

NOWA ERA W ŚWIECIE MOCY



JOHN DEERE

GENERALNY DYSTRYBUTOR

www.silniki.info.pl

Układy napędowe stosowane w sferze pozadrogowej, jak i morskiej przechodzą znaczącą transformację, w której najważniejsze stają się zrównoważony rozwój i efektywność. W miarę wkraczania świata w tę nową erę, firma John Deere Power Systems (JDPS) zwiększa swe zaangażowanie dostarczając różnorodne rozwiązania przyspieszające ten proces.

Dzięki sprawdzonym kompetencjom, wiedzy praktycznej oraz zaangażowaniu w innowacje firma John Deere Power Systems (JDPS) pracuje nad tym, aby umożliwić swym klientom osiągnięcie sukcesów i napędzać postęp na rynkach, które obsługuje – w tym w przemyśle, budownictwie, leśnictwie, górnictwie, napędach generatorów oraz zastosowaniach morskich. – *Opracowujemy zróżnicowane technologie, które nie tylko odpowiadają dzisiejszym potrzebom, ale również staną się odpowiedzią na wyzwania, przed którymi staniemy w nadchodzących latach. Jesteśmy przekonani, że przyszłość mocy nie definiuje się przez jedno rozwiązanie, lecz przez gamę opcji, które pozwalają naszym klientom wybrać to co dla nich najlepsze* – tłumaczy Nick Block, dyrek-

tor ds. globalnego marketingu i sprzedaży w John Deere Power Systems (JDPS).

Sprawdzona wydajność silników Diesla

Zaawansowane silniki Diesla produkowane przez John Deere Power Systems (JDPS) spełniają wymagania najbardziej wymagających zastosowań na świecie. Wyróżnia je zoptymalizowana wydajność, efektywność i niezawodność, Nowa generacja silników John Deere obejmuje modele JD4, JD9, JD14 i JD18. Niezależnie od tego, czy chodzi o silniki stworzone specjalnie na potrzeby budowlane, czy też zoptymalizowane wersje sprawdzonych modeli, ich producent dąży zawsze do dostarczenia niezawodnych, potężnych i efektywnych rozwiązań dla przyszłości przemysłu budowlanego i urządzeń przemysłowych.

Kompleksowe wsparcie posprzedażowe

John Deere Power Systems (JDPS) stawia na maksymalizację żywotności i wydajności sprzętu, oferując kompleksowe rozwiązania posprzedażowe oraz wsparcie globalnej sieci, liczącej ponad dziewięć tysięcy punktów dealerskich. Wielopoziomowa oferta części zapewnia opcje dla różnych budżetów i pomaga zapewnić klientom dostęp do niezbędnych komponentów utrzymujących ich urządzenia w pełnej sprawności. Oprócz doświadczonych ekspertów ds. silników i najwyższej klasy części posprzedażowych, John Deere Power Systems (JDPS) oferuje kompletny pakiet serwisowy – Lifecycle Service Solution. W jego skład wchodzi m.in. plany konserwacji silników, program ochrony PowerGard™ oraz usługa John Deere Connected Support™, umożliwiając tym samym niezakłóconą pracę sprzętu napędzanego przez John Deere.

Potężny potencjał elektryfikacji

Koncentrując się na odpowiadaniu na zmieniające się potrzeby klientów w różnych segmentach sprzętowych, John Deere Power Systems (JDPS) współpracuje z firmą KREISEL Electric (KREISEL) przy projektowaniu wysoce efektywnych baterii o wysokiej gęstości energii. Technologia baterii KREISEL znajduje zastosowanie w wielu dziedzinach – od rolnictwa, przez budownictwo i przemysł morski, aż po górnictwo oraz pojazdy specjalistyczne. Wraz z KREISEL John Deere Power Systems (JDPS) zaprojektował baterie z systemem Dynamic Performance Management, wykorzystującym opatentowaną technologię chłodzenia zanurzeniowego ogniw oraz nowoczesne systemy oprogramowania. Rozwiązanie to optymalizuje wydajność, żywotność oraz działanie w ekstremalnych zakresach temperatury, jednocześnie spełniając – a często nawet przewyższając standardy bezpieczeństwa branżowego. John Deere Power Systems (JDPS) uważa, że dla efektywności sprzętu budowlanego z napędem elektrycznym równie

