

Automatický stroj pro potravinářský průmysl

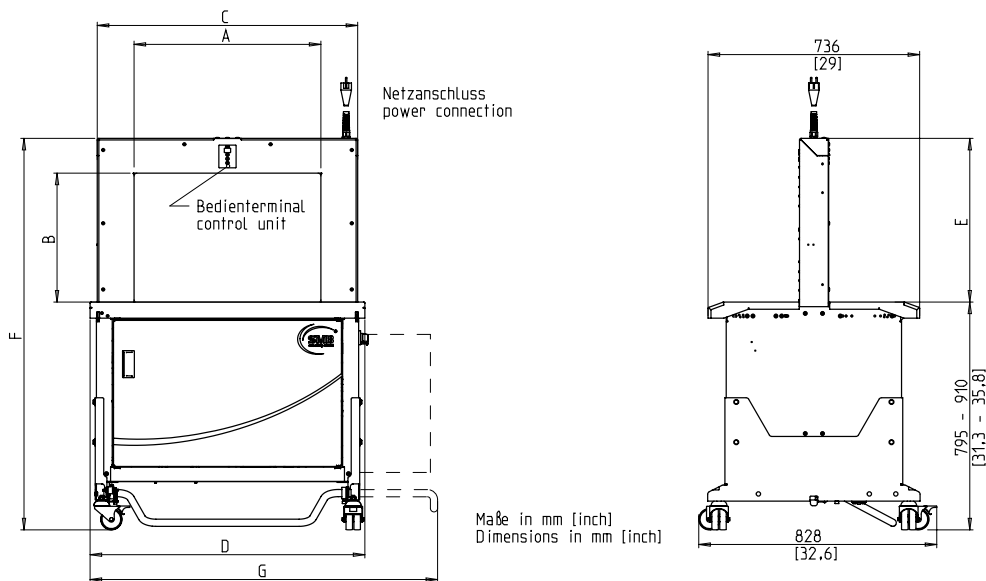


- Snadné použití a intuitivní ovládání
- Ekonomický díky vysoké použitelnosti
- Robustní verze s extrémně nízkou údržbou
- Mnoho možných šířek páskek
- **nerezové provedení**

VÝBAVA STROJE:

- 60 pásků za minutu s vysokorychlostním zařízením (volitelně)
- ASLF "Anti-Strap-Loss-Function" Trvalá kontrola pásky
- Automatické start cyklu čidlem na ploše páskování (volitelně)
- Automatické nástřel pásky
- Šířka pásky 5mm nebo 12 mm
- Detekce konce pásky s automatickým vysunutím zbývající pásky
- Automatické utahování pásky (volitelně)
- Odvíječ uvnitř (volitelně venku)
- Ovládací panel s tlačítkem jemného utahování
- Technologie přímého přístupu DAT
- Exkluzivní funkce vyhazování pásky zabraňuje jejímu zaseknutí
- Momentově řízená utahovací síla, nastavitelná
- Single-copy-páskování
- Nožní spínač na straně obsluhy
- Pohyblivost stroje
- MFT "Mono-Frame-Technology"
- Pozice napájecího kabelu na stroji horní nebo dolní
- Výška stolu je plynule nastavitelná
- Přední vrchní stůl otočný o 270 °, odnímatelný
- Bezúdržbové, energeticky úsporné krokové motory
- Obvodový rám nenáročný na údržbu a opotřebení
- Mnoho dostupných příslušenství, snadno konfigurovatelných

SMB NEO-S



Velikost rámu ŠxV		600 x 400	600 x 600
Číslo položky		x51867	x52584
Celková délka	D	956	~ 956
Celková délka + oviječ	G	1210	~ 1210
Celková výška	F	~1365 - 1485	~1565-1685
Vnitřní šířka (rámu)	A	~ 650	~ 650
Šířka rámu	C	~ 910	~ 910
Vnitřní výška (rámu)	B	~ 448	~ 648
Výška rámu	E	~ 573	~ 773
Výška stolu s kolečky		795-910	795-910
Hmotnost v kg		180	185
max. Šířka balíku		600	600
max. Výška balíku		400	600

TECHNICKÁ SPECIFIKACE:

VÝKON: Jednotlivé páskování, až úvazků / minuta: V závislosti na velikosti rámu a síle utahování	55	CÍVKA PÁSKY: Vnitřní průměr dutinky v mm: Vnější průměr v mm: Šířka v mm:	200 - 228 420 160 - 190
Balík: Šířka v mm Min.: Max. šířka balíku závisí na velikosti rámu Výška v mm Min.: Max. výška balíku závisí na velikosti rámu (viz výkres) Hmotnost v kg Max.:	55 5	ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: Široký rozsah vstupu 100-240V, 1AC; 47-63Hz Maximální jističení 16A (B-znak) Typ ochrany:	IP 22
UTAHOVÁNÍ: Nastavitelné v 10 úrovních Automatické utahování Napínací síla na obalu v N Max:	325	PŘÍKON: Spotřeba energie v kW cca.:	0,2
MATERIÁL VÁZACÍ PÁSKY: Polypropylen DIN EN 13 394 Šířka v mm: Tloušťka v mm:	5 - 12 0,4 - 0,65	PODMÍNKY POUŽITÍ: Rozsah teplot v ° C [° F]:	+5 [41] - +45 [113]
SVÁŘECÍ METODA: Termo - tepelný svár, pevnost sváru v tahu je asi 80% pevnosti pásky v trhu			