

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.

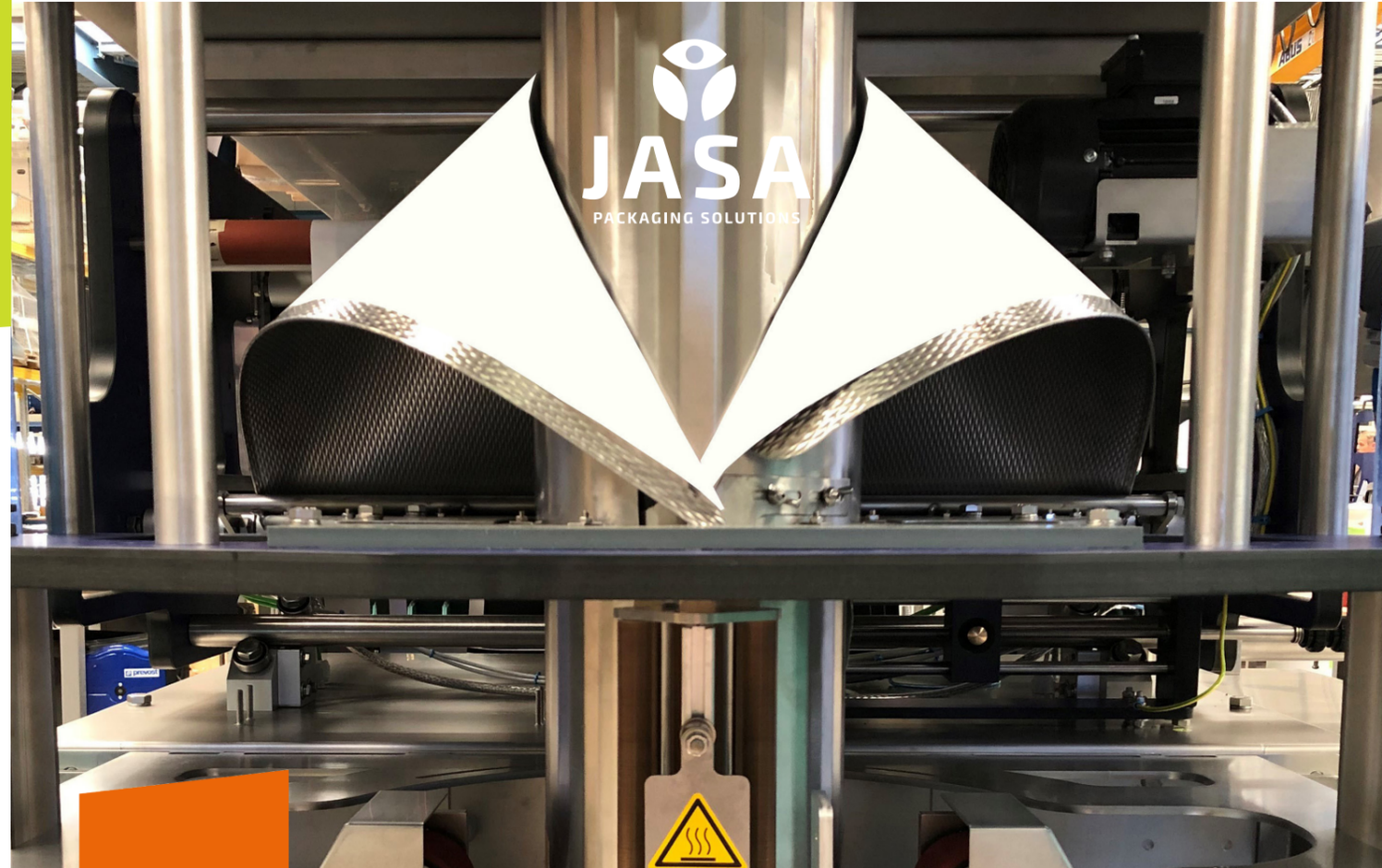
MODELLE		JASA QUICKPACK
MASCHINENSPEZIFIKATIONEN		
Mechanische Kapazität** (pack./min.)		40
Umstellzeit (min.)		10
Elektrische Leistung (kW)		3
Elektrischer Anschluss***	3x400VAC+N+PE, 16A, 50HZ / 3x240 VAC+PE, 16A, 60HZ(zusätzliche Optionen erforderlich)	
Luftanschluss (bar)		6
Pneumatische Kapazität* (L/min.)		520
Druckluft		8573-1:2010{7:4:4}
MASCHINE KLASSE		
IP-Wert Maschine		55
IP-Wert Display und Stromkasten		65
Schalldruck (dB(A))		72
EG Sicherheitszeichen		ja
PARAMETER FÜR VERPACKUNGSMASCHINEN		
Umgebungstemperatur		zwischen +5 °C und +40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit		zwischen 10 % - 90 % bei 20 °C, ohne Kondensation
TRANSPORT		
Abmessung Verpackung* (L*B*H)(mm)		2.900 x 1.600 x 2.300
Netto Gewicht* (kg)		925
Verpackungsgewicht* (kg)		975
Herkunftsland		Niederlande
Zolltarifnummer		84223000

* Die genaue Kapazität, Größen und Gewicht der Maschine sind abhängig von der Implementierung der Maschine.
 ** Die endlich erreichte Kapazität ist abhängig der Produkt- und Folien Spezifikationen, Verpackungsmaßen, Portionsgröße, Eingabemethode und Umgebungsvariable.
 *** Es wird empfohlen, die Maschine ohne Verwendung eines Netzsteckers direkt an das Stromnetz anzuschließen.
 Wenn die örtliche Gesetzgebung den Einsatz eines Fehlerstromschutzschalters (RCD) erfordert, wird empfohlen, ein Modell zu wählen, das für den Einsatz mit Frequenzumrichtern und Servoantrieben geeignet ist (Typ G/F (ÖVE E 8601))



