



# SMB Cor

## Variabilní páskovací stroj pro skládací krabice

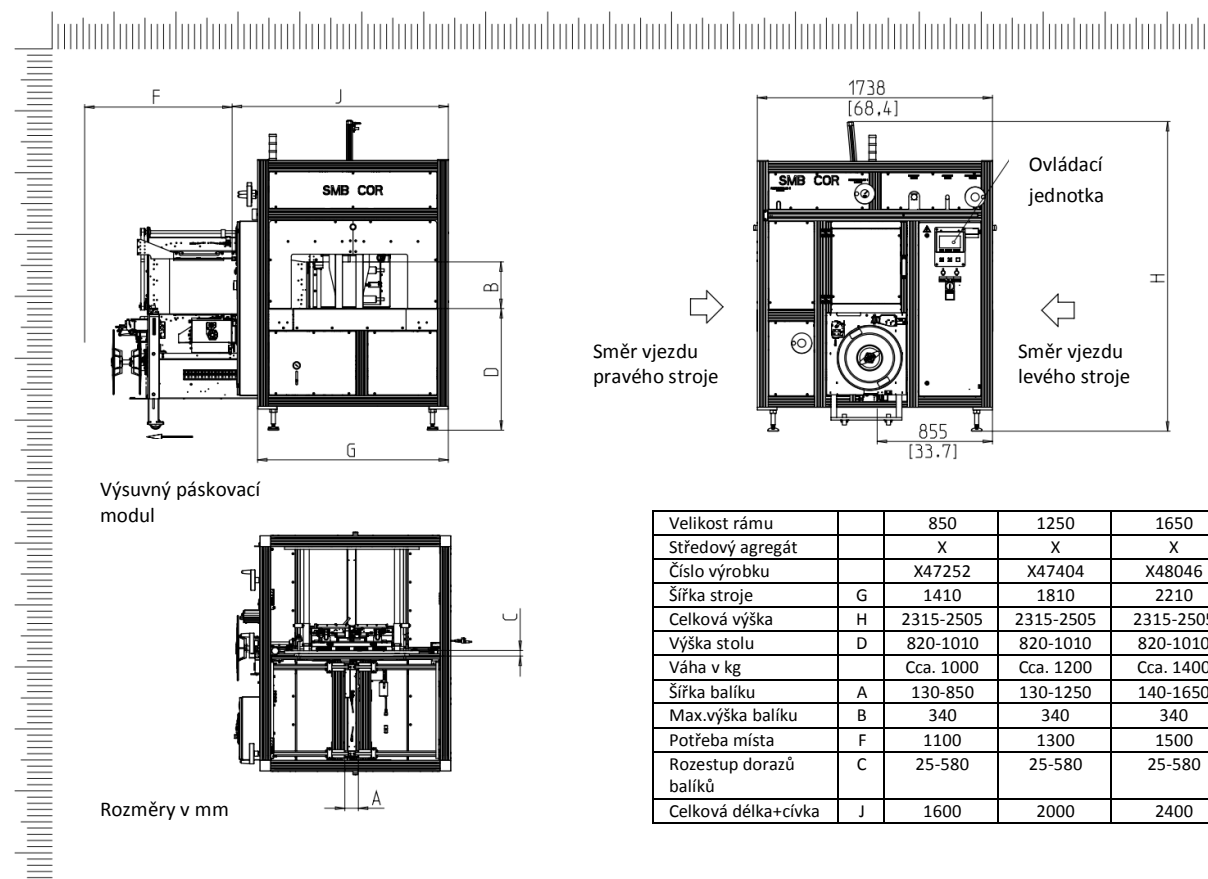


- Universální páskování 3- a 4-bodových skládacích krabic
- Přátelský obsluze a intuitivní
- Výměna formátu za méně než 2 min.
- Robustní a extrémně nenáročný na údržbu
- ETS – výsuvný páskovací modul
- Vysoký výkon

### VYBAVENÍ

- Možnost uložení 2000 údajů o balíku
- ASLF „Anti-Strap-Loss-Function“ – Funkce permanentní kontroly pásky
- Automatické zavedení pásky
- Snímání konce pásky s automatickým vyhadzováním zbytku pásky
- DAT „Direct-Access-Technology“ – Technologie přímého přístupu
- Exkluzivní funkce vyhadzování pásky zabraňuje uvíznutí pásky
- Rychlost dopravníku plynule nastavitelná
- Energetický koncept GreenTech, minimální spotřeba
- VOLITELNÉ: Srovnání balíku zezadu
- VOLITELNÉ: Jednoduché nebo dvojitě horní poháněcí pásy s rychlým přesnastavením
- VOLITELNÉ: Pojezd stroje
- VOLITELNÉ: Doraz balíku pro druhé páskování
- VOLITELNÉ: Boční pásy s rychlým přestavením
- Doraz balíku přednastavitelný, posouvá se při otevření od balíku pryč – s rychlým přestavením
- Lis balíků elektrický, přednastavitelný
- Analýza dat pomocí Ethernetu a USB
- Ikony - SMART TOUCH
- Kontrola toku balíků
- Neopotřebovávající se přímý pohon, šetřící energii
- Rám nenáročný na údržbu a málo podléhající opotřebení

# SMB Cor



## TECHNICKÉ ÚDAJE

### VÝKON

Jednoduché zapáskování, balík/minuta:	29
Paralelní páskování, balík/minuta:	17
při rychlosti transportních pásů v m/s	1
uvedeno pro balík DxŠxV v mm	300x210x150

### BALENÝ PŘEDMĚT

Délka v mm:	min. 150
Výška v mm:	min. 50
Váha v kg:	max.20

### RYCHLOST PŘEPRAVY

m/s:	0,4-1,00
------	----------

### NAPNUTÍ PÁSKY

Nastavitelné v 10-ti stupních	
Síla zpětného tahu v N:	max.400

### ZPŮSOB UZAVŘENÍ

Svařeno teplem, pevnost svaru cca. 80 %  
pevnosti pásky

### CÍVKA PÁSKY

Průměr dutinky v mm:	200
Vnější průměr v mm:	420
Šířka v mm:	190 (160,180,200)

### ELEKTRO

380-520 V; 3 AC; 47-63 Hz	
Maximální jištění 16A (B)	
Druh ochrany:	IP 54

### SPOTŘEBA PROUDU

Celkový výkon v KW cca.:	0,98
--------------------------	------

### PNEUMATIKA

Provozní tlak v bar:	6
Spotřeba vzduchu v l/min:	4,2

### PODMÍNKY POUŽITÍ

Teplota okolí v °C (°F):	+5 (41) - +45(113)
--------------------------	--------------------