



Jedna hala to za mało!

Nikt kto odwiedził tegoroczne targi Pol-Eco-System nie mógł nie zauważyć firmy Pronar, która do zaprezentowania swojej oferty dla branży komunalnej wynajęła całą jedną halę. Mimo to nie zdołała zmieścić w niej wszystkich eksponatów i część z nich trafiła na zewnętrzny teren ekspozycyjny.

Tegoroczne stoisko Pronar na targach Pol-Eco-System było zdecydowanie największe i zajęło około trzy tysiące metrów kwadratowych. Dzięki temu stworzyło szansę na pokazanie szerokiej (choć nie całej) gamy produktów, ale miało także wymiar symboliczny, odzwierciedlając wielkość firmy, zakres asortymentu i potencjał produkcyjny.

Ekspozycję podzielono na dwie części. Pierwsza obejmowała maszyny recyklingowe, które znajdują też zastosowanie w sektorze budowlanym (np. do recyklingu materiałów porozbiórkowych). W drugiej zgromadzono maszyny oraz osprzęt do zimowego i letniego utrzymania dróg, czyli m.in. zamykania, koszenia rowów i poboczy, odśnieżania i uszorstniania nawierzchni. Wiele urządzeń prezentowano razem z nośnikami innych producentów (ciągnik JCB Fastrac, samochody ciężarowe MAN), podkreślając fakt, że w wielu przypadkach są to rozwiązania o uniwersalnej konstrukcji nadające się do współpracy z różnymi maszynami i pojazdami każdej marki.

Kilka z zaprezentowanych produktów było całkowitymi nowościami. Za przykład może posłużyć mobilny przesiewacz bębnowy MPB 18.47g. Ma on te same parametry użytkowe, co oferowana do tej pory maszyna MPB 18.47 (średnica bębna roboczego 1,8 m, długość 4,7 m), ale jest wyposażony w podwozie gąsienicowe. W tym celu został nieco obniżony i ma zmienioną konstrukcję podajników, tak aby mógł być przewożony między różnymi miejscami pracy przy użyciu standardowej, 3-osiowej naczepy niskopodwoziowej. Maszyny tego typu na gąsienicach zyskują coraz większe zainteresowanie wśród klientów, ponieważ są bardzo stabilne podczas



△ Mobilny przesiewacz bębnowy Pronar MPB 18.47g został zaprezentowany z nakładkami elastomerowymi na gąsienice, które umożliwiają bezpieczne manewrowanie na posadzce, nawierzchni asfaltowej czy kostce brukowej

▷ Nowa zamiatarka czołowa Pronar ZM-2300M jest wyposażona w boczne szczotki usuwające zanieczyszczenia z trudno dostępnych miejsc, np. przy krawężnikach

▽ Mobilny rozdrabniacz wolnoobrotowy Pronar MRW 2.1010 to zdobywca aż dwóch Złotych Medalii na tegorocznych targach Pol-Eco-System



pracy i łatwo nimi manewrować bez konieczności użycia innego pojazdu.

Uwagę zwiedzających przykuwał też rozdrabniacz wolnoobrotowy MRW 2.1010, który otrzymał Złoty Medal Międzynarodowych Targów Poznańskich, a także największą ilość głosów w plebiscycie Złoty Medal – Wybór Konsumentów. Jest on przeznaczony do wstępnego przetwarzania wszelkiego rodzaju materiałów, czyli: odpadów komunalnych, budowlanych, palet, pozostałości wycinki drzew, korzeni, materiałów wielkogabarytowych itp. W górnej części tej maszyny znajduje się tzw. wanna, która w skuteczny sposób przyczynia się do polepszenia efektywności pracy rozdrabniacza, jak również zwiększenia pojemności komory zasypowej. Jest ona podnoszona hydraulicznie i sterowana za pomocą pilota obsługiwanego z kabiny maszyny załadunkowej. Jeśli chodzi o sprzęt do letniego i zimowego utrzymania dróg ciekawą nowością jest pług



do odśnieżania PUL-S45 wyposażony w składany segment o szerokości 70 cm, który na czas jazdy w normalnym ruchu ulicznym czy przez wąskie miejsca chowa się w obrysie urządzenia. Po jego rozłożeniu całkowita szerokość pługa wynosi aż 4,5 m. Dodatkowo może on współpracować z pługiem bocznym montowanym między osiami z boku pojazdu (do ramy podwozia). Jest on odchylany o 45 stopni i zwiększa szerokość odśnieżania o kolejne 2,5 m. Tak „uzbrojona” ciężarówka znakomicie nadaje się do skutecznego usuwania śniegu nie tylko ze zwykłych dróg, ale także autostrad a nawet lotnisk.

Na targach Pol-Eco-System można też było zobaczyć nową zamiatarkę ZM-2300M. Zastosowano w niej wiele ulepszeń, dzięki którym praca może być jeszcze łatwiejsza i bardziej efektywna. Wśród nich jest m.in. mechanizm śrubowy do regulacji wysokości szczotki walcowej. Pozwala on na precyzyjne ustawienie elementu roboczego kompensujące zużycie włosia. Z kolei zbiornik na zanieczyszczenia ma teraz uchylne dno, co ułatwia przejeżdżanie np. przez progi zwalniające. W porównaniu do rozwiązania z mocowaniem sztywnym, taka konstrukcja nie jest narażona na uderzenia od nierówności obsługiwanej nawierzchni i tym samym zapewnia większą trwałość całego urządzenia.

▷ *Dodatkowy segment w pługu do odśnieżania Pronar PUL-S45 jest rozkładany hydraulicznie i zwiększa szerokość pracy o 70 cm*



POLSKI PRODUCENT MASZYN DO RECYKLINGU

MOBILNE PRZESIEWACZE BĘBNOWE

MPB 14.44, MPB 18.47, MPB 20.55, MPB 20.72, MPB 18.47g, MPB 20.55g

MOBILNE ROZDRABNIACZE WOLNOOBROTOWE

MRW 2.85, MRW 2.85G, MRW 2.1010



Złoty Medal MTP dla mobilnego przesiewacza bębnowego MPB 18.47



Złoty Medal MTP dla mobilnego rozdrabniacza wolnoobrotowego MRW 2.1010



WYPRZEDZAMY KONKURENCJĘ!



Skontaktuj się z nami i sprawdź możliwości maszyn naszej produkcji podczas bezpłatnego testu we własnej firmie

Paweł Zubrycki, tel. 502 335 694
Sławomir Matyskiewicz, tel. 519 625 763
Konrad Gryc, tel. 506 137 302

www.pronar-recycling.com
www.pronar.pl