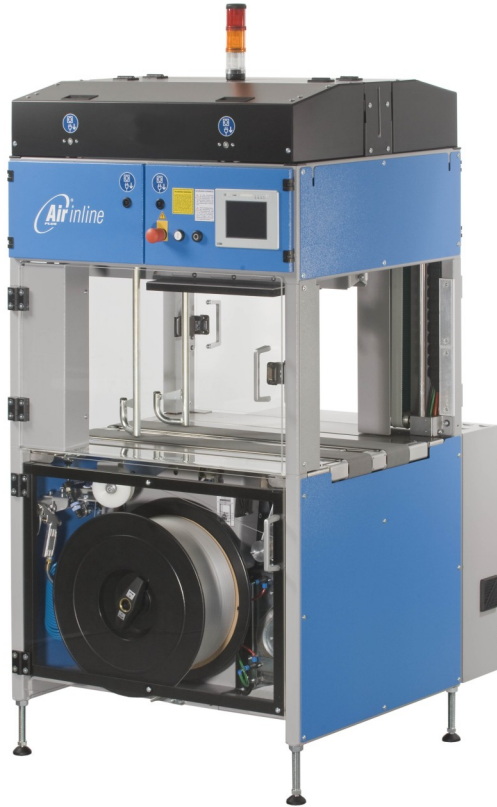


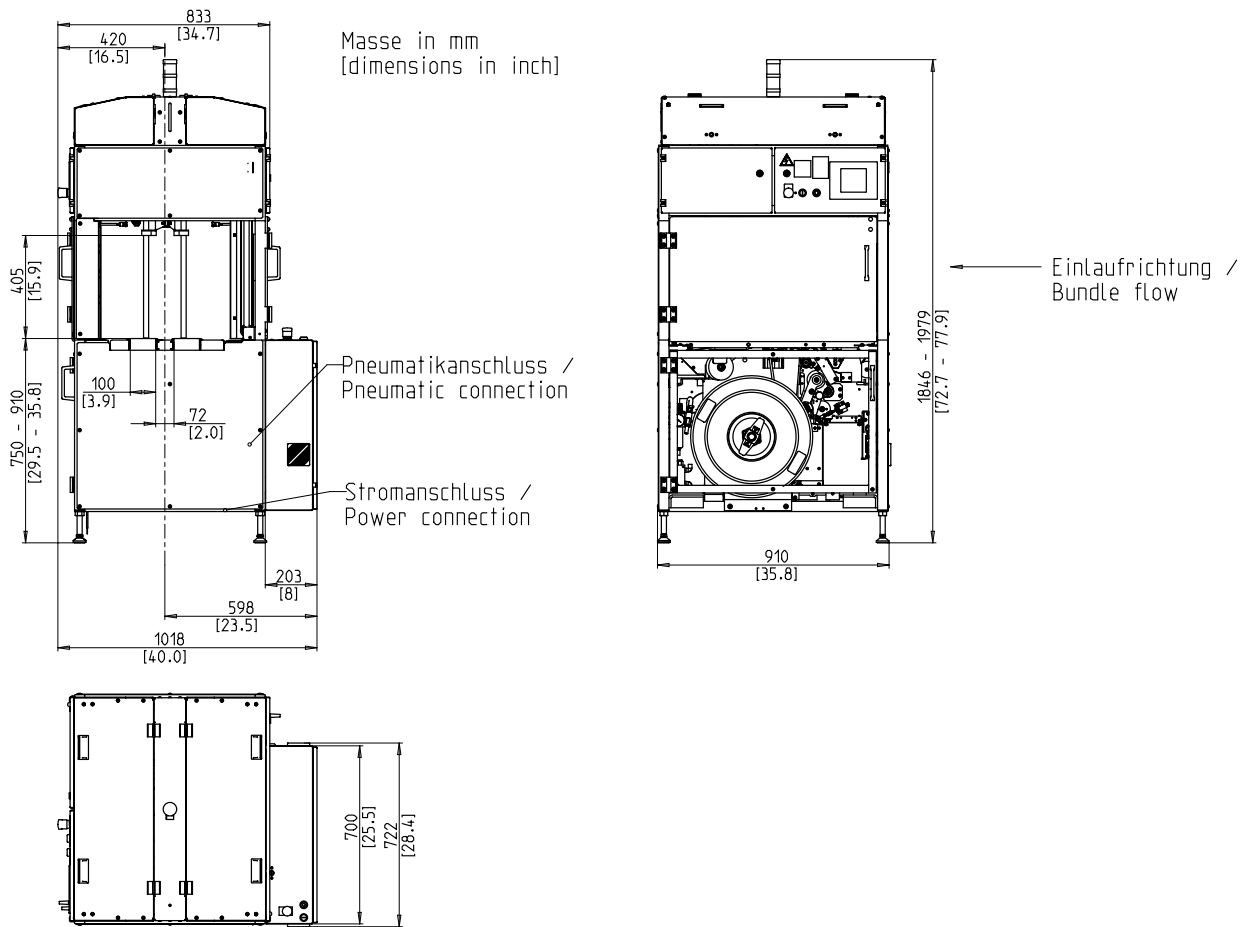
Maszyna do wiązania wzdłużnego pakietów z elektromechaniczną prasą



