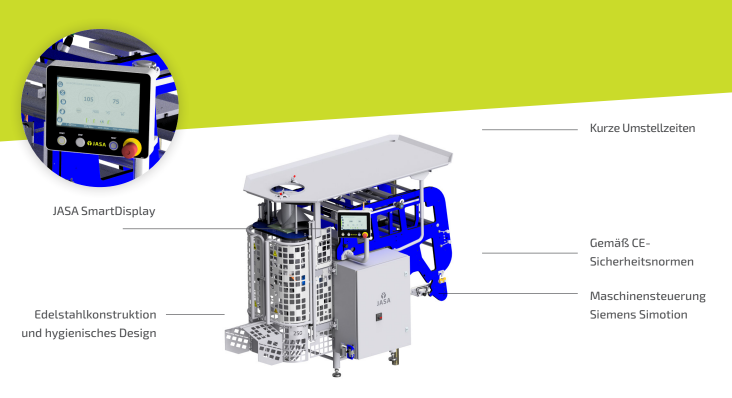


PRODUKTDATENBLATT JASA 250

JASA 250 eignet sich bestens zum
Verpacken von Schüttgütern in Foliebeutel
von der Rolle. Mithilfe verschiedener
Optionen kann die Maschine unterschiedliche Arten von Beuteln herstellen.
Die Konstruktion der Maschine ist aus
Edelstahl- und Kunststoffteilen gefertigt
und daher besonders für die Lebensmittelindustrie geeignet



Eine Maschine speziell entworfen für das Verpacken von Kartoffeln, Gemüse und Obst.



BEUTEL

Die JASA 250 ist eine vertikale Form-, Füll und Versiegelungsmaschine, die mithilfe verschiedener Optionen unterschiedliche Beutel produzieren kann.

BEUTELFORMEN



Flachbeutel



Beutel mit Seitenfalte



Blockboden Pillowbag



Doy style



Vertisac

BEUTELFORMATE

Beutelbreite, zentrisch versiegelt (mm)	80 - 250
Beutelbreite, exzentrisch versiegelt (mm)	150 - 250
Beutellänge, in einem Siegelschritt (mm)	420

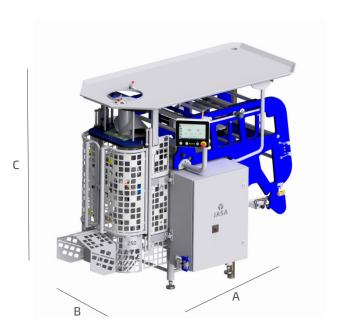
VERPACKUNGSMATERIALEN	JASA 250 mit Heatseal	JASA 250 mit Multiseal
Polyethylen		V
Polypropylen	V	V
Laminierte Folie	V	V
(Beschichtetes) Papier	V	V







OPTIONEN	JASA 250 mit Heatseal	JASA 250 mit Multiseal
Luftdruckeinheit	V	V
Kissen zum Produktschutz	V	V
Klinge zum einfachen Öffnen in der Dichtung	V	
Vakuumeinheit (mehrere Versionen möglich)		V
MAP - Anschluss	V	V
Kettenbeutel möglicherweise perforiert	V	
Folie Klebetisch	V	V
Wasserinjektion	V	V
Sensor zur Erkennung von Leuchtzeichen	V	V
Schrankheizung	V	V
Perforationssystem (mehrere Optionen)	V	V
Griff in der Tasche		V
Etikettenapplikator	V	V
Thermotransferdrucker	V	V



MAßE*	JASA 250
Max. Länge (A) (mm)	2.030
Max. Breite (B) (mm)	1.085
Max. Höhe (C) (mm)	1.680
Max. Außendurchmesser Folienrolle (mm)	350
Max. Gewicht Folienrolle (kg)	60

^{*}Genaue Abmessung ist abhängig der endgültigen Konfiguration der Maschine.

JASA Packaging Solutions steht für Innovation, Qualität und Flexibilität in der Verpackungstechnologie. Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung und den Bau von vertikalen Schlauchbeutelmaschinen, Sleever und kompletten Wiege- und Verpackungslinien. Lebensmittelhersteller und -verpackungsbetriebe aus der ganzen Welt vertrauen seit mehr als dreißig Jahren auf unser Know-how. JASA ist rund um die Uhr für Sie erreichbar.

MODELLE		JASA 250
Mechanische Kapazität** (pack./min.)		50
Umstellzeit (min.)		10
Elektrische Leistung (kW)		3
Elektrischer Anschluss	3x400VAC+N+PE, 16A, 50HZ / 3x240 VAC+PE, 16A, 60HZ (zusätslich	e Optionen erforderlich))
Luftanschluss (bar)		6
Pneumatische Kapazität* (L/min.)		505
Druckluft		8573-1:2010[7:4:4]
IP-Wert Maschine		55
IP-Wert Display und Stromkasten 65		65
Schalldruck (dB(A))		71
EG Sicherheitszeichen		ja
Herkunftsland		Niederlande
Zolltarifnummer		84223000
Abmessung Verpackung* (L	.*B*H)(mm)	2.000 x 1.100 x 1.850
Netto Gewicht* (kg)		375
Verpackungsgewicht* (kg)		425

^{*} Die genaue Kapazität, Größen und Gewicht der Maschine sind abhängig von der Implementierung der Maschine.

Hauptsitz: Butter 17, 1713 GM, Obdam (NL)

^{**} Die endlich erreichte Kapazität ist abhängig der Produkt- und Folien Spezifikationen, Verpackungsmaßen, Portionsgroße, Eingabemethode und Umgebungsvariable.