

Stetter – wytwórnie betonu towarowego

Stetter w dziedzinie maszyn do produkcji mieszanki betonowej jest synonimem jakości i niezawodności, opartych na doświadczeniu zdobytym w przeciągu ponad 70 lat działalności.

Fot. KNK



W tym czasie zostało wyprodukowanych ponad 8000 instalacji mieszających.

Obecnie w programie produkcji firmy Stetter znajdują się wytwórnie betonu towarowego z linii:

- kompaktowych,
 - mobilnych,
 - horyzontalnych,
 - wertykalnych
- o wydajności od 30–260 m³/h.

Wytwórnie betonu Stetter to:

- produkcja betonu z maksymalną wydajnością i niezawodnością,
- różnorodne możliwości instalacji i wyposażenia,
- solidna, w pełni ocynkowana konstrukcja,
- niezwykła łatwość serwisowania.

W ubiegłym roku wprowadzono do produkcji nową, horyzontalną wytwórnię betonu typ HN 4.0, która ustanawia nowe kryteria efektywności i wydajności przy ograniczonym czasie załadunku i postoju pojazdów, efektywności energetycznej i oszczędności w kosztach produkcji. Zastosowano tutaj no-

wy typ mieszalnika dwuwałowego zaprojektowanego przez konstruktorów firmy Stetter o pojemności 4 m³ gotowego betonu. Impulsem do stworzenia mieszalników dwuwałowych o dużej pojemności było zapotrzebowanie na dużą efektywność mieszania, lepsze wykorzystanie węzłów betoniarskich i skrócenie czasów postoju betonmieszarek samochodowych. Jednocześnie wytwórnia została zaprojektowana w ten sposób, że przy swojej wydajności 148 m³ na godzinę, pozwala również na wykonywanie poszczególnych zarobów od najmniejszej wielkości 0,25 m³ do 4 m³. W porównaniu do wytwórni z małym mieszalnikiem pozwala ona na redukcję kosztów produkcji betonu do 20% na

każdym m³. Szybka produkcja oszczędza czas, pozytywnie wpływa na bilans energetyczny zarówno w użytkowaniu wytwórni, jak i betonmieszarek samochodowych. Różnorodne komponenty wytwórni opracowane i produkowane przez firmę Stetter zapewniają też przy wytwórni HN 4.0 wysoką jakość i doskonałą niezawodność produkcji. Poszczególne moduły wytwórni są jak zwykle montowane wstępnie w zakładzie głównym Stettera w Memmingen. Umożliwia to późniejszy szybki i bezproblemowy montaż w miejscu przeznaczenia. Na życzenie klienta wraz z wytwórnią Stetter dostarcza konieczną instalację elektryczną wraz z szafami sterowniczymi. Przy zastosowaniu firmowego systemu sterowania komputerowego typ MC500 monterzy firmy Stetter przejmują też rozruch, szkolenie i przekazanie do użytkownika wytwórni wraz ze sterowaniem komputerowym.

W obecnych czasach projektując inwestycję nie można już sobie pozwolić na rezygnację z urządzenia do recyklingu resztek betonowych i również tutaj firma Stetter stawia do dyspozycji swoich klientów niezawodne urządzenia do recyklingu typu RA6, RA12 i RA20. Więcej informacji na temat prezentowanej wytwórni betonu typ HN 4.0 oraz innych produktów firmy Stetter znajdują Państwo na stronie internetowej www.stetter.de lub na stronie oficjalnego przedstawiciela Schwing-Stetter w Polsce – firmy KNK Serwis Spółka z o.o. z siedzibą w Opolu – www.knk.pl.

Fot. KNK



Fot. KNK



Fot. KNK

