

CASE CONSTRUCTION EQUIPMENT WPROWADZA NA RYNEK RÓWNIARKI SERII D

Dynamiczna, niezawodna seria D zapewnia operatorom największą możliwą wygodę

CASE Construction Equipment opiera się na sukcesie swoich równiarek samobieźnych, wprowadzając nową serię równiarek D: 836D i 856D. Modele serii D oferują wiele rozwiązań korzystnych dla komfortu operatora i wydajności maszyny wprowadzonych już w poprzednich maszynach serii C, przenosząc zarazem kabinę operatora na nowy poziom komfortu dzięki precyzyjnemu, intuicyjnemu sterowaniu lemieszem, mocnym silnikom Dual Power i kompleksowej gamie rozwiązań posprzedażowych.

KORZYŚCI DLA KLIENTA

Większy komfort dla operatora - Równiarki serii D wyposażone są w niskoprofilową kabinę ROPS/FOPS, zapewniającą niezrównaną widoczność. Mniejsza wysokość całej maszyny ułatwia transport pomiędzy miejscami pracy. Przyciemniane szyby na całej szerokości i imponujący widok do przodu i na lemiesz zapewniają optymalną kontrolę niezależnie od wykonywanego zadania.

Dostępny jest nowy ekran dotykowy, na którym wyświetlane są wszystkie informacje o maszynie i konserwacji, a także monitor dla kamery cofania. Ten konfigurowalny ekran znajduje się na górze przedniej konsoli, która została całkowicie przeprojektowana. Druga konsola po prawej stronie kabiny zawiera kluczyk zapłonu, nową elektroniczną przepustnicę ręczną, uchwyt na kubek i porty ładowania USB. Po lewej stronie kabiny znajduje się przestronny schowek wyposażony w gumowy pasek i siatkę.

Nowa równiarka dostępna jest zarówno z elektrohydraulicznym sterowaniem za pomocą joysticka, jak i dźwigniami mechanicznymi - kierowca ma możliwość wyboru w zależności od swoich preferencji. Obie maszyny są standardowo wyposażone w podgrzewany i amortyzowany pneumatycznie fotel. Układ elektrohydrauliczny wykorzystuje bardzo precyzyjne, trójosiowe joysticki, wbudowane w podłokietniki z możliwością regulacji w celu zapewnienia maksymalnego komfortu obsługi. Joysticki wyposażone są w liczne wyłączniki z rolką i przyciski umożliwiające sterowanie różnymi funkcjami maszyny.

Joysticki te zapewniają również dokładną kontrolę nad wszystkimi operacjami lemieszem, wygodne opcje kierowania i sterowanie TwinLift, pozwalające operatorowi sterować obydwoma siłownikami podnoszenia za pomocą jednego joysticka.

Podwójna moc - Równiarki CASE serii D, napędzane sześciocyndrowym silnikiem wysokoprężnym FPT zgodnym z normą Stage V, z technologią emisji Hi-eSCR2, zapewniają podwójną krzywą mocy z automatycznym przełączaniem biegów po osiągnięciu wyższych przełożeń. Dzięki temu w miarę wzrostu prędkości jazdy dostępna jest maksymalna moc, co zwiększa wydajność.

syntetycznych XTL, wyposażony jest w bezobsługowy katalizator utleniający (DOC) z układem oczyszczania spalin z selektywną redukcją katalityczną (SCRoF). Przekładnia Ergopower automatycznie zapewnia płynną zmianę biegów, a modele z napędem na cztery koła mają tryb pełzania do czynności zagęszczania gruntu, co zmniejsza potrzebę stosowania dodatkowych maszyn. Zarówno modele z napędem na dwa, jak i na cztery koła dostępne są z opcjonalnymi oponami 24-calowymi, idealnymi na nierówne warunki terenowe.

Sterowanie lemieszem - równiarki serii D można dostosować do konkretnego zadania dzięki możliwości wyboru różnych szerokości lemiesza, jego przedłużeń, sprzęgła przeciążeniowego, zrywaka pięciozębowego, dodatkowych przeciwwag i świateł roboczych LED. Rama w kształcie litery A i centralny uchwyt lemiesza zapewniają maksymalną stabilność i wszechstronność krawędzi tnącej.

