

Maschinendatenblatt – Clipautomat AVN929

AVN929



Obst



Gemüse



Verpackung

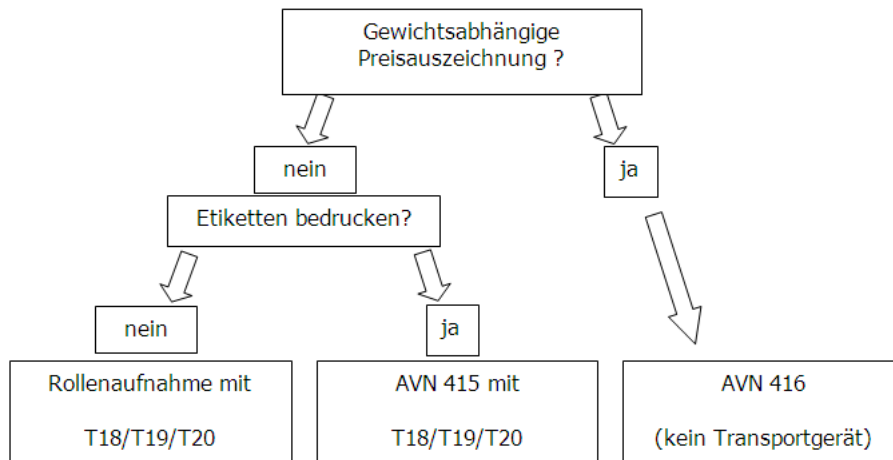


Mit dem Netzclipautomat AVN929 lassen sich Zitrusfrüchte und viele andere stückige Produkte, die zuvor als Mengeneinheit von einer Wiege- oder Zählmaschine bereitgestellt wurden, zuverlässig und schnell in Netzbeutel verpacken. Durch umfangreiche Zusatzeinrichtungen kann dieser Clipper vielen Anforderungen angepasst werden.

Auf Grund der Konstruktion sind alle Teile leicht zugänglich und es ist eine leichte Reinigung und Wartung möglich.

Zusatzoptionen:

- Taktbänder
- Auszeichnungswerke zum Bedrucken von Auszeichnungsfahnen, Stanzetiketten oder Fadenetiketten
- Thermo-Barcode-Drucker AVN415 und AVN416
- Transportgeräte:
 - T18 → Zuführung von unten → Etikett wird oben am Clipnetz befestigt
 - für Auszeichnungsmaterial T19 → Zuführung von oben → wird unten am Clipnetz eingeklippt
 - T20 → Zuführung von oben → clip-to-clip wird unten und oben am Clipnetz eingeklippt z.B. bei Knoblauch; erfüllt zusätzlich die Funktion von T19



Spezifikation

Verwendung	Netzverpackung
Einsatzbereich	Obst : Zitrus (Mandarinen Zitronen, Orangen, Limetten) Gemüse: Kartoffeln, Knoblauch, Tomaten, Zwiebeln, Rosenkohl
Formatbereich	Netzrohrdurchmesser 200/250mm
E-Anschluss (KW)	1,5
Druckluftverbrauch bei 6bar (l/min)	50
Maße (mm)	Länge ca. 2.400 Breite ca. 1.010 Höhe ca. 1.540
Gewicht (kg)	ca. 650
Hüllstoffe	Netzschlauch, gewirktes Netz

Max. Leistung

Verpackungsgröße	Kapazität	Gewicht (kg)/Stunde
0,5 kg	45-48 Verpackungen/min	1.350 – 1.440
1 kg	45-48 Verpackungen/min	2.700 – 2.880
2 kg	40-45 Verpackungen/min	4.800 – 5.400
2,5 kg	40-45 Verpackungen/min	6.000 – 6.750
3 kg	38-43 Verpackungen/min	6.840 – 7.740
4 kg	30-32 Verpackungen/min	7.200 – 7.680
5 kg	30-32 Verpackungen/min	9.000 – 9.600