

Wiertnica DI 400 Sandvik – nowoczesna maszyna niezbędna przy prowadzeniu robót strzałowych

Maszyny na żywo w kopalni, czyli **Wyrobisko 2009**

Przemysław Płonka

Maszyny dla górnictwa skalnego – stojące, lub nawet pracujące – można zobaczyć na dużych imprezach targowych, jak choćby kieleckiej Autostradzie. Jednak oglądać działanie wielotonnej koparki czy kruszarki na tle wapiennej ściany, w czynnym zakładzie górniczym, to zupełnie inna sprawa. Prawie 200 osób uczestniczyło w pierwszym Dynamicznym Pokazie Maszyn WYROBISKO 2009, zorganizowanym przez redakcję Surowców i Maszyn Budowlanych oraz firmę BMP na terenie kopalni w Czatkowicach.

Pogoda niezła – nie pada, a nawet czasem zza chmur wychodzi słońce. Oświetla utwardzony teren pod jedną ze ścian. Maszyny czekają na pierwszych zwiedzających – uczestników sympozjum Kruszywa Cement Wapno oraz innych przedstawicieli kopalń, firm drogownych, uczelni, instytucji.

Przyjazd autokaru, kilkadziesiąt osób w kaskach ochronnych ustawia się za linią wyznaczaną przez rząd pacholków. Jeszcze tylko parę słów o bezpieczeństwie i... można odpalać silniki. Maszyny jeżdżą, kruszą, przenoszą urobek... Halas, pył – jak na co dzień w zakładzie górniczym. Widać, że to nie sztuczny teren pokazowy, a prawdziwa kopalnia. Goście przechodzą obok maszyn, każda jest pokrótce prezentowana przez wystawców. Po pokazie zwiedzający mają czas na rozmowy o wybranych modelach, robią pamiątkowe zdjęcia.

Mogą Czesi w Mokrej, mogą Niemcy organizując Steinexpo. W Polsce tymczasem brakowało pokazu maszyn funkcjonujących w „naturalnych” dla nich warunkach pracy. Jako organizatorzy mamy więc nadzieję, że WYROBISKO to udana próba, która przyczyni się w przyszłości do przygotowania większej wystawy, z szerokim przekrojem sprzętu dla górnictwa odkrywkowego.

Serdecznie dziękujemy wszystkim specjalistom z KW Czatkowice, którzy zadbali o właściwe rozmieszczenie maszyn, bezpieczeństwo zwiedzających, przygotowanie terenu czy urobku. Patrząc na profesjonalizm w ich działaniu nie można się dziwić, że firma ta jest w czołówce szybko rozwijających się i nowoczesnych zakładów produkujących materiały budowlane w Polsce.



Firma INTRAC prezentowała koparkę gąsienicową i ładowarkę kołową produkcji CASE



Koparka podsiębierna HITACHI...



...współpracowała z nowoczesną, mobilną kruszarką KLEEMANN



Maszyny pokazywane na wyrobisku:

- Mobilna kruszarka Mobirex MR 130 firmy Kleemann
- Koparka CATERPILLAR 385 FS
- Koparka gąsienicowa Volvo EC 360 CL
- Wywrotka tylnozypowa KH-KIPPER na podwoziu Volvo 8x4
- Wywrotka dwustronna KH-KIPPER z lewą burtą hydrauliczną na podwoziu IVECO 8x4
- Koparka gąsienicowa Hitachi ZX 350
- Ładowarka kołowa Hitachi ZW 310
- Ładowarka kołowa CASE
- Koparka gąsienicowa CASE
- Wiertnica DI 400 Sandvik



Koparka gąsienicowa Volvo

wydarzenia



Pokaz maszyn obejrzało około 200 osób. W końcu nie na co dzień jest okazja zobaczyć wielotonowe maszyny podczas pracy.



Koparka gąsienicowa CAT jako pierwsza rozpoczęła pracę – m.in. przenosiła urobek pod ścianą wyrobiska



Na wyrobisku w Czatkowicach zobaczyliśmy 10 maszyn

Przy stoisku KH-KIPPER. Firma prezentowała wywrotkę tylnozsypową KH-KIPPER na podwoziu Volvo 8x6 oraz wywrotkę dwustronną KH-KIPPER z lewą burtą hydrauliczną na podwoziu IVECO 8x4



Ładowarka HITACHI poradzi sobie nawet w najtrudniejszych warunkach



więcej zdjęć na www.surowce.e-bmp.pl