Konstrukcja lemiesza firmy CASE, na zamkniętym pierścieniu obrotowym zamontowanym na rolkach, pozwala uniknąć luzów i zmniejsza jego zużycie, jednocześnie utrzymując wysoki moment obrotowy mechaniczny dla maksymalnego sterowania. Mniejsza liczba punktów smarowania ogranicza konserwację, wydłuża czas sprawności i zapewnia klientowi większą rentowność. Równiarki serii D przygotowane są do łatwej instalacji szeregu najpopularniejszych systemów sterowania maszynami typu „plug and play” w celu dalszego zwiększenia wydajności.

Rozwiązania serwisowe CASE - gama połączonych i niepołączonych rozwiązań posprzedażowych gwarantuje, że Państwa maszyna będzie działać bez nieoczekiwanych kosztów konserwacji i przestoju.

Równiarki posiadają subskrypcję CASE SiteWatch – narzędzia do śledzenia i zarządzania flotą, umożliwiające klientom zdalne monitorowanie używanego sprzętu. Dyspozytorzy flot mogą wykorzystywać geofencing w celu zwiększenia bezpieczeństwa i monitorowania nieautoryzowanego użycia sprzętu. Dzięki CASE SiteConnect ten przekaz telematyczny usprawniony jest poprzez bezpośrednie informowanie dealerów o wydajności maszyny i warunkach pracy, umożliwiając proaktywną konserwację, szybsze naprawy, a także serwis prewencyjny.

Nowe równiarki serii D objęte są CASE Care – zaplanowanym programem konserwacji obejmującym oryginalne części i smary, który pozwala mieć pewność co do całkowitego kosztu konserwacji bez żadnych ukrytych niespodzianek.

Ponadto istnieje szereg usług, takich jak przedłużona gwarancja CASE Protect i Analiza Płynów CASE, które zabezpieczają sprzęt CASE Construction i zapewniają jego dyspozycyjność dzięki przedłużonej gwarancji i innym programom zapobiegawczym mającym na celu uniknięcie nieoczekiwanych kosztów operacyjnych i optymalizację rentowności.

Podsumowanie

Specyfikacja podstawowa

836D - 836D AWD

Ciężar roboczy: 11 701-12 800 kg

Silnik: FPT Hi-eSCR2 Stage V

Moc: Dual Power 102/115 kW

Szerokość lemiesza: 3 050/3 355 mm

856D - 856D AWD

Ciężar roboczy: 14 976–16 650 kg
Silnik: FPT Hi-eSCR2 Stage V
Moc: 129/142kW Dual Power
Szerokość lemiesza: 3 350/ 3 665/3 960 mm

• Opis maszyny

[Europa: Równiarki CASE serii D - opis modelu 836D \(youtube.com\)](#)

Firma CASE Construction Equipment realizuje sprzedaż i zapewnia wsparcie w skali globalnej dla kompletnej linii sprzętu budowlanego, która obejmuje najlepsze w swojej klasie koparki, koparko-ładowarki, równiarki, ładowarki kołowe, walce wibracyjne, spycharki gąsienicowe, miniładowarki kołowe i gąsienicowe oraz terenowe wózki widłowe. Dzięki dealerom CASE klienci mają zapewniony dostęp do wiarygodnego, profesjonalnego partnera oferującego światowej klasy sprzęt i wsparcie posprzedażowe, wiodące w branży gwarancje i elastyczne finansowanie. Więcej informacji można znaleźć pod adresem: www.CASEce.com.

CASE Construction Equipment jest marką CNH Industrial N.V. (NYSE: CNH), światowej klasy firmy zajmującej się sprzętem, technologią i usługami. Więcej informacji na temat CNH można znaleźć na stronie www.cnh.com

kontakt dla mediów:

Giuliano Bellardi
CASE
Telefon: +39 3665679696
E-mail: Giuliano.bellardi@cnhind.com

Magdalena Miecznicka
Mepax
E-mail: m.miecznicka@mepax.com