

MB S.p.A. zaprezentowała nowy model czerpaka

Włoska firma MB S. p. A., światowy lider w produkcji czerpaków kruszących, podczas tegorocznych targów Intermat w Paryżu zaprezentowała swój najnowszy produkt. Konstrukcja nowego czerpaka kruszącego stanowi rezultat konsekwentnego inwestowania w badania i błyskawicznego reagowania na potrzeby rynku. Miejsce premiery najnowszego czerpaka wybrano nieprzypadkowo. Firma MB podkreślając znaczenie wydarzenia postanowiła zaprezentować nowy czerpak podczas jednej z najważniejszych międzynarodowych imprez targowych sektora budownictwa.

Najnowszy model czerpaka powstał dzięki dogłębnym analizom oczekiwań użytkowników tego typu sprzętu. Badania prowadzili pracownicy firmy MB przy wsparciu technicznym specjalnego zespołu inżynierów. Jego zadaniem był rozwój konstrukcji spełniającej potrzeby rynku. W pewnym zakresie udało się nawet uprzedzić oczekiwania użytkowników. Inżynierowie MB z uwagą podchodzą do wszystkich problemów napotykanych codziennie na placach budowy. Dzięki współpracy z użytkownikami, dla których czerpaki MB stanowią wartościowe narzędzie pracy znajdują optymalne rozwiązania. Testy praktyczne potwierdziły, że nowa wersja czerpaka kruszącego odznacza się dłuższą żywotnością. Bar-



Premiera najnowszego czerpaka odbyła się podczas tegorocznych targów Intermat

dziej zwarte gabaryty i udoskonalona budowa czerpaka ułatwiają manewry operatorowi koparki.

Mimo światowego kryzysu finansowego, który dotknął wszystkie sektory gospodarki, także branżę budowlaną, firma MB kontynuuje inwestycje w badania i rozwój technologiczny stawia-

jąc na pierwszym planie dalszą specjalizację w produkcji. Gwarantuje to najwyższą staranność wykonania czerpaków kruszących. Także udział firmy w znaczących imprezach targowych – zarówno tych o zasięgu międzynarodowym, jak i lokalnych, pozwala utrzymać i nawiązać nowe kontakty z użytkownikami produktów. Analiza ich opinii pozwala na stały rozwój technologii produkcji.

Bogata ekspozycja firmy MB S.p.A. podczas targów Intermat kolejny raz udowodniła, że inwestowanie w rozwój produktu i technologii wytwarzania zapewnia pełną satysfakcję użytkownikom czerpaków będących niezawodnym sprzętem w ich codziennej pracy.

Dalsze informacje Pb 000 ▲

MB S.p.A. na budowie stadionów w RPA

Włochy chcą odegrać dużą rolę podczas nadchodzących piłkarskich mistrzostw świata, które zostaną rozegrane w przyszłym roku na stadionach Republiki Południowej Afryki. Ale Włosi byli na miejscu na długo przed rozpoczęciem turnieju. Firma dostarczająca sprzęt do budowy stadionu w Johannesburgu pochodzi właśnie z kraju aktualnych mistrzów świata, a dokładnie z Vicenzy. Czerpaki kruszące MB wykorzystywano na budowie największego obiektu, na którym 11 lipca 2010 rozegrany będzie finałowy mecz Mundialu. – *Byliśmy niezwykle usatysfakcjonowani, kiedy wraz z naszym południowoafrykańskim dystrybutorem firmą High Power Equipment Africa zdobyliśmy kontrakt na dostawę czerpaków kruszących do budowy stadionu, na którym odbędą się ceremonie otwarcia i zamknięcia piłkarskich mistrzostw świata. Jesteśmy dumni z naszych produktów, jak i z tego, że Wło-*



Czerpaki kruszące MB wykorzystywano m.in. na budowie stadionu w Johannesburgu, na którym 11 lipca przyszłego roku rozegrany będzie finałowy mecz Mundialu

chy będą miały swój udział także w przygotowaniach do tej wielkiej światowej imprezy. – mówi dyrektor zarządzający MB S.p.A Guido Azzolin. Współpraca z południowoafrykańskim dealerem rozpoczęła się kilka lat temu, kiedy firma z Vicenzy postawiła na eksport. Po otrzymaniu zapytania z RPA, dyrektor handlowy MB S.p.A natychmiast wykupił bilet na lot do tego kraju. Rozpoczęła wówczas współpraca wciąż się rozwija, a tamtejsi użytkownicy szybko docenili jakość i możliwości włoskich czerpaków. W ubiegłym roku, wraz

z lokalnym dealerem firma MB wzięła udział w największych targach przemysłowych Południowej Afryki z wielkim sukcesem – nie tylko liczba wystawców, ale i transakcji, których dokonano przekroczyła najśmielsze oczekiwania. Sprzedaż czerpaków do RPA dała firmie MB S.p.A możliwość nawiązania bezpośrednich kontaktów z klientami z innych krajów afrykańskich. Firmy wykonawcze przekonały się, iż korzystając z czerpaków MB S.p.A zwiększą produktywność osiągając wysoką pozycję na rynku.

A w jaki sposób czerpaki kruszące MB trafiły na budowę stadionu w Johannesburgu? Podczas robót w wielkim kompleksie szykowanym na piłkarskie mistrzostwa świata powstawała znacząca ilość odpadów. To nasunęło pomysł zastosowania przy ich przeróbce czerpaków kruszących MB. W rezultacie dużych nakładów na prace badawczo-rozwojowe włoska firma jest w stanie produkować zaawansowane technologicznie czerpaki o niezrównanej wydajności. Dlatego właśnie produkty MB zostały wybrane przez Liviero Civils do pracy przy budowie największego stadionu w RPA zdolnego pomieścić sto tysięcy widzów. Włoskie urządzenia sprawdziły się doskonale. Pracując przy tym projekcie czerpaki udowodniły swoją uniwersalność, cechę, dzięki której osiągnęły błyskawicznie znaczącą pozycję na rynku. Szczegóły dotyczące aktualnej oferty firmy MB S.p.A znaleźć można na stronie internetowej: www.mbcruisher.com

Dalsze informacje Pb 000 ▲