

## Compacta 5022 / 7522 / 10022

### Automatické tunelové balicí stroje

Balíčky řady Compacta od německého výrobce BVM jsou určeny pro plně automatické balení. Jde o špičkové stroje s vysokým výkonem, variabilitou a rozsahem aplikací. Vkládání produktů může být řešeno automaticky (pomocí dopravníku), poloautomaticky (pomocí zásobníku doplňovaných manuálně) nebo manuálně. Výkon balení závisí na konfiguraci stroje a parametrech produktu a může být až 120 ks/min.

Celý balicí cyklus je sledován senzory. Svařovací stroj s konstantní teplotou umožňuje balit do PE, PO i PVC fólií. Výsledné balení má vysokou estetickou úroveň (především u PO fólií). Změna druhu baleného produktu nevyžaduje ruční nastavování stroje manuálními mechanickými ovladači. Časy na přenastavení stroje jsou minimální a do paměti stroje je možné uložit až 100 druhů balených produktů.



#### Základní technická specifikace:

- manuální, poloautomatické nebo automatické vkládání produktů
- nastavení stroje se mění stiskem tlačítka
- možné použít PE, PO i PVC fólie ve tvaru polohadice tloušťky 8 - 100 µm
- odtah odpadní fólie
- stabilní teplota svařování
- bezúdržbová příčná svařovací lišta
- variabilní světlost příčné lišty
- neomezená délka podélných svárů
- volitelně posuvný dopravník pro transport krátkých produktů
- dopravníky (vstupní i výstupní) řízeny měničem
- ovládací dotykový panel s intuitivním vedením
- paměť pro 100 různých produktů (možnost rozšíření až na 500)

#### Příslušenství a doplňky balicích strojů Compacta

- skládací klín pro aplikace ploché fólie (zjednodušuje aplikaci potišťovaných fólií)
- podávací systémy - pro ploché produkty jako jsou CD, DVD, časopisy
- zásobníky balených produktů
- registrace tisku
- aplikátor štítků
- tisková jednotka
- vysekávač euro otvorů

Technické parametry	Compacta 5022	Compacta 7522	Compacta 10022
<b>Max. šíře produktu</b>	450 mm	700 mm	950 mm
<b>Šíře svařecí lišty</b>	500 mm	750 mm	1000 mm
<b>Světlá výška svařovací lišty</b>	220 mm	220 mm	220 mm
<b>Zvýšení světlé výšky</b> (volitelný doplněk)	není možné	do 360 mm	do 360 mm
<b>Šířka fólie</b>	650 mm	850 mm	1150 mm
<b>Max. výkon</b>	120 bal./min	60 bal./min	45 bal./min