

PE fóliazacskó töltő- és zárógép AVN 442

PE-film bag filling and closing machine AVN 442



The Packaging Innovators



Működési leírás:

Az AVN442 PE fóliazacskó töltő- és zárógép biztonságosan tölti és csomagolja az előzőleg lemért vagy megszámlált szilárd élelmiszereket, például almát, körtét, szilvát, burgonyát, sárgarépát, hagymát és paradicsomot PE fóliazacskóba. A gép elérhető vízszintes zárású zacskókhoz és hordtasakokhoz, de elérhető KWIK-LOK®, ultraszonikus és ragasztószalagos zárással is.



Operating description:

The PE-film bag filling and closing machine AVN442 fills and packs solid food such as apples, pears, plums, potatoes, carrots, onions, and tomatoes, which have been previously weighed or counted, safely into PE-film bags. The machine is available for bags and carrier bags with a horizontal seam, but also for KWIK-LOK®, ultrasonic or adhesive tape closing units.



Teljesítmény:

2,5 kg-ig:	kb. 30 - 32 zsák / perc
3,0 kg-ig:	kb. 28 - 30 zsák / perc
5,0 kg-ig:	kb. 22 - 26 zsák / perc

A csomagolandó termékektől és a választott zárás típusától függően.

Méretek:

H x Sz x M: kb. 3,7 x 1,1 x 1,5 m

Csomagoló anyag:

Fóliatasakok PE vagy LDPE anyagból, előregyártva vagy félcső formában

előnyeit AFFELDT AVN 442:

- Kompakt méretek
- Robusztus kialakítás és nagy megbízhatóság
- Könnyű karbantartás a széles hozzáférési pontoknak köszönhetően
- Egyszerű kezelés
- Könnyen integrálható a meglévő rendszerekbe
- Különböző tasakzáró rendszerek állnak rendelkezésre: zebra hegesztés (Z), szalagos zárás (K), hordtáska (T), ultrasonikus (U) és KWIK-LOK®

Csatlakoztatható az összes mérlegelő-, adagológéphez



Field of application:

Up to 2,5 kilos:	approx. 30 - 32 bags / min
Up to 3,0 kilos:	approx. 28 - 30 bags / min
Up to 5,0 kilos:	approx. 22 - 26 bags / min

Depending on the products to be packed and the chosen closing system.

Dimensions:

L x B x H: approx. 3,7 x 1,1 x 1,5 m

Packaging material:

Film bags made of PE or LD PE, prefabricated or as half tube

Advantages of the AFFELDT AVN 442:

- Compact dimensions
- Solid design and high reliability
- Easy maintenance due to wide access points
- Simple operation
- Easy to integrate in existing systems
- Variety of bag closing systems available, e.g. zebra welding (Z), duct tape (K), carry bag (T), ultrasonic (U) and KWIK-LOK®

Combinations with all dosing machines possible

