

**strapex**

## **Wolnostojące, przenośne maszyny do opasywania taśmami z tworzyw**



**SMA 10**



**SMA 20**



**SMA 30**

# Proste rozwiązania przeznaczone dla działów ekspedycyjnych wysyłających małe i średnie paczki

## Model SMA 20

Maszyna przyjazna dla użytkowników

Stół o regulowanej wysokości

Dokładnie regulowany naciąg taśmy w zakresie 5 – 500 N

Możliwość zastosowania taśmy polipropylenowej o szerokości od 5 do 12 mm

Szybka i nieskomplikowana zmiana rolek taśmy

Maszyna jest wyposażona w kółka jezdne i zasilanie jednofazowe, co pozwala na maksymalną mobilność



### Łatwa obsługa i duża prędkość opasywania

Cykl roboczy rozpoczyna się w sposób automatyczny po włożeniu taśmy.



### Wszechstronność

Maszyna umożliwia codzienną wysyłkę pojedynczych lub zbiorczych opakowań także stanowiących ochronę przed kradzieżami.



### Łatwość konserwacji oraz oszczędność energii

Silnik wyłącza się w sposób automatyczny po wykonaniu każdego cyklu opasywania



### Przejrzyste skonfigurowany pulpit sterowniczy



Modell SMA 10

Dane techniczne	SMA 10	SMA 20	SMA 30
-----------------	--------	--------	--------

Nr katalogowy	351.530.001	351.400.001	350.500.001
---------------	-------------	-------------	-------------

**Maszyny**

Wymiary maszyny

– Szer. x głębokość	900 x 600 mm	870 x 500 mm	1417 x 600 do 1840 x 600 mm
– Wysokość stołu	770 – 920 mm	700 – 830 mm	800 mm
– Wymiary ramy (Szer. x wys.)			650 x 600 mm 850 x 600 mm 850 x 800 mm 1050 x 800 mm 1250 x 800 mm

Waga maszyny	81 kg	68 kg	230 – 260 kg
Zasilanie elektrycz.	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
	115 V, 60 Hz	115 V, 60 Hz	115 V, 60 Hz
Moc	0,77 kW	0,3 kW	0,72 kW
Siła naciągu całkowicie regul.	60 – 450 N	5 – 450 N	50 – 450 N
Liczba cykli na min, maks.	12	15	24

Początek cyklu

– W sposób automatyczny			
po włożeniu taśmy	•	•	
– Przycisk nożny		•	•
– Ręcznie (przycisk)	•		•
– Fotokomórka			•
Zgrzewanie termiczne	•	•	•
Stół rolkowy			•
Automatyczne urządz. do wprowadzania taśmy			•
Wyrzut pętli taśmy dla cykli bez produktu			•

**Taśma plastikowa**

Materiał	Polypropylen (PP)	Polypropylen (PP)	Polypropylen (PP)
Szerokość	9/12 mm	9/12 mm	12 mm
Grubość	0.45 – 0,75 mm	0.45 – 0,75 mm	0,6 mm
Średnica rdzenia Ø	200 mm	200 mm	200 mm

**Minimalne wym.  
opakowania**



Modell SMA 30

**Automatyczna maszyna do**

opasywania paczek o średniej wielkości. Może być używana jako samodzielne stanowisko lub zintegrowana ze stanowiskiem pakowania. Maszyna jest przyjazna dla użytkownika. Maszyna jest wyposażona w proste urządzenie do wprowadzania taśmy.



# Make your products feel safe

---



Own development and manufacturing



Proven solutions for various industry segments



Worldwide sales and service network

[www.strapex.com](http://www.strapex.com)