

Pionowa wiązarka do skutecznego wiązania przez środek .

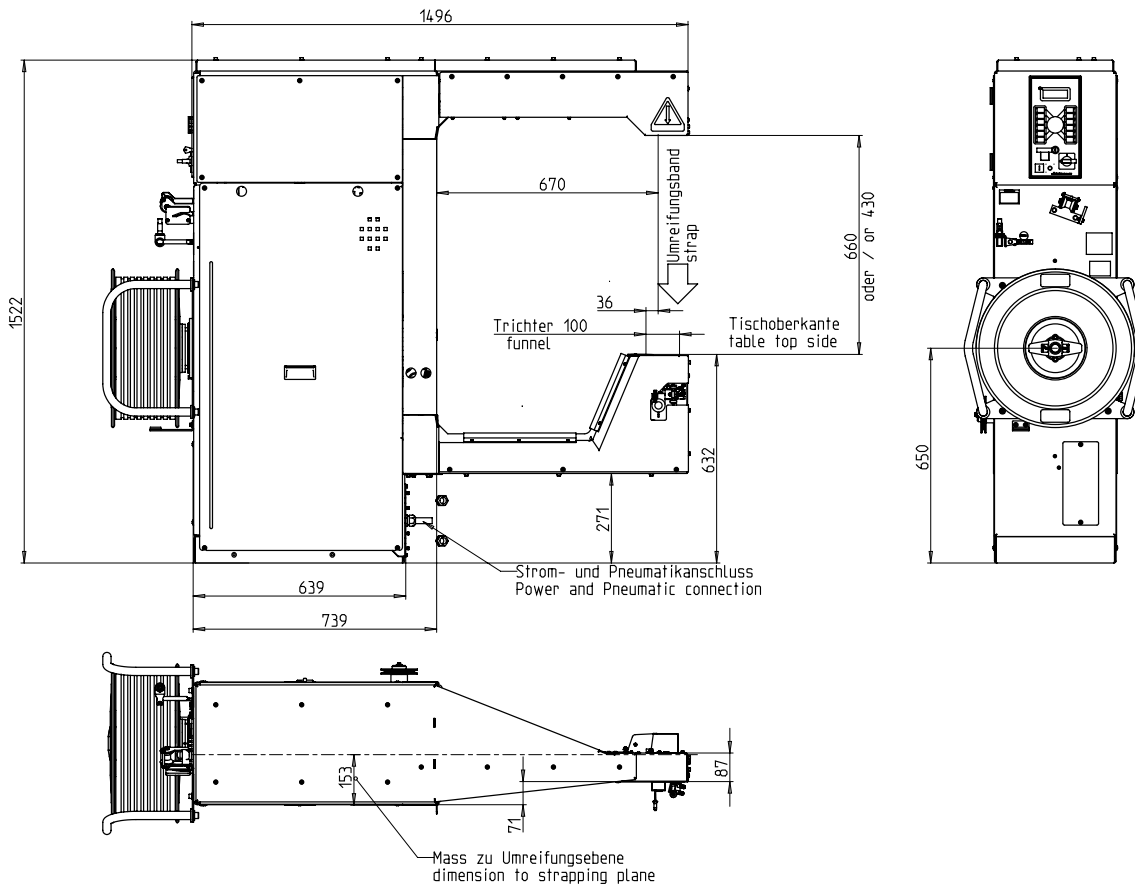


- Wysoka wydajność
- Bardzo dobra dostępność
- Taśma 9 lub 12 mm
- Proces wiązania bez ruchomych części

WYPOSAŻENIE:

- Odczyt "prawidłowe wykonanie wiązania"
- Szerokość taśmy 9 lub 12 mm
- Automatyczne wprowadzanie taśmy
- System odczytu końca taśmy z automatycznym wyrzucaniem resztek taśmy
- Odcinacz do taśmy
- Panel do obsługi z wyświetlaczem tekstu
- Sterowanie SPS/PLC
- Elektryczny hamulec szpuli
- Element do szybkiej wymiany szpuli
- Bezstopniowa regulacja siły napinania
- Rama nie zużywająca się i nie wymagająca stałej konserwacji

SMB SV1plusAir



DANE TECHNICZNE:

WYDAJNOŚĆ:

Wiązanie pojedyncze, pakiet/min., do : 20
Zależna od siły napinania

PAKIETY:

Okrągłe pakiety
Średnica wewnętrzna minim. w mm: 200
Szerokość okrągłego pakietu w mm: 20 - 400
Dowolna wysokość: 430 / 660

NAPIĘCIE TAŚMY:

Regulowana bezstopniowo
Napięcie taśmy w N: max. 325
Ścieżka napinania taśmy w mm: max. 250

RODZAJ TAŚMY:

Polipropylen DIN EN 13 394
Szerokość w mm: 9
Opcjonalnie: szerokość taśmy w mm: 12
Grubość taśmy w mm: 0,45 - 0,6

METODA ŁĄCZENIA TAŚMY:

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

ROLA Z TAŚMĄ:

Śr. wew. mm: 200
Śr.zew. mm: 420
Szer. w mm: 190 (160,180,200)
Inne wymiary taśmy na zapytanie.

ZASILANIE:

230V dwie fazy bez uziemienia, 400V dwie fazy bez uziemienia, 230V jedna faza z uziemieniem; częstotliwość 50/60Hz

ZUŻYCIE PRĄDU:

Całkowite zużycie prądu (około) w KW: 1,5

PNEUMATYKA:

Ciśnienie operacyjne w bar: 6
Zużycie powietrza na cykl w nl: 1

WAGA:

Całkowita waga (około) w kg : 305

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