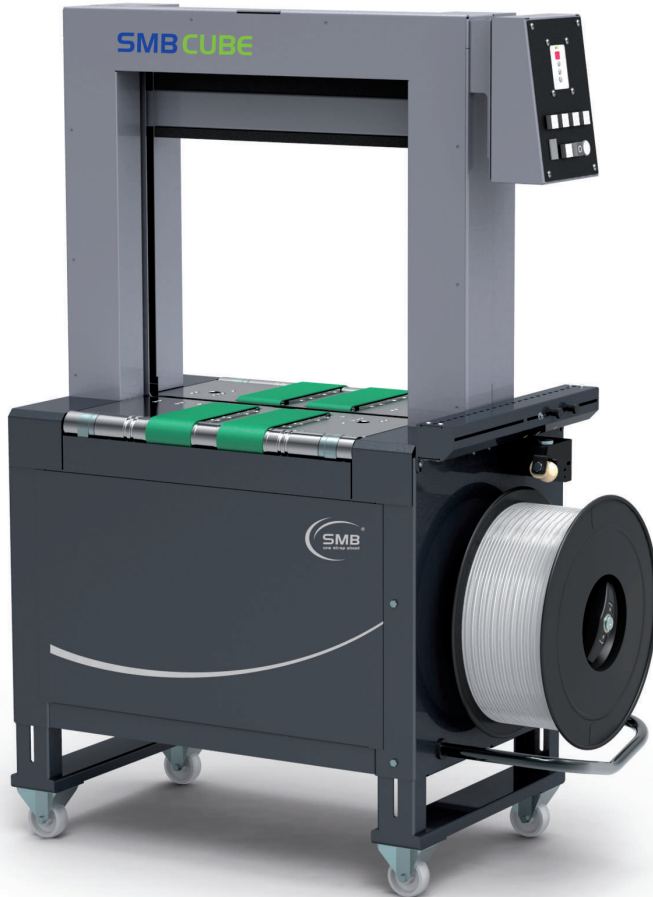


W pełni zautomatyzowana maszyna do uniwersalnych zastosowań

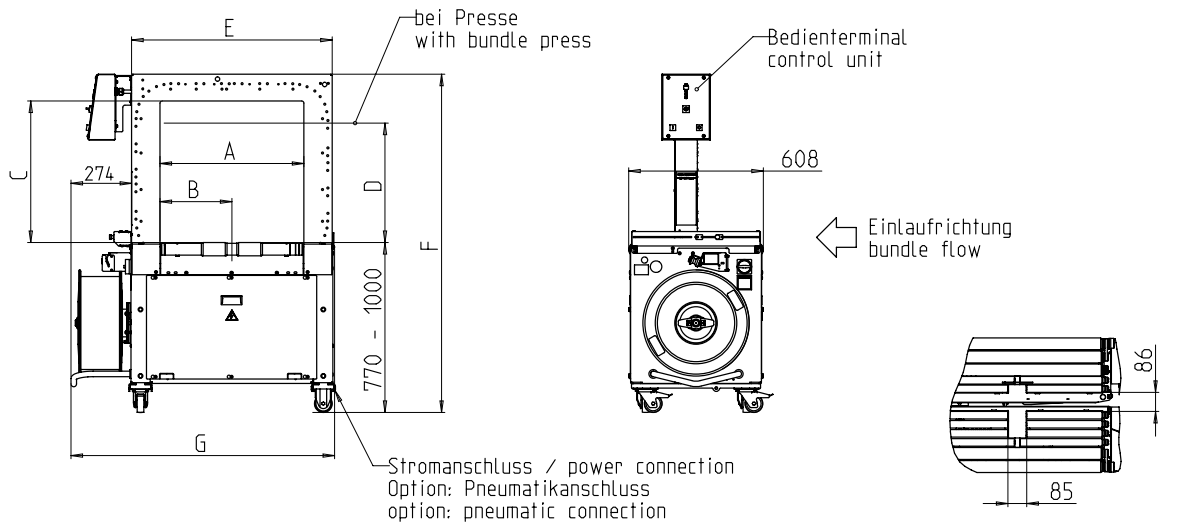


- Ekonomiczna dzięki najwyższej dostępności
- Solidna z minimalnymi wymogami serwisowania
- Łatwa obsługa
- Minimalne wymaganie powierzchni
- **Najlepsza proporcja kosztów do korzyści**

## WYPOSAŻENIE:

- Funkcja ASLF ciągła kontrola taśmy
- Automatyczne wprowadzanie taśmy
- Szerokość taśmy 5 - 12 mm do wyboru
- DAT Direct-Access- Technology
- Funkcja wyrzucania taśmy na zewnątrz zapobiega zablokowaniu taśmy
- Kontrolowana momentem obrotowym siła wstecznego napinania, regulowana
- Taktowanie na wejściu i wyjściu
- Prędkość transportera regulowana stopniowo
- Do taśmy PP i PET
- Zestaw (wysoka wydajność) - opcja
- Intuicyjny panel do obsługi
- Maszyna mobilna
- MFT technologia Mono-Frame
- Prasa (opcja)
- SAO "Safe and Open", "Bezpieczny i Otwarty" - bezpieczny bez drzwiczek zabezpieczających
- Wysokość stołu regulowana bezstopniowo
- Kontrola przebiegu pakietu
- Nie zużywające się, energooszczędne bezpośrednio sterowane silniki
- Nie zużywające się prowadnice taśmy w ramie ze stali nierdzewnej.
- Wysokiej jakości wyposażenie standardowe

# SMB CUBE



Ausführung: Tischband (TB)  
design: table belts

Ausführung: Rollentisch (RT)  
design: roller table

Maße in mm

Wielkość ramy	600x400	600x600	800x600	800x600	800x800	800x800
Głowica zgrzewająca centralnie	X	X	X	-	X	-
Głowica zgrzewająca niecentralnie	-	-	-	X	-	X
Całkowita długość + szpula	G	1200	1200	1400	1400	1400
Całkowita wysokość	F	1340 - 1570	1540 - 1770	1540 - 1770	1540 - 1770	1740 - 1970
Pozycja głowicy wiążącej	B	325	325	425	300	425
Szerokość wewnętrzna (rama)	A	650	650	850	850	850
Szerokość ramy	E	910	910	1110	1110	1110
Wysokość wewnętrzna (z prasą)	D	305	505	505	505	705
Wysokość wewnętrzna ramy	C	440	640	640	640	840
Waga w kg		270	290	310	310	330

## DANE TECHNICZNE:

### WYDAJNOŚĆ:

Wiązanie pojedyncze, pakiet/min., do : max. 35  
Przy prędkości pasów w m/sek.: 0,8  
Dla pakietu o wymiarach (dł. x szer. w mm): 300 x 210  
Zależna od wielkości ramy i siły napinania  
Bez prasy

### PAKIETY:

Szerokość w mm  
Min.: 100  
Maksymalna szerokość pakietu zależna od wielkości ramy  
Długość w mm: min. 140  
Wysokość w mm  
Min.: 5  
Maks. wysokość pakietu zależna od wielkości ramy (zobacz na rysunek)  
Waga w kg: max. RT 50, TB 30

### SZYBKOŚĆ TRANSPORTERA:

m/s: 0,20 - 1,00

### NAPIĘCIE TAŚMY:

Regulowana 10-cio stopniowo  
Automatyczne napinanie taśmy  
Napięcie taśmy w N: max. 325

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

### ZASILANIE:

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

### ZUŻYCIE PRĄDU:

Całkowite zużycie prądu (około) w KW: 0,30

### WARUNKI PRACY:

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