



W pełni zautomatyzowana wiązarka tranzytowa

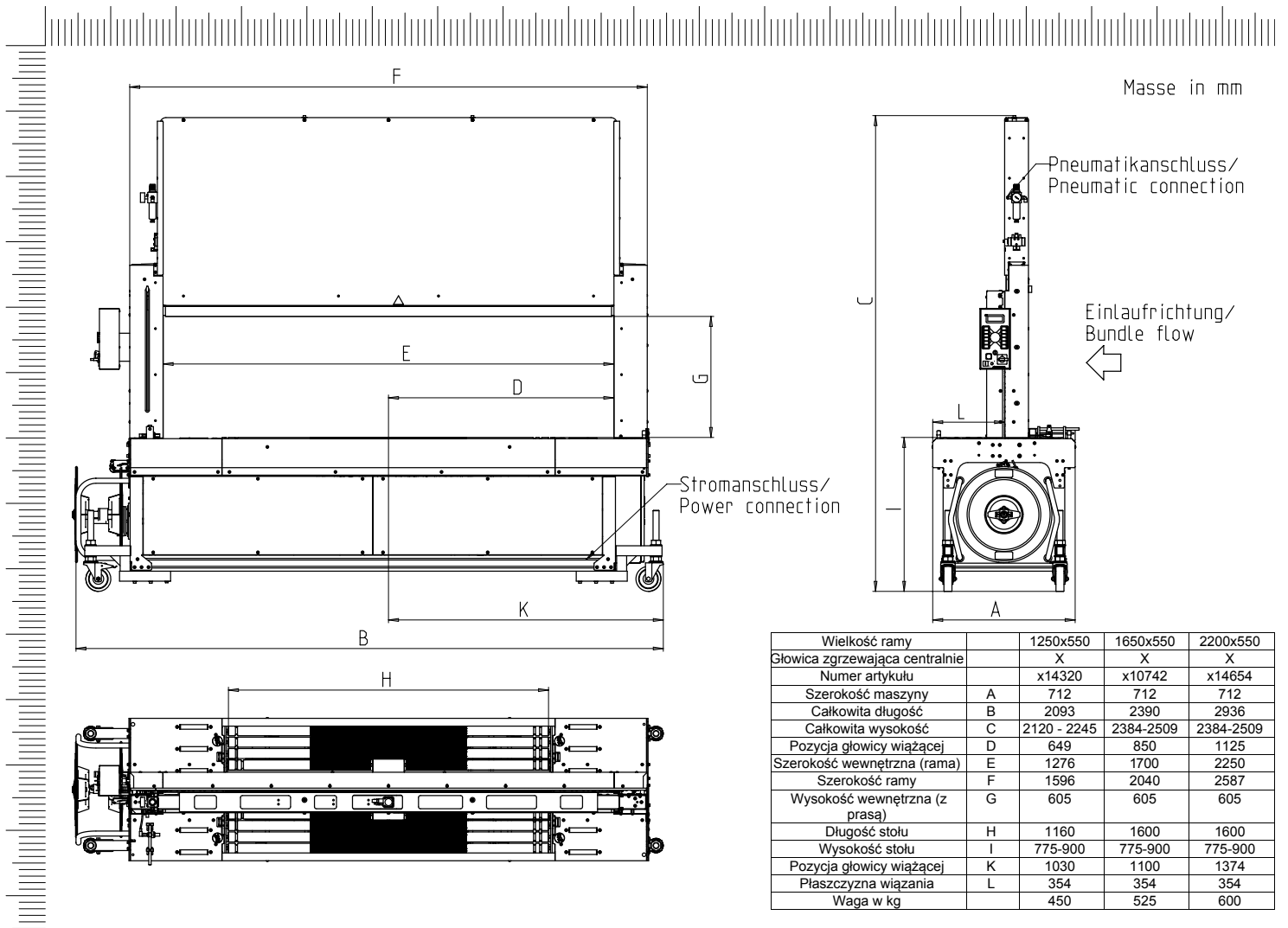


- Minimalne wymogi konserwacyjne
- Najwyższy wskaźnik dostępności
- Taśma od 5 do 9 mm

WYPOSAŻENIE:

- Automatyczne wyrzucenie końcówki taśmy
- Szerokość taśmy 5 - 9 mm, regulowana
- Automatyczne wprowadzanie taśmy
- System odczytu końca taśmy z automatycznym wyrzucaniem resztek taśmy
- Odcinacz do taśmy
- Automatyczne napianie taśmy, (bezstopniowe)
- Tryby pracy: wiązanie: pojedyncze, równoległe, wielokrotne
- Taktowanie na wejściu i wyjściu
- Panel obsługi - JOG-DIAL
- Maszyna mobilna
- Prasa
- Napędzany stół rolkowy, dla każdego stołu, prędkość regulowana stopniowo
- Sterowanie SPS/PLC
- Elektryczny hamulec szpuli
- Element do szybkiej wymiany szpuli
- Wysokość stołu regulowana bezstopniowo
- Błat stołu uchylny
- Kontrola przebiegu pakietu
- Rama nie zużywająca się i nie wymagająca stałej konserwacji

SMB ST1CB



DANE TECHNICZNE:

WYDAJNOŚĆ:

Wiązanie pojedyncze, pakiet/min., do : 26
 Przy prędkości pasów w m/sek.: 0,6
 Dla pakietu o wymiarach (dł. x szer. w mm): 300 x 400
 Zależna od wielkości ramy i siły napinania

PAKIETY:

Szerokość w mm
 Maks. szerokość pakietu zależna od długości pakietu
 Maksymalna szerokość pakietu zależna od wielkości ramy
 Długość w mm: min. 250
 Wysokość w mm
 Min.: 10
 Maks. wysokość pakietu zależna od wielkości ramy
 Waga w kg: max. 30

SZYBKOŚĆ TRANSPORTERA:

m/s: 0,26 - 0,70

NAPIĘCIE TAŚMY:

Regulowana bezstopniowo
 Automatyczne napinanie taśmy, bezstopniowo, zależne od wysokości pakietu
 Napięcie taśmy w N: max. 325
 Ścieżka napinania taśmy w mm: max. 200

RODZAJ TAŚMY:

Polipropylen DIN EN 13 394
 Szerokość w mm: 5 - 9
 Grubość taśmy w mm: 0,4 - 0,55

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)

ZASILANIE:

Napięcie 1 faza z uziemieniem lub 2 fazy przy: 198V, 208V, 218V, 220V, 230V, 240V, 390V, 400V, 410V, 440V, 450V, 460V, 480V, 490V, 500V

ZUŻYCIE PRĄDU:

Całkowite zużycie prądu (około) w KW: 1,5
 Zużycie powietrza na cykl w nl: 8

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