**SIPMA S.A. opisy maszyn pokazywanych do katalogu**

**Prasa SIPMA PZ 2780 SUPRA**

**Prasa zmiennokomorowa SIPMA PZ 2780 SUPRA** przeznaczona jest do zbioru słomy, siana oraz zielonki na sianokiszonkę. Bogato wyposażony model, który charakteryzuje się m.in.: zmienną komorą zwijania opartą na pięciu bezszwowych pasach, bezkrzywkowy podbieracz o szerokości 2,2 m wyposażony w rolkę dogniatającą oraz pneumatyczne koła, wysokowydajny zespół podająco-rozdrabniający z systemem uchylnej podłogi, wyposażony w 15 noży. Maszyna wyposażana jest w „OptiFlow System”, czyli system zapewniający płynne   
i równomierne podawanie materiału od podbieracza, przez siekacz, aż do komory prasowania przy maksymalnej ich przepustowości.

**Owijarka bel SIPMA OS 7531 MAJA**

Owijarka ze stawiaczem bel SIPMA OS 7531 MAJA jest w pełni zautomatyzowaną maszyną samozaładowczą zaczepianą do ciągnika. Pełną automatykę całego procesu zapewnia zaawansowany system sterujący z możliwością wcześniejszego zaprogramowania parametrów pracy. Owijarka wyposażona m.in. w: układ technologiczny "przód-tył" umożliwia pracę   
w takim samym kierunku jak prasą (wzdłuż pola), uniwersalny podajnik folii, umożliwia stosowanie folii o szerokości 0,5 i 0,75 m, szerokie ogumienie, hydrauliczny chwytaczo-obcinacz folii działa automatycznie po każdym owinięciu beli folią.

**Przetrząsarka SIPMA SIPMA PT 670 SALSA**

Maszyna wspomagająca proces przesuszania siana poprzez roztrząsanie świeżo skoszonych, niskołodygowych roślin zielonych. Zaletą przetrząsarki PT 670 SALSA jest delikatne i równomierne rozrzucanie skoszonej masy, co ułatwia jej napowietrzanie i znacznie przyspiesza wysychanie materiału. Przekładnie wykonane są z materiałów o wysokiej wytrzymałości. Główna przekładnia pracuje w kąpieli olejowej, co gwarantuje długą żywotność maszyny. Palce przetrząsające o średnicy φ =10, wykonane są z wysokogatunkowej stali sprężynowej.