

Poloautomatické horizontální ovinovací stroje

R9 40 / R9 60 / R9 100 / R9 140



Stroje řady R9 jsou určeny pro poloautomatické balení výrobků pomocí průtažné (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

- Pomalý start a zastavení rotujícího prstence s fólií
- Regulace rychlosti rotujícího prstence
- Orientované zastavení prstence
- Regulace napnutí fólie pomocí mechanicky brzděného válce
- Automatické uchycení fólie v pneumatických kleštích
- Automatické řezání fólie
- Manuálně nastavitelná výška průchozí válečkové tratě
- Elektronický přehledný ovládací panel

Volitelné příslušenství a doplňky (pouze u verze R9 140)

- Poháněný vstupní a výstupní pásový dopravník
- Sledování výrobku v procesu balení optickými čidly (automatická verze)
- Svářecí lišta pro použití krycí polyetylenové nebo bublinkové fólie

Technické parametry	R9 40	R9 60	R9 100	R9 140
Průměr prstence	400 mm	600 mm	1000 mm	1400 mm
Maximální rychlost rotace	80 ot./min	70 ot./min	50 ot./min	40 ot./min
Šířka fólie	125 mm	125 mm	125 mm	250 mm
Délka výrobku	neomezená			
Napájení	1 x 230 V / 50 Hz			
Tlakový vzduch	600 kPa			