GENERALNY DYSTRYBUTOR



JOHN DEERE



**WYSOKOPRĘŻNE
SILNIKI
PRZEMYSŁOWE**

CZĘŚCI ZAMIENNE



**PRZEGLĄDY OKRESOWE
NAPRAWY GWARANCYJNE
I POGWARANCYJNE
HAMOWNIA SILNIKOWA**

**REMONTY
KAPITALNE
SILNIKÓW**



TECHBUD

SILNIKI • NAPĘDY • MASZYNY BUDOWLANE • AGREGATY

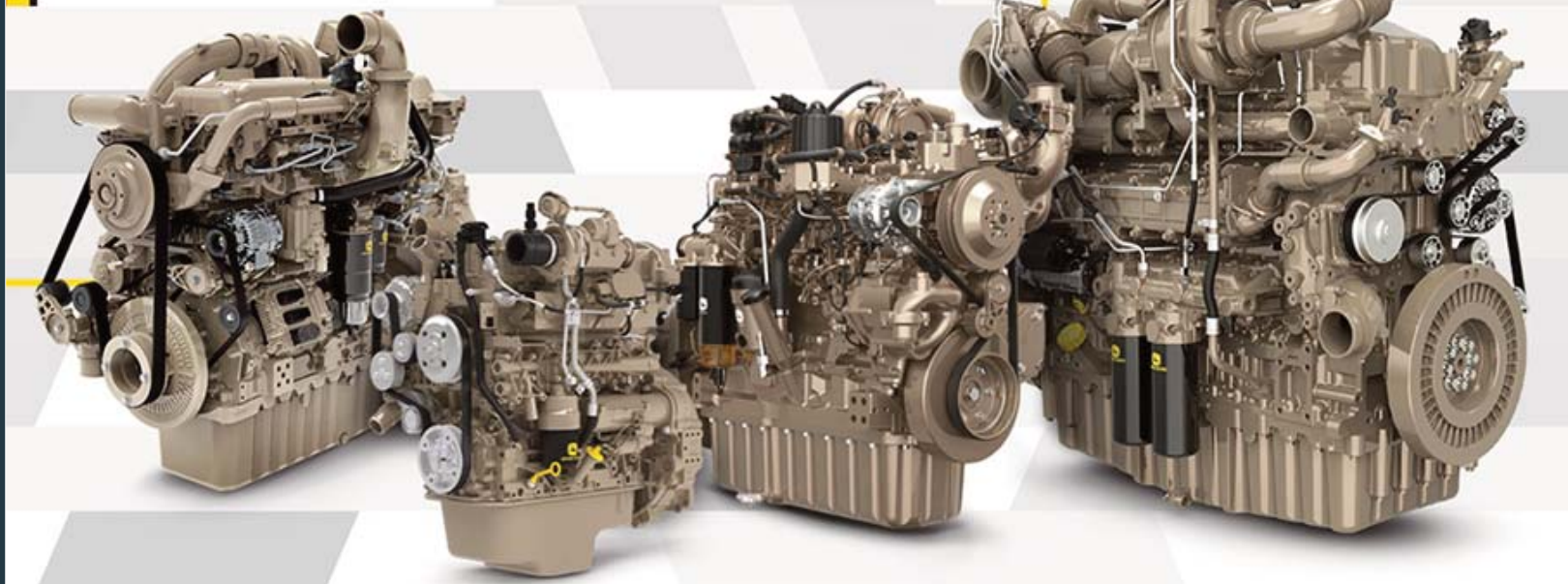
65-127 Zielona Góra, ul. Gorzowska 12
Tel. +48 68 470 72 50, fax +48 68 470 72 51

silniki@techbud.eu • www.techbud.eu

www.silniki.info.pl



JOHN DEERE



kluczowa jest budowa solidnego ekosystemu ładowania. Dlatego John Deere Power Systems (JDPS) angażuje się w dostarczanie rozwiązań do ładowania, które są równie wszechstronne i elastyczne, jak miejsca pracy, które obsługują.

Zrównoważona moc dla dynamicznie zmieniającego się świata

John Deere Power Systems (JDPS) ewoluuje wraz ze swoimi klientami, aby dostarczać sprawdzone i wydajne rozwiązania energetyczne na przyszłość. Firma jest zaangażowana w budowę zrównoważonej przyszłości dzięki zdywersyfikowanemu podejściu, które maksymalizuje wydajność, jednocześnie minimalizując negatywny wpływ na środowisko. John Deere Power Systems (JDPS) dokładnie monitoruje regionalne różnice dotyczące źródeł energii i paliw, aby móc oferować najbardziej obiecujące odnawialne paliwa oraz rozwiązania hybrydowe i baterijno-elektryczne. Analizując globalny rynek paliw odnawial-

nych, hybrydowych rozwiązań i technologii baterijno-elektrycznych firma dostosowuje swoją ofertę do zróżnicowanych potrzeb klientów z całego świata. Wkraczając w nową erę w świecie mocy John Deere Power Systems (JDPS) bierze pod uwagę unikatowe wymagania różnorodnych branż i zobowiązuje się do dostarczania zaawansowanych, zrównoważonych rozwiązań umożliwiających funkcjonowanie w dynamicznie zmieniającym się otoczeniu.

Więcej szczegółowych informacji na temat nowych silników i związanych z nimi możliwości można uzyskać w firmie TECHBUD, generalnego przedstawiciela John Deere Power Systems (JDPS) oferującej jednostki napędowe w wersjach standardowych oraz zmodyfikowanych zgodnie z indywidualnymi potrzebami konkretnego klienta. TECHBUD specjalizuje się także w naprawach głównych i bieżących silników przemysłowych – zarówno benzynowych jak wysokoprężnych.



www.silniki.info.pl

