

Nowa klasa dla automatycznych maszyn wiążących

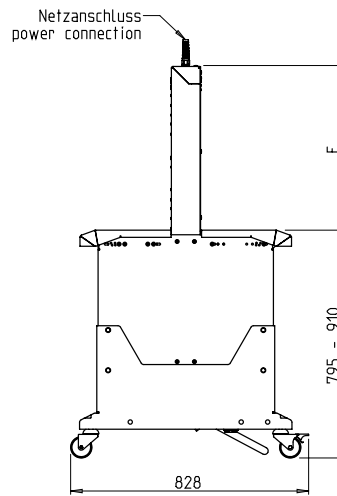
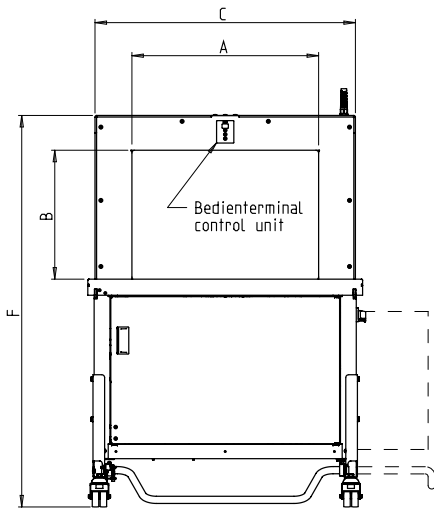


- Przyjazna w obsłudze i intuicyjna
- Ekonomiczna dzięki najwyższej dostępności
- Solidna z minimalnymi wymogami serwisowania
- Mocna
- Różna szerokość taśm

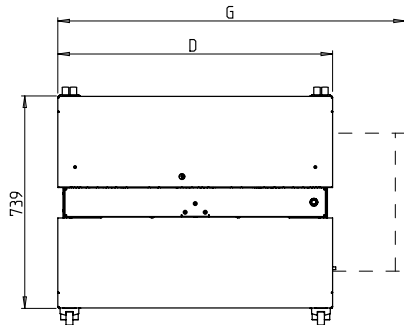
WYPOSAŻENIE:

- 70 cykli na minutę z zastosowaniem modułu "High-Speed" (opcja)
- Funkcja ASLF ciągła kontrola taśmy
- Automatyczny start cyklu przy pomocy czujnika w stole (opcja)
- Automatyczne wprowadzanie taśmy
- Szerokość taśmy 5 - 12 mm do wyboru
- System odczytu końca taśmy z automatycznym wyrzucaniem resztek taśmy
- Automatyczne napinanie taśmy (opcja)
- Szpula wewnątrz lub na zewnątrz (do wyboru)
- Panel do obsługi z miękkimi przyciskami
- DAT Direct-Access- Technology
- Funkcja wyrzucania taśmy na zewnątrz zapobiega zablokowaniu taśmy
- Kontrolowana momentem obrotowym siła wstecznego napinania, regulowana
- Wiązanie pojedynczego egzemplarza
- Do taśmy PP i PET
- Włącznik nożny po stronie obsługi
- Maszyna mobilna
- MFT technologia Mono-Frame
- Doprowadzenie zasilania od góry (opcja doprowadzenie od dołu)
- Wysokość stołu regulowana bezstopniowo
- Przedni blat stołu uchylny o 270°, zdejmowany
- Nie zużywające się, energooszczędne bezpośrednio sterowane silniki
- Nie zużywające się prowadnice taśmy w ramie ze stali nierdzewnej.

SMB NEO



Maße in mm
dimensions in mm



Wielkość ramy		600 x 400	600 x 600	800 x 600	800 x 800
Numer artykułu		x28000	x28005	x28006	x28007
Całkowita długość	D	956	~ 956	~ 956	~ 956
Całkowita długość + szpula	G	1210	~ 1210	~ 1410	~ 1410
Całkowita wysokość	F	1365 - 1485	~1565-1685	~1565-1685	~1765-1885
Szerokość wewnętrzna (rama)	A	650	~ 650	~ 850	~ 850
Szerokość ramy	C	910	~ 910	~ 1110	~ 1110
Wysokość wewnętrzna ramy	B	448	~ 648	~ 648	~ 848
Wysokość ramy	E	573	~ 773	~ 773	~ 973
Maks. szerokość pakietu		600	600	800	800
Maks. wysokość pakietu		400	600	600	800

DANE TECHNICZNE:

WYDAJNOŚĆ:

Wiązanie pojedyncze, pakiet/min., do : 55
Zależna od wielkości ramy i siły napinania

PAKIETY:

Szerokość w mm: min. 55
Maksymalna szerokość pakietu zależna od wielkości ramy
Wysokość w mm: min. 5
Maks. wysokość pakietu zależna od wielkości ramy (zobacz na rysunek)
Waga w kg: max. 30

NAPIĘCIE TAŚMY:

Regulowane 10-cio stopniowo
Napięcie taśmy w N: max. 380

RODZAJ TAŚMY:

Taśma PP i PET DIN EN 13 394
Szerokość w mm: 5 - 12
Grubość taśmy w mm: 0,4 - 0,65

METODA ŁĄCZENIA TAŚMY:

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

ROLA Z TAŚMĄ:

Śr. wew. mm: 200 - 228
Śr.zew. mm: 420
Szer. w mm: 160 - 190

ZASILANIE:

Szeroki zakres podłączenia 90 - 264 V, 1 AC; 47 - 63 Hz
Szeroki zakres podłączenia 340 - 575 V, 3 AC; 47 - 63 Hz
Maksymalny bezpiecznik 16A (B-character)
Typ ochrony: IP 22

ZUŻYCIE PRĄDU:

Całkowite zużycie prądu (około) w KW: 0,25

WAGA:

Całkowita waga (około) w kg : 175

WARUNKI PRACY:

Zakres temperatur w °C [°F]: +5 [41] - +45 [113]

DI-ZET

ul. Patriotów 24 | 04-933 Warszawa | Poland
Tel.: +48 (22) 517 35 80 | Fax.: +48 (22) 872 08 68
www.di-zet.pl | di-zet@di-zet.pl

