

Partner

CHOJNA
Pomot

Na zdj. wozy asenizacyjne o pojemności 25 000 l sprzedane w lipcu 2010 r.

Rosnące wymagania polskich rolników spowodowały, że coraz nowocześniejsze urządzenia oraz maszyny rolnicze mogą szybciej i lepiej wykonać prace polowe. Ważne jest, aby kupujący nie kierował się tylko ceną, ale także brał pod uwagę jakość wykonania oraz zalety produktu.

Mamy przyjemność zaprezentować Państwu firmę P.U.P. Pomot z Chojny, która posiada bogatą i atrakcyjną ofertę handlową. W przyszłym roku przedsiębiorstwo będzie obchodziło 60-lecie swego istnienia. Ogromne doświadczenie w branży produkcji maszyn rolniczych jest dużym atutem firmy. Pomot posiada kompleksową ofertę handlową wszystkich urządzeń do zagospodarowania gnojowicy, poczynając od wozów asenizacyjnych wykonanych z blachy oraz ze zbiornikami z tworzyw sztucznych, a także różnego rodzaju pompy, sprężarki, mieszadła, miksery itp. Wiele informacji na temat produktów można znaleźć na rozbudowanej witrynie przedsiębiorstwa pod adresem www.pomot.pl. Ponadto jest to firma, gdzie produkcja wozów realizowana jest w oparciu o system zarządzania jakością ISO 9001:2000, który wdrożono już w 2004 r.

Szczegółowo przyjrzelśmy się produktom chojeńskiego przedsiębiorstwa. Wiele zalet mają zbiorniki wozów, które są wykonane ze stali o podwyższonej wytrzymałości, a w chwili obecnej wdrażana jest produkcja wozów nowej generacji z blachy marki Optim HS700MH o bardzo dużej wytrzymałości, co uczyni konstrukcję lżejszą, a tym samym spowoduje mniejsze naciski na glebę oraz niższe koszty eksploatacji. Dodatkowo każdy zbiornik wyposażony jest we wręgi wewnętrzne oraz falochrony. W przyszłości znajdą zastosowanie zewnętrzne wręgi, które jeszcze bardziej zwiększą wytrzymałość wozu aseniza-

cyjnego. Zastosowanie zaworów podciśnieniowych i nadciśnieniowych powoduje, że konstrukcja jest niezawodna i bezpieczna. W ofercie Pomotu znajdziemy wozy o pojemności od 2 500 do 30 000 litrów.

Wszystkie wozy firmy Pomot wyposażone są w płynowskazy wskazujące w sposób ciągły poziom cieczy w trakcie napełniania i opróżniania zbiornika. Wozy asenizacyjne o pojemności powyżej 5000 litrów są wyposażone w węże ssące oraz armaturę 6-calową lub 8-calową, co powoduje szybkie napełnianie zbiornika i mniejsze opory szczególnie przy gęstych cieczach. Ważnym elementem jest ekonomia pracy. Dzięki zastosowaniu dodatkowych szybkozłączy do węży ssących obsługa wozów może być wykonywana przez jednego pracownika w sposób szybki bez nadmiernego wysiłku fizycznego. Po wykonaniu zadań asenizacyjnych wóz należy wyczyścić i obmyć. Tutaj również spotyka nas miła niespodzianka, ponieważ dzięki zastosowaniu węża tylnego o średnicy 500, 700 lub 900 mm można dokładnie wyczyścić zbiornik. Włazy mają niezawodne i szczelne zamknięcia, które nie ulegają szybkiemu zużyciu, czego nie można powiedzieć o dennicach całkowicie otwieranych, które są ciężkie, a z czasem stają się nieszczelne i niebezpieczne w użyciu. Rozwiązanie takie powoduje również, że zbiorniki nie stanowią zwartej i jednolitej konstrukcji, czego nie można powiedzieć o zbiornikach firmy Pomot, które są znacznie wytrzymalsze. Nowe rozwiązania w postaci wzmocnionych układów hamulcowych, poprzez zastosowanie instalacji dwuobwodowych oraz systemu hamulców wyposażonych w regulatory siły hamowania uzależnionej od poziomu napełnienia zbiornika, umożliwiają bezpieczne użytkowanie wozów w trudnych warunkach terenowych.

W wozach asenizacyjnych o pojemności powyżej 4 000 litrów zastosowane są konstrukcje ramowe, które zwiększają trwałość i żywotność wozów, a zastosowanie zawieszonych z osiami skrętnymi z hydraulicznym sterowaniem powoduje, że na zakrętach nie tworzą się tzw. rowy transportowe i nie jest niszczone powierzchnia uprawowa.