WYPOSAŻENIE:

- Automagiczne wyrzucenie końcówki taśmy
- Automagiczne wprowadzanie taśmy
- System odczytu końca taśmy z automatycznym wyrzucaniem resztek taśmy
- Odcinacz do taśmy
- Automagiczne napięcie taśmy, (bezstopniowe)
- Szpula wewnątrz
- Dodatkowe przyciski do obsługi naprzeciw panelu start/stop/wył.awaryjny
- Taktowanie na wejściu i wyjściu
- Wiązanie pojedynczych egzemplarzy
- Wykrywanie taśmy w przewodnicy
- Prędkość transportera regulowana stopniowo
- Oświetlenie wnętrza
- Sygnalizacja świetlna "Praca" i "Błąd"
- Prasa po obu stronach linii wiązania
- Prasa elektromechaniczna
- Prasa z możliwością ustawienia pozycjonowania
- 2 pary drzwiczek z pleksi z wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Sterowanie SPS/PLC
- Elektryczny hamulec szpuli
- Element do szybkiej wymiany szpuli
- Tryb - stand by
- Uchylna blat stołu od strony obsługi
- Dotykowy panel obsługi
- Kontrola przebiegu pakietu
- Wykrywanie czy stół maszyny jest zamknięty

SMB Ai1E



DANE TECHNICZNE:

WYDAJNOŚĆ:

Wiązanie pojedyncze, pakiet/min., do :	36
Przy prędkości pasów w m/sek.:	1
Dla pakietu o wymiarach (dł. x szer. w mm):	300 x 210

PAKIETY:

Szerokość w mm:	200 - 420
Długość w mm:	180 - 470
Wysokość w mm:	3 - 390
Waga w kg:	max. 25

SZYBKOŚĆ TRANSPORTERA:

m/s:	0,40 - 1,05
------	-------------

NAPIĘCIE TAŚMY:

Regulowana bezstopniowo	
Automatyczne napinanie taśmy, bezstopniowo, zależne od wysokości pakietu	
Napięcie taśmy w N:	max. 250
Ścieżka napinania taśmy w mm:	max. 130

RODZAJ TAŚMY:

Polipropylen DIN EN 13 394	
Szerokość w mm:	4,8 - 5,2
Grubość taśmy w mm:	0,45 - 0,55

METODA ŁĄCZENIA TAŚMY:

Zgrzewanie. Wytrzymałość na zerwanie zgrzewanej taśmy wynosi około 60-80% wytrzymałości taśmy

ROLA Z TAŚMĄ:

Śr. wew. mm:	200
Sr. zew. mm:	420
Szer. w mm:	190 (160,180,200)

ZASILANIE:

400 V; 3 AC/N; 50Hz;
Specjalne napięcie na życzenie.
Sieć TN i TT

ZUŻYCIE PRĄDU:

Całkowite zużycie prądu (około) w KW:	1,7
---------------------------------------	-----

PNEUMATYKA:

Ciśnienie operacyjne w bar:	6
Zużycie powietrza na cykl w nl:	6

WAGA:

Całkowita waga (około) w kg :	520
-------------------------------	-----

WARUNKI PRACY:

Zakres temperatur w °C [°F]:	+10 [50] - +40 [104]
------------------------------	----------------------



SMB SCHWEDE MASCHINENBAU GMBH
Markgrafenstraße 2 | D-95497 Goldkronach | Germany
Tel.: +49 (0) 9273 / 982-201 | Fax.: +49 (0) 9273 / 982-100
www.smb.biz | sales@smb.biz