

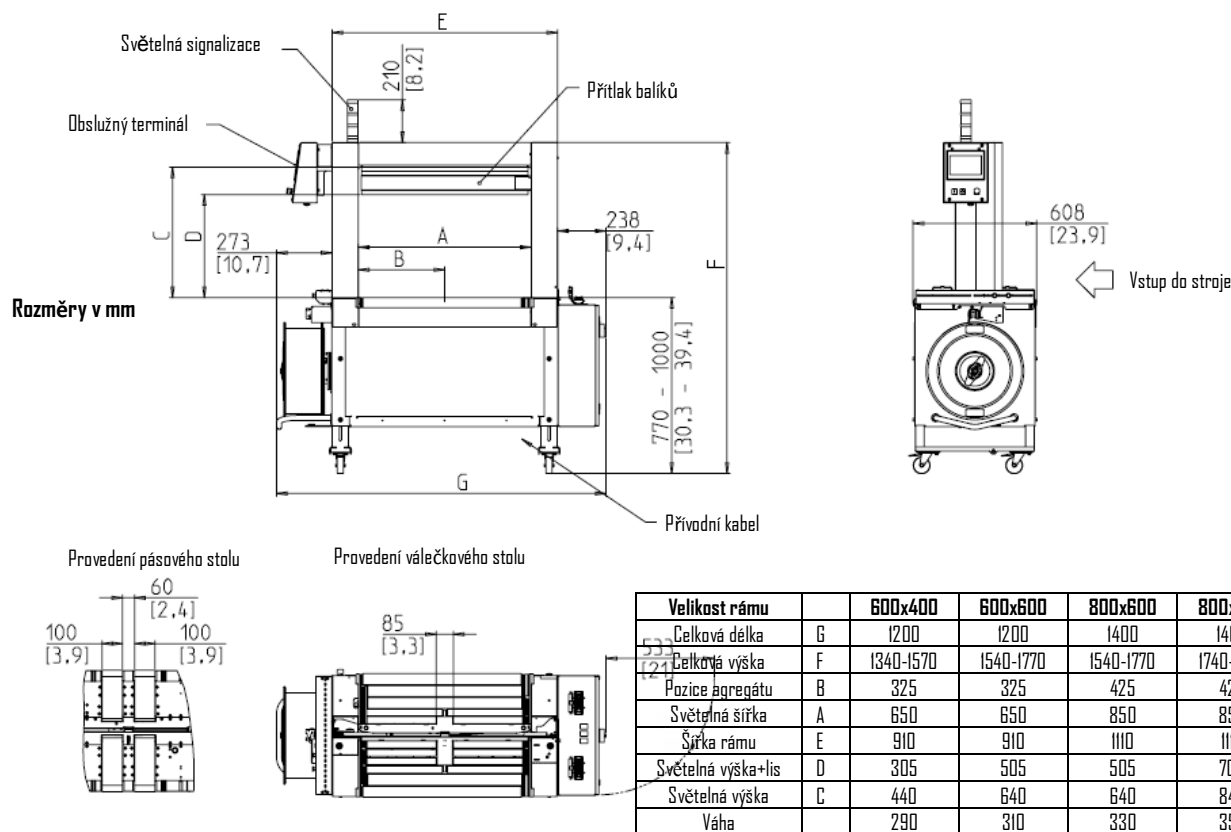
Variabilní automatický páskovací stroj pro Vaše individuální použití



- **Jednoduchá užívání**
- **Robustní a extrémně nízké nároky na údržbu**
- **Ekonomický díky vysoké použitelnosti**
- **Minimální požadavek na prostor**
- **Vysoký výkon**
- **Široký program přídatných zařízení elektrický nebo pneumatický pohon**

- ASLF funkce neustálé kontroly pásky pro bezchybný úvazek
- Automatické zavádění pásky do stroje
- Šířka pásky 5-12mm Lis balíků
- DAT Direct-Access-Technology: snadný přístup do technologie
- Řízený točivý moment utahení pásky, plynule regulovatelný
- Vstupní a výstupní taktování
- Volba funkcí intuitivním ovládacím pultem
- Rychlost dopravních pásů plynule regulovatelná
- HSA zařízení pro vysoký výkon
- MFT Mono-Frame-Technology, všechny montážní skupiny uloženy na jediné základní desce. Snížení tolerancí na minimum
- Kontrola a monitorování průchodu balíků.
- SAO Safe and Open – bezpečnostní koncepce podle CE směrnice
- Snímání pásky s vyhozením konce pásky
- 40pólový konektor pro snadnější začlenění strojů do linky
- Výška stolu nastavitelná
- Hlídaní průchodu balík
- Rychlost dopravníku plynule regulovatelná
- Výška stolu plynule regulovatelná
- Přímé pohony bez dílů rychlého opotřebení šetřící energii

## Míry SMB VERO:



## Technické údaje SMB VERO:

### Výkon

Jednoduché páskování: až 40 balíků/min  
 při transportní rychlosti 0,8 m/s  
 a velikosti balíku DxŠ (mm) 300x210

### Balené zboží

Šířka min.: 100 mm  
 max. je závislá na velikosti rámu  
 Délka: 180 mm  
 Výška min.: 5 mm  
 max. je závislá na velikosti rámu  
 Váha: max. 50 kg

### Transport- rychlost posuvu

0,20 – 0,84 m/s

### Utažení pásky

Nastavitelné v deseti stupních  
 Automatická síla utažení závislá na velikosti balíku  
 Síla utažení max. 380 N  
 Zpětný tah max. 200 mm

### Tlak lisu

max. 250 N

### Vázací páska

Polypropylen DIN EN 13 394  
 Šířka 5 – 12 mm, tloušťka 0,40 – 0,65 mm

### Spojení pásky

Tepelné-svařováním,  
 Pevnost spoje ca. 80 % pevnosti pásky

### Cívka pásky

Vnitřní dutinka 200 mm  
 Vnější rozměr cívky 420 mm  
 Šířka cívky 190 mm (160/180/200 mm)

### Elektrické připojení

1 fáze s nulovým vodičem dvě fáze  
 Připojení na síť 198 V, 208 V, 218 V, 220 V, 230 V,  
 240 V, 390 V, 400 V, 410 V, 440 V, 450 V,  
 460 V, 480 V, 490 V, 500 V

### Váha stroje

Celková váha stroje ca. 350 kg

### Podmínky pro provoz

Provozní podmínky +10 – +40 °C [50 – 104 °F]

### Výhradní prodej a servis

Cyklopack, s.r.o.