Headoffice: Hazenkoog 14, 1822 BS Alkmaar (NL) T +31 72 561 27 00 E sales@jasa.nl W www.jasa.nl
 US Office: 7429 Whitepine Rd, 23237, Richmond VA (USA) T +1 804 290 3683 E sales@jasapackaging.com
 W www.jasapackaging.com
 Canada: 1585 Pine Springs Ln Delta BC, V4M 0A7 (CA) T +1 804 290 3683 E sales@jasapackaging.com
 W www.jasapackaging.com

Alle Angaben, Produkte und Produktdetails dienen der allgemeinen Information und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



A DUTCH COMPANY

PRODUKTDATENBLATT JASA QUICKPACK

Die **JASA QUICKPACK** ist eine multifunktionale Verpackungsmaschine, die eigens zum Verpacken von nicht verarbeiteten Obst und Gemüse entwickelt wurde. Die Maschine kann aus folgenden Materialien Verpackungen produzieren (alle auf der Rolle): CLAF-/PE-Netz, Vertisac, PP, PE und laminierte Folie in Kombination mit Folienband an der Vorder- oder Rückseite oder an beiden Seiten der Verpackung.



Eine Maschine speziell entworfen zum Verpacken von rohem Obst und Gemüse.

JASA QUICKPACK

PDS-JASAQP-DU-2022-08-25



JASA SmartDisplay



Edelstahlkonstruktion und hygienisches Design

Gemäß CE-Sicherheitsnormen

Kurze Umstellzeiten

PLC Steuerung, Siemens



BEUTEL

Die JASA QUICKPACK ist eine multifunktionelle Maschine die verschiedene Verpackungsformen produzieren kann mit Hilfe der verschiedene Optionen.

BEUTELFORMEN



BEUTELFORMATE

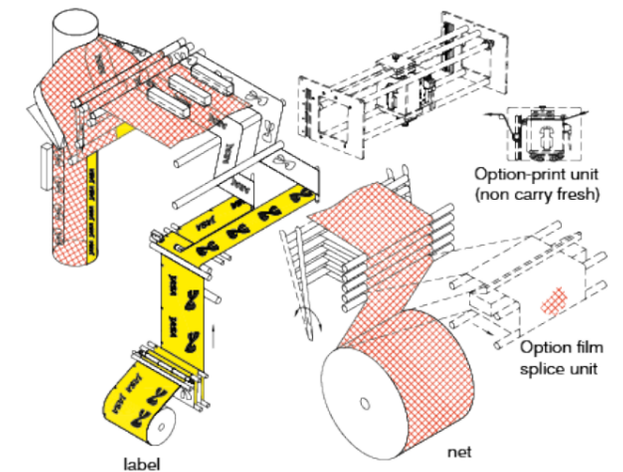
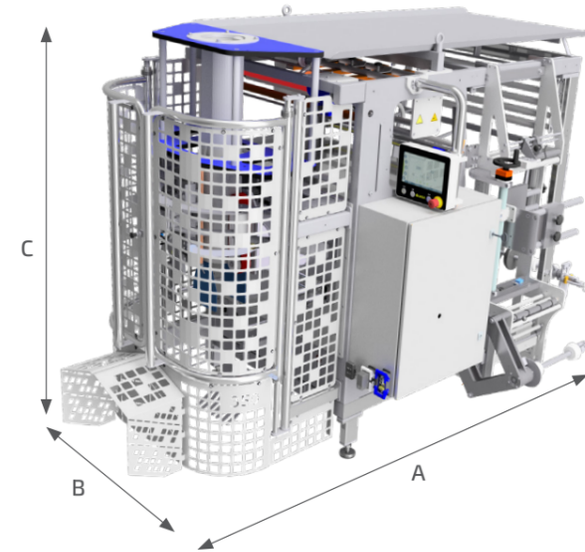
Beutelbreite, zentrisch versiegelt (mm)	150 - 350
Beutelbreite, exzentrisch versiegelt (mm)	170 - 350
Beutellänge, in einem Siegelschritt (mm)	420

VERPACKUNGSMATERIALEN	JASA QUICKPACK
Polyethylen	V
Polypropylen	V
Laminierte Folie	V
Laminiertes Netz (Claf, Oxtex, Xmesh, Juta, etc)	V
Extrudiertes Netz	V
*Beschichtetes Papier	V

*Betriebstemperatur: zwischen +15°C und +23 °C

*Relative Luftfeuchtigkeit: zwischen 30% - 50% bei 20°C, ohne Kondensation

OPTIONEN	JASA QUICKPACK
Etikettensynchronisationseinheit	V
Luftpresseinheit	V
Kissen zum Produktschutz	V
Schrankheizung	V
MAP - Anschluss	V
Folienspleißeinheit Klebeband oder Dichtung	V
Lumineszenzsensor-Filmmarkenerkennung	V
Zusätzliche Abwickel­einheit für lose Folienrolle	V
Thermotransferdrucker	V
Folie Klebetisch	V
Sensor zur Erkennung von Leuchtzeichen	V
Perforator	V



MABE*	JASA QUICKPACK
Max. Länge (A) (mm)	2.884
Max. Breite (B) (mm)	1.419
Max. Höhe (C) (mm)	1.887
Max. Außendurchmesser Netrolle (mm)	800
Max. Außendurchmesser Folienrolle (mm)	400
Max. gewicht Netrolle (kg)	60
Max. gewicht folierol (kg)	40

*Genauere Abmessung ist abhängig der endgültigen Konfiguration der Maschine.