

PRODUKTDATENBLATT JASA 350CM

JASA 350CM ist eine vertikal angeordnete Form-, Füll- und Versiegelungsmaschine mit Continous Motion, die sich zum Verpacken von Schüttgütern in Beutel aus PE, PP, laminierter Folie oder Papier auf der Rolle eignet. Die Maschine wird aus Edelstahl- und Kunststoffteilen hergestellt und ist deshalb bestens für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet.

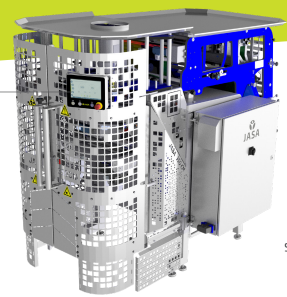


Eine Maschine speziell entworfen für das Verpacken von Kartoffeln, Gemüse und Obst.



JASA SmartDisplay

Edelstahlkonstruktion und hygienisches Design



Kurze Umstellzeiten

Gemäß CE-Sicherheitsnormen

PLC Steuerung und Servoantrieb, Siemens

BEUTEL

Die JASA 350CM ist eine vertikale Form-, Füll und Versiegelungsmaschine, die mithilfe verschiedener Optionen unterschiedliche Beutel produzieren kann.

BEUTELFORMEN



Flachbeutel



Beutel mit Seitenfalte



Blockboden



Quattroseal



Doy-pack



Vertisac

BEUTELFORMATE

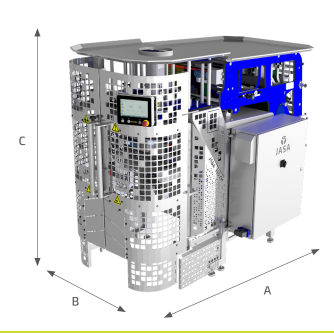
Beutelbreite, zentrisch versiegelt (mm)	150 - 350
Beutelbreite, exzentrisch versiegelt (mm)	170 - 350
Beutellänge, in einem Siegelschritt (mm)	mechanisch unbegrenzt

VERPACKUNGSMATERIALEN	JASA 350CM
Polyethylen	V
Polypropylen	V
Laminierte Folie	V
(Beschichtetes) Papier	V





OPTIONEN	JASA 350CM
System zur Heißversiegelung	V
Impulsversiegelungssystem	V
Luftdruckeinheit	V
Kissen zum Produktschutz	V
Schrankheizung	V
MAP - Anschluss	V
Folie Klebetisch	V
Sensor zur Erkennung von Leuchtzeichen	V
Produktvibrator oberhalb der Siegelklemmbacken	V
Seitenfalz / Blockboden-System	V
Quatro Seal / Doypack - System	V
2-in-1 Pack™ System	V
Bag-2-Paper™ System	V
Etikettenapplikator	V
Thermotransferdrucker	V
Griff in der Tasche	V
Perforationssystem	V



MAßE*	JASA 350CM	
Max. Länge (A) (mm)	2.716	
Max. Breite (B) (mm)	1.490	
Max. Höhe (C) (mm)	1.880	
Max. Außendurchmesser Folienrolle (mm)	550	
Max. Gewicht Folienrolle (kg)	60	

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

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 350CM
Mechanische Kapazität**	(pack./min.)	120
Umstellzeit (min.)		10
Elektrische Leistung (kW)		6
Elektrischer Anschluss	3x400VAC+N+PE, 16A, 50HZ / 3x240 VAC+PE, 16A, , 60HZ (zus	sätsliche Optionen erforderlich)
Luftanschluss (bar)		6
Pneumatische Kapazität* ((L/min.)	577
Druckluft		8573-1:2010[7:4:4]
IP-Wert Maschine		64
IP-Wert Display und Stron	nkasten	65

Abmessung Verpackung* (L*B*H)(mm)	2.600 × 1.650 × 2.000
Netto Gewicht* (kg)	1.060
Verpackungsgewicht (kg)	1.100

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

Schalldruck (dB(A)) EG Sicherheitszeichen

Herkunftsland









Niederlande

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