



Sipma z podbieraczem bezkrzywkowym już pracuje

W zeszłym roku Sipma zapowiadała, że we wszystkich swoich prasach wprowadzi podbieracze bezkrzywkowe, które na tle krzywkowych – jak twierdzi lubelski producent – są mniej skomplikowane w budowie i bardziej żywotne. Podbieracze bezkrzywkowe osiągają także szybsze obroty, co daje możliwość uzyskiwania wyższych wydajności. Pierwsza maszyna z takim podbieraczem jest już gotowa. To zmiennokomorowa prasa PZ 2780 Supra, którą zaprezentowano na wystawie w Ułężu.

Oprócz nowego typu podbieracza, który ma 2,20 metra szerokości, maszyna otrzymała zwiększony do 550 mm rotor. Może on współpracować z zespołem tnącym opartym na 15 nożach. Gdyby doszło do zapchania maszyny, zator można szybko usunąć hydraulicznie obniżając podłogę pod rotorem. Prasa PZ 2780 Supra jest w stanie formować bele o szerokości 1,2 m i średnicy od 0,9 do 1,8 metra. Komorę oplata pięć bezszwowych pasów. W wersji z siekaczem maszyna potrzebuje ok. 100 koni, a bez ze-

społu tnącego powinien poradzić sobie z nią traktor 80-konny. Sipma podaje, że ta maszyna, na tle poprzedniej generacji, ma bardziej wytrzymałe łożyska i łańcuchy. Zmiany dotyczą też dyszla, który jest dłuższy z możliwością wyposażenia go w oka zaczepowe o średnicy 40 mm lub 50 mm oraz kulę K80. Zmieniona została też pompa do systemu smarowania łańcuchów, która ma możliwość ustawienia indywidualnej dawki oleju dla każdego łańcucha.

Przemysław Staniszewski

Przemysław Staniszewski