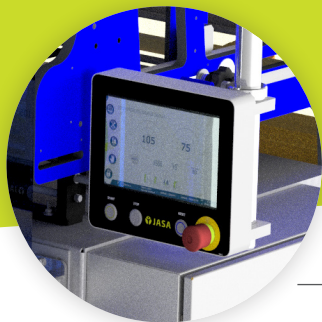
JASA 350

JASA 350 es muy adecuado para empacar productos a granel en bolsas de papel de aluminio en el rollo. La máquina puede producir diferentes formas de bolsa utilizando las diferentes opciones. La máquina está hecha de piezas de acero inoxidable y plástico, lo que hace que la máquina sea extremadamente adecuada para la industria alimentaria.

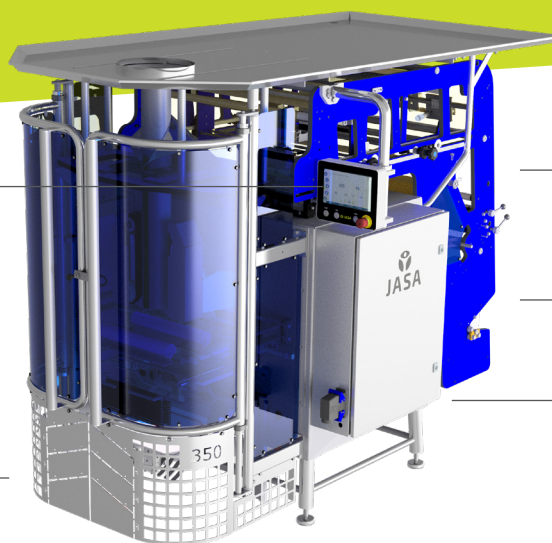


Una máquina especialmente diseñada para el envasado de productos alimentarios.

JASA 350



JASA SmartDisplay



Construcción de acero
inoxidable
y diseño higiénico

De acuerdo con las
normas de seguridad CE

Tiempos de cambio cortos
Control de máquina

Siemens Simotion

La JASA 350 es una máquina flexible que puede producir diferentes tipos de formas de embalaje utilizando las diversas opciones.

FORMAS DE BOLSA



Pillowbag



Gusseted bag



Blockbottom



Quattro seal



Doy-pack



2-in-1 Pack™



Vertisac

TAMAÑOS DE BOLSILLO

Ancho de la bolsa, cerrado en el centro (mm)	150 - 350
Ancho de la bolsa, excéntricamente cerrado (mm)	170 - 350
Longitud de la bolsa, en un paso de sellado (mm)	420
Opción: longitud de la bolsa, en un paso de sellado (mm)	570

PLÁSTICOS DISPONIBLES

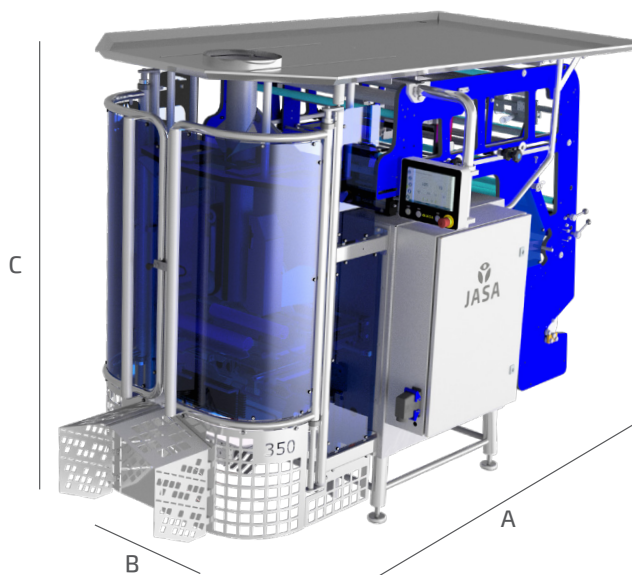
JASA 350 con sello térmico

JASA 350 con multisell

Polietileno		V
Polipropileno	V	V
Láminas laminadas	V	V
Papel (recubierto)		V



OPCIONES DISPONIBLES	JASA 350 met heatseal	JASA 350 met multiseal
Unidad de presión de aire	V	V
Cojines de colección de productos	V	V
Cuchilla para un fácil sellado de apertura	V	
Unidad de vacío (varias versiones posibles)		V
ConexiónMAP	V	V
Bolsas de cadena posiblemente perforadas	V	
Mesa de encolado de lámina con cinta adhesiva o sellado .m.v.	V	V
Inyección de agua	V	V
Sensor para detectar marcas luminisizantes	V	V
Calefacción de armarios	V	V
Perforador (varias posibilidades)	V	V
		V
Sistema de sellado Quattro	V	
Paquete 2 en 1™ Sistema	V	V
Aplicador de etiquetas	V	V
Impresora de transferencia térmica	V	V



DIMENSIONES*	JASA 350
Máximo. longitud (A) (mm)	2.630
Máximo. ancho (W) (mm)	1.345
Máximo. altura (C) (mm)	1.860
Máximo. rollo de lámina de diámetro exterior (mm)	450
Máximo. rollo de lámina de peso (kg)	60

*Las dimensiones pueden variar dependiendo de la ejecución de la máquina.

JASA Packaging Solutions es sinónimo de innovación, calidad y 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.

MODELO	JASA 350
Capacidad mecánica** (pp./min.)	50
Tiempo de cambio (min.)	10
Capacidad eléctrica (kW)	3
Conexión eléctrica	3x400VAC+N+PE, 16A, 50HZ / 3x240 VAC+PE, 16A, 60HZ (se requieren opciones adicionales)
Presión de aire requerida (bar)	6
Capacidad neumática* (l/min.)	520
Especificaciones de aire comprimido	8573-1:2010{7:4:4}
Máquina de clase IP	55
Pantalla de clase IP y armario eléctrico	65
Presión de emisión sonora (dB(A))	70
Declaración CE	ja
País de origen	Nederland
Código arancelario	84223000
Dimensiones del embalaje del palet* (L*W*H)(mm)	2.400 x 1.500 x 2.000
Peso neto* (kg)	775
Peso del embalaje* (kg)	850

* Las capacidades, dimensiones y pesos pueden depender de la versión de la máquina.

** La capacidad final alcanzada depende de las especificaciones del producto y la lámina, los tamaños de empaque, el tamaño de la porción, el método de entrada y Variables de entorno.



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.jasapackaging.com

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