

## Ring

### Automatické horizontální ovinovací stroje

Ovinovací stroje řady RING jsou určeny pro plně automatický provoz při nejvyšších požadavcích na rychlost a kvalitu balení. Dosažitelná pracovní rychlost až 300 otáček/min závisí na typu stroje (viz. Tabulka technických parametrů) a vlastnostech výrobku. Průtažná fixační fólie je napínána pomocí mechanické brzdy s jednoduchým seřízením. Rychlost rotace fólie v prstenci je regulovatelná s plynulým rozběhem a doběhem. Činnost obsluhy je omezena na doplňování spotřebního materiálu (fixační fólie). Ovinovací stroje řady RING patří ve svém oboru k absolutní světové špičce z hlediska technických parametrů i provozní spolehlivosti.



Ring 40 - 60



Ring 100 - 140

#### Základní přednosti:

- automatické pneumaticky ovládané uchycení a odstřižení fólie
- pneumaticky ovládané horní stabilizační válce na vstupní i výstupní straně stroje
- plně automatický balicí cyklus, sensorické sledování pohybu výrobku v průběhu balicího cyklu
- možnost zařazení do plně automatických linek

#### Volitelné příslušenství a doplňky:

- zařízení na krytí předního a zadního čela výrobku pomocí PE fólie
- dopravníkové systémy na vstupu i výstupu (délka, šířka, nosnost dle zadání zákazníka)
- pomocný dopravník pro překlenutí mezery tratě v prostoru prstence (jen RING 100-320)
- boční vedení výrobku na vstupu i výstupu, manuální nebo automatické seřízení

Technické parametry	RING							
	40	60	100	140	180	210	250	320
Průměr prstence (mm)	400	600	1000	1400	1800	2100	2500	3200
Max. rychlost rotace fólie (ot./min)	300	220	150	120	100	90	70	50
Šířka fólie	125 – 250 mm		125 – 500 mm					
Napájení	1 × 230 V		3 × 400 V					
Tlakový vzduch	600 kPa							