

## VA | Schlauchbeutel-Verpackungsmaschinen



Die INVpack-Modellreihe VA ist eine einbahnige und vertikal arbeitende Schlauchbeutel-Verpackungsmaschinen für unterschiedliche Schlauchbeutelgrößen.



Der Schlauchbeutel ist die klassische Form des Beutels von der flachen Folienbahn. Die Folie wird über die Formatschulter geführt, direkt um das Formatrohr geformt, längs versiegelt sowie an der Bodennaht verschlossen. Nun wird das Produkt eingefüllt, der Beutel im Anschluss an der Kopfnah verschlossen und vom Folienschlauch abgetrennt.

Die beiden Modelle sind vollautomatisch und arbeiten intermittierend. Eine Fotozellensteuerung sorgt dabei für die exakte Druckbildpositionierung.

Dank verschiedensten Dosiersystemen können Pulver, Granulate und stückige Produkte abgefüllt werden.

## Schlauchbeutel Übersicht



Technische Daten	VAMINI 300	VA280
Max. Leistung (Schlauchbeutel/min)	40	60
Breite Schlauchbeutel (mm)	70 - 280	70 - 280
Länge Schlauchbeutel (mm)	70 - 500	70 - 500
Folien Rollenbreite (mm)	500	500
Maschinenabmessungen (L x B x H) in m	1,6 x 0,9 x 1,4	1,9 x 1,2 x 2,0

# Das TRIMACO Maschinenprogramm



## Abfüllmaschinen

- Flüssigabfüllmaschinen
- Sachet-, Stickpack- und Beutel-Verpackungsmaschinen
- Tubenfüller
- Peristaltikpumpen
- Füllsystem genestet / Isolator



## Tablettenpressen

- Einschichttabletten
- Zweischichttabletten
- Mantelkerntabletten (Tab-in-Tab)
- Brausetabletten



## Verpackungsmaschinen

- Blistermaschinen
- Tiefziehmaschinen
- Kartonierer
- Sammelpacker



## Etikettierer

- Etikettenspender
- Rundumetikettierer
- Seitenetikettieranlage
- Obenauf- / Bodenetikettierer
- Druck & Spendesystem



## Kontrollsysteme

- Codekontrolle
- Produktkontrolle
- Schriftkontrolle
- Track & Trace
- Folienrisskontrolle