Jednym z ważniejszych elementów wyposażenia wozów są sprężarki, od których zależy szybkość napełniania i opróżniania zbiorników. Pomot w swych wyrobach stosuje nowoczesne i niezawodne sprężarki firm zachodnich typu MEC (firmy Battioni Pagani Pompe) z Włoch oraz KD (firmy Hertell) z Hiszpanii, o odpowiednio dobranych wydajnościach. W zależności od pojemności wozu firma Pomot zapewnia całkowite napełnienie zbiornika w czasie nieprzekraczającym od 3 do 6 minut.

Wozy firmy Pomot wyposażone w zaczepy transportowe o regulowanej wysokości umożliwiają sprzęganie ich z każdym typem ciągnika. Ponadto wozy mogą być wyposażone w hydrauliczne sterowanie z kabiny kierowcy ciągnika takimi urządzeniami, jak: sprężarka, zasuwami ssącymi i spustowymi, podpora składaną lub kołem podporowym, agregatem doglebowym czy urządzeniem do naglebowego lub doglebowego rozlewania gnojowicy, co czyni obsługę prostą i łatwą.

O dobrej pozycji firmy oraz jakości wyrobów świadczą nie tylko tysiące sprzedanych wozów i zadowolenie klientów, ale również wiele patentów, wzorów użytkowych i innowacji, które są dowodem na to, że przedsiębiorstwo patrzy daleko w przyszłość i stosuje w produktach najnowsze rozwiązania techniczne. Jednym z patentów firmy Pomot jest mieszadło powietrzne, które powoduje dokładne wymieszanie, a następnie opróżnienie zawartości zbiornika z części stałych i gnojowicy. W przeciwieństwie do innych mieszadeł rozwiązanie to nie powoduje mechanicznego wycierania powłok galwanicznych zbiornika i nadaje się w szczególności do gęstej gnojowicy. Kolejnym patentem jest dyszel obrotowy, umożliwiający agregowanie wozu na dolny lub górny zaczep ciągnika bez dokonywania przeróbek konstrukcyjnych.

Przy tak wielu nowych rozwiązaniach urządzenia sprzedawane pod marką P.U.P. Pomot są ekologiczne. Następny patent dotyczy nowego rozwiązania – konstrukcji ramy i dyszla jako zbiorników na przepracowany olej, które korzystnie wpływają na ochronę środowiska, ponieważ olej nie wydostaje się na zewnątrz. Rozwiązanie to powoduje, iż rama lub dyszel zbiorników stają się tłumikami, które redukują poziom hałasu pracy o 20 dB.

Poza wozami P.U.P. Pomot z Chojny produkuje agregaty do doglebowego wprowadzania gnojowicy o szerokości 1,5 m, 2,5 m, 3,5 m i 4,5 m, w które wyposaża swoje wozy oraz urządzenia do naglebowego rozprowadzania gnojowicy o standardowej szerokości roboczej 9, 12, 15, 18, 24 lub 27 metrów. Ponadto w ofercie można znaleźć różnego

rodzaju układy rozlewające gnojowicę, tj.: łyżki, rozlewnice, miotacze, działka do gnojowicy, systemy Duplex i przewoźne urządzenie do deszczowania upraw.

Dla gospodarstw rolnych posiadających pojazdy samochodowe z systemem załadoczym hakowym lub bramowym mogą być stosowane kontenery asenizacyjne o różnych pojemnościach, dodatkowo wyposażone w system urządzeń do czyszczenia kanalizacji.

Wracając jeszcze do maszyn produkowanych przez Pomot – sztandarowym produktem firmy jest wóz T525 o pojemności 25 000 litrów zmontowany na zawieszaniu typu SIDRA, który jest obecnie największym wozem asenizacyjnym dostępnym w sprzedaży na rynku.

Do każdego wozu wydawane jest aktualne świadectwo homologacji i deklaracje zgodności WE.

Jeżeli do tego wszystkiego dodamy bezpłatne doradztwo techniczne na miejscu u Klienta i 12-miesięczny serwis gwarancyjny – mamy najlepszą możliwą ofertę w branży rolniczych maszyn asenizacyjnych.



**Przedsiębiorstwo
Usługowo Produkcyjne
POMOT Sp. z o.o. w Chojnie
ul. Słowiańska 2, 74-500 Chojna
tel. 91 414 21 82, 91 414 13 55
fax 91 414 13 02
pomot@test.com.pl
www.pomot.pl**