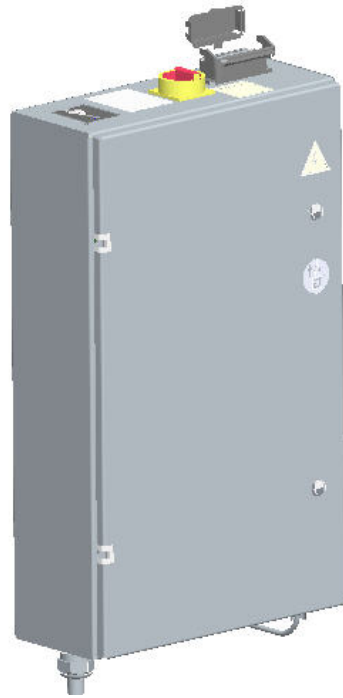
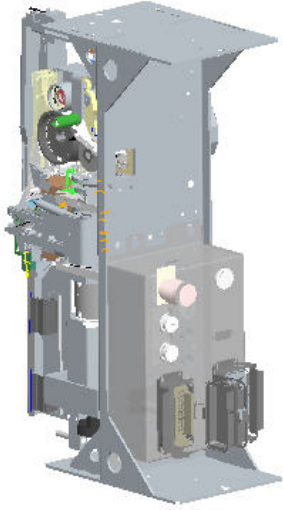




Modulární vysokorychlostní jednotka pro šířku pásky až 15 mm

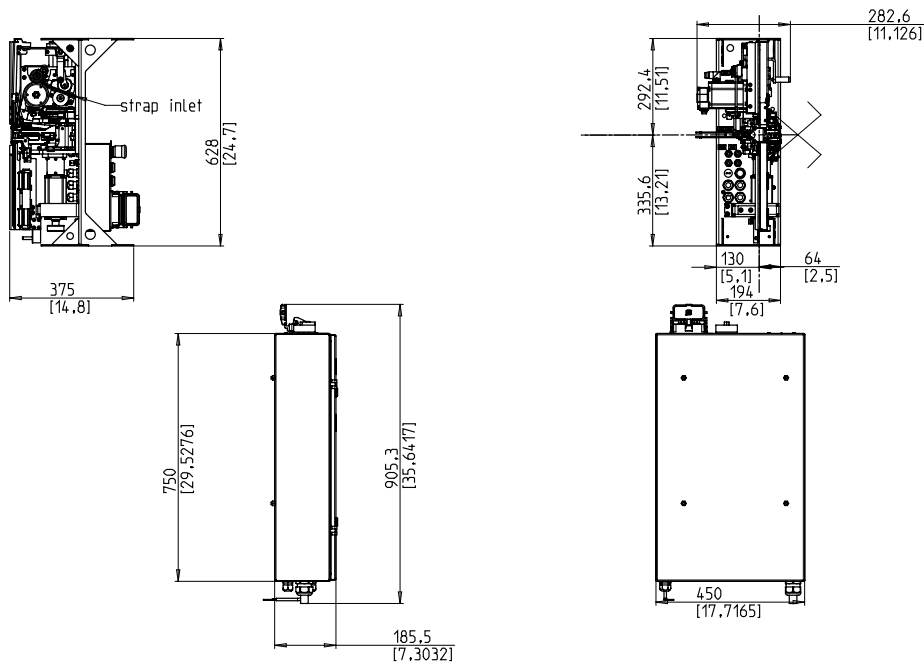


- Snadné použití a intuitivní ovládání
- Ekonomický díky vysoké použitelnosti
- Robustní verze s extrémně nízkou údržbou
- Mnoho možných šíří páskek

## VÝBAVA STROJE:

- ASLF "Anti-Strap-Loss-Function" Trvalá kontrola pásku
- Automatické nástřel pásky
- Ovládací panel s tlačítkem jemného utahování
- Technologie přímého přístupu DAT
- Momentově řízená utahovací síla, nastavitelná
- Utahování nastavitelné v 10 krocích
- Bezúdržbové, energeticky úsporné krokové motory
- Obvodový rám nenáročný na údržbu a opotřebení
- Mnoho dostupných příslušenství, snadno konfigurovatelných

# SMB MAX



## TECHNICKÁ SPECIFIKACE:

<b>VÝKON:</b>		<b>PŘÍKON:</b>	
Jednotlivé páskování, až úvazků / minuta:	max. 50	Spotřeba energie v kW cca.:	0,5
V závislosti na velikosti balíků, D x Š v mm:	500x550	<b>HMOTNOST:</b>	
V závislosti na velikosti rámu a síle utahování		Celková hmotnost v kg cca.:	70
<b>Balík:</b>		<b>PODMÍNKY POUŽITÍ:</b>	
Šířka v mm:	min. 55	Rozsah teplot v ° C [° F]:	0 [32] - +50 [122]
Max. šířka balíku závisí na velikosti rámu			
Výška v mm:	min. 80		
Max. výška balíku závisí na velikosti rámu (viz výkres)			
<b>UTAHOVÁNÍ:</b>			
Nastavitelné v 10 úrovních			
Napínací síla na obalu v N:	max. 600		
<b>MATERIÁL VÁZACÍ PÁSKY:</b>			
PP a PET páska DIN EN 13 394			
Šířka v mm:	12 - 15		
Tloušťka v mm:	0,4 - 0,9		
<b>SVÁŘECÍ METODA:</b>			
Termo - tepelný svár, pevnost sváru v tahu je asi 60 - 80% pevnosti pásky v trhu			
<b>ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ:</b>			
Široký rozsah vstupu 100-240V, 1AC; 47-63Hz:	optional		
Široký rozsah vstupu 380-520V, 3AC; 47-63Hz			
Maximální jištění 16A (B-znak)			
Typ ochrany:	IP 22		