



PÁSKOVACÍ TECHNIKA PP PÁSKOU  
MODELOVÁ ŘADA: AMPAG SPEED - TR





## MODELOVÁ ŘADA: AMPAG SPEED - TR HIGH SPEED TECHNOLOGIE

Automatický páskovací stroj lze snadno integrovat do plně automatické balicí linky. Vysoce výkonný stroj s počtem úvazků 65 za minutu, dokáže zapáskovat až 40 balíků za minutu.

Páskovací stroj typ Ampag Speed TR se vyznačuje v následujících detailech:

- Stejnoseměrné bezúdržbové přímé pohony.
- Svařovací systém je řízen senzory.
- Vysoký obslužný komfort díky jasně zobrazujícím textům.
- Síla utažení pásky je nastavitelná potenciometrem.
- Automatické zavedení pásky.
- Automatické vyhození pásky při zapáskování bez balíku.
- Snadný přístup k dílům vedení pásky v agregátu.
- Detekce konce pásky s vyhozením zbytku pásky.
- Odvíječ pásky se systémem rychlé výměny cívky.
- Plynulé nastavení dopravníku.
- Šetrné páskování.



### Ovládací pult s LCD displejem

- Možnost nastavení ve více jazycích
- Jednoduché a přehledné ovládání
- Vysoký obslužný komfort
- Nastavení a vizualizace parametrů páskování



### Kvalitní vedení pásky

- Nízký stupeň opotřebení
- Integrované kartáčové vedení



### Deska stolu s transportními pásy oboustranně vyklápěcí

- Lze otevřít bez nářadí
- Snadný přístup
- Rychlost transportních pásů plynule nastavitelná



### Stroj s pojezdovými koly

- Čtyři pojezdové kola, z toho dvě brzděné
- Nastavitelná pracovní výška 800 - 900 mm nebo 750 - 900 mm (volba)
- Čtyři stavitelné nohy

## MODELOVÁ ŘADA: AMPAG SPEED - TR

### NA DETALECH ZÁLEŽÍ



#### Koncept přímých pohonů

- Ekonomický provoz, bezkartáčové stejnosměrné motory
- Made in Germany



#### Ergonomická výměna cívky

- Snadná obsluha
- Odvíječ se systémem rychlé výměny cívky
- Automatické zavedení pásky
- Detekce konce pásky s vyhozením zbytku pásky



#### Páskovací agregát

- Žádné řemeny, žádné spojky
- Minimální údržba
- Minimální emise hluku

#### Volby

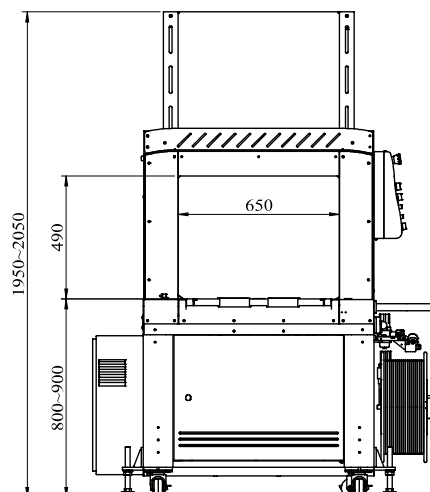
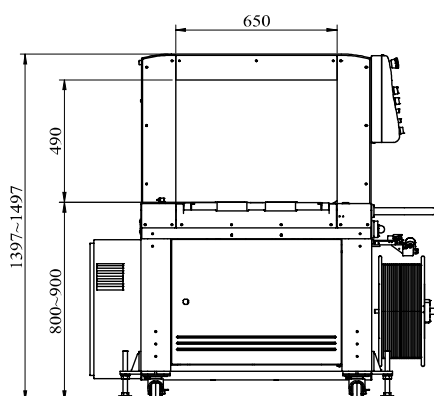
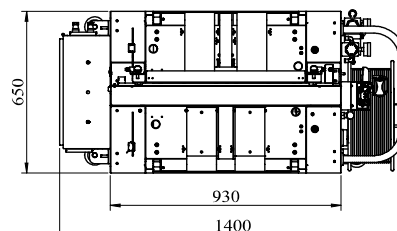
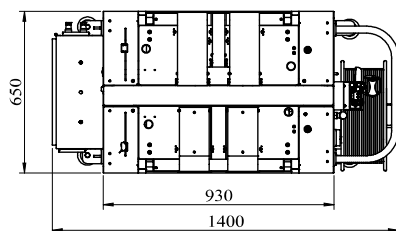
Ovládání Siemens  
Detekce množství pásky s tříbarevnou signalizací  
Přídavný nožní spínač s délkou kabelu 1,5 m  
Prodloužené dopravní pásy (vstup a výstup o 200 mm)  
V nerezovém provedení (šasi)  
Provedení s přítlakem Ampag Speed TR-P

## Technické údaje:

Model	Ampag Speed TR	Ampag Speed TR-P
Výkon	až 65 úvazků/min až 40 balíků/min pro velikost rámu š650 x v500 mm	až 65 úvazků/min až 36 balíků/min pro velikost rámu š650 x v500 mm
Rozměry pásy	šířka pásy 5 mm / 9 mm / 12 mm tloušťka pásy 0,35 mm - 0,65 mm	
Vnitřní průměr cívky	200 mm	
Síla utažení pásy	5 mm nebo 9 mm = 1 - 32 kg / 12 mm = 1 - 45 kg	
Výška stolu	800 - 900 mm (750 - 900 mm)*	
Váha stroje	225 kg	250 kg
Balík - rozměry	váha max. 35 kg min. 130 x 120 x 10 mm (D x Š x V) max. 600 x 450 mm (Š x V) pro velikost rámu Š 650 x V 500	
Rychlost dopravních pásů	10 - 60 m/min	
Provozní napětí	220V/230V (50Hz) 1PH / 380V/400V (50Hz) 3PH	
Provozní teplota	5 - 40 °C	
Provozní tlak vzduchu	6 bar	
Spotřeba vzduchu	7,5 NI / 1 úvazek	

## Rozměry

Příklad pro velikost rámu 650 x 500



\*Volby

WWW.CYKLOPACK.CZ

PŘÍMÝ KONTAKT: +420 558340230-1

Cyklopack, s.r.o.  
Vendryně 1012

info@cyklopack.cz

**CYKLOP**  
INTERNATIONAL

THE  
STRAPPING  
COMPANY

**100** JAHRE  
1912/2012