



USŁUGI TELEMATYCZNE

*Indywidualny asystent
zarządzania flotą*



DODAJ GŁOWĘ DO MIĘŚNI SWOJEJ FLOTY

OD ZGADYWANIA DO INTELIGENTNYCH WYBORÓW Z SITEWATCH

SiteWatch, system telematyczny CASE Construction Equipment, pomaga monitorować i zarządzać flotą pojazdów: możesz ograniczyć czas przestoju i koszty operacyjne, jednocześnie zwiększając czas sprawności, wydajność i bezpieczeństwo.

ZROZUMIEMY TWOJE POTRZEBY

SiteWatch jest dostępny w wersji fabrycznej, z trzyletnim abonamentem, dla spycharek, równiarek, ładowarek kołowych, kompaktowych ładowarek kołowych, ładowarek o sterowaniu burtowym, kompaktowych ładowarek gąsienicowych, koparek i koparko-ładowarek. Można go również zakupić jako rozwiązanie dla rynku wtórnego, o tych samych funkcjach.

Z SiteWatch jesteś:

Inteligentnym operatorem

