

R9.42 / R9.62 / R9.100 / R9.140

Poloautomatické horizontální ovinovací stroje

Stroje řady R9 jsou určeny pro poloautomatické balení výrobků pomocí fixační (stretch) fólie. Systém využívá horizontální posun výrobků po dopravní trati a rotace fólie ve svislé rovině.

Obsluha položí balený předmět na průchozí nepoháněný válečkový dopravník a nožním spínačem spustí cyklus ovinutí průtažnou fólií. Po uvolnění nožního spínače provede stroj automaticky dokončující operace – tj. uchycení konce a odstřížení fólie. Stabilita výrobku v prstenci v průběhu ovinování je zajištěna ručně nastavitelnými vodícími lištami (z boku) a stabilizačním válcem (shora).



Technická specifikace:

- orientované zastavení prstence
- automatické řezání fólie
- elektronický přehledný ovládací panel
- regulace rychlosti rotujícího prstence
- pomalý start a zastavení rotujícího prstence s fólií
- regulace napnutí fólie pomocí mechanicky brzděného válce
- automatické uchycení fólie v pneumatických kleštích
- manuálně nastavitelná výška průchozí válečkové tratě

Volitelné příslušenství a doplňky:

- poháněný vstupní a výstupní pásový dopravník
- sledování výrobku v procesu balení optickými čidly (automatická verze)

Technické parametry	R9.42	R9.62	R9.100	R9.140
Průměr prstence	420 mm	620 mm	1000 mm	1400 mm
Max. rychlost rotace	90 ot./min.	80 ot./min.	60 ot./min.	40 ot./min.
Šířka fólie (max.)	125 mm	125 mm	125 mm	250 mm
Délka výrobku	neomezená			
Napájení	1 x 230 V / 50 Hz			
Tlakový vzduch	600 k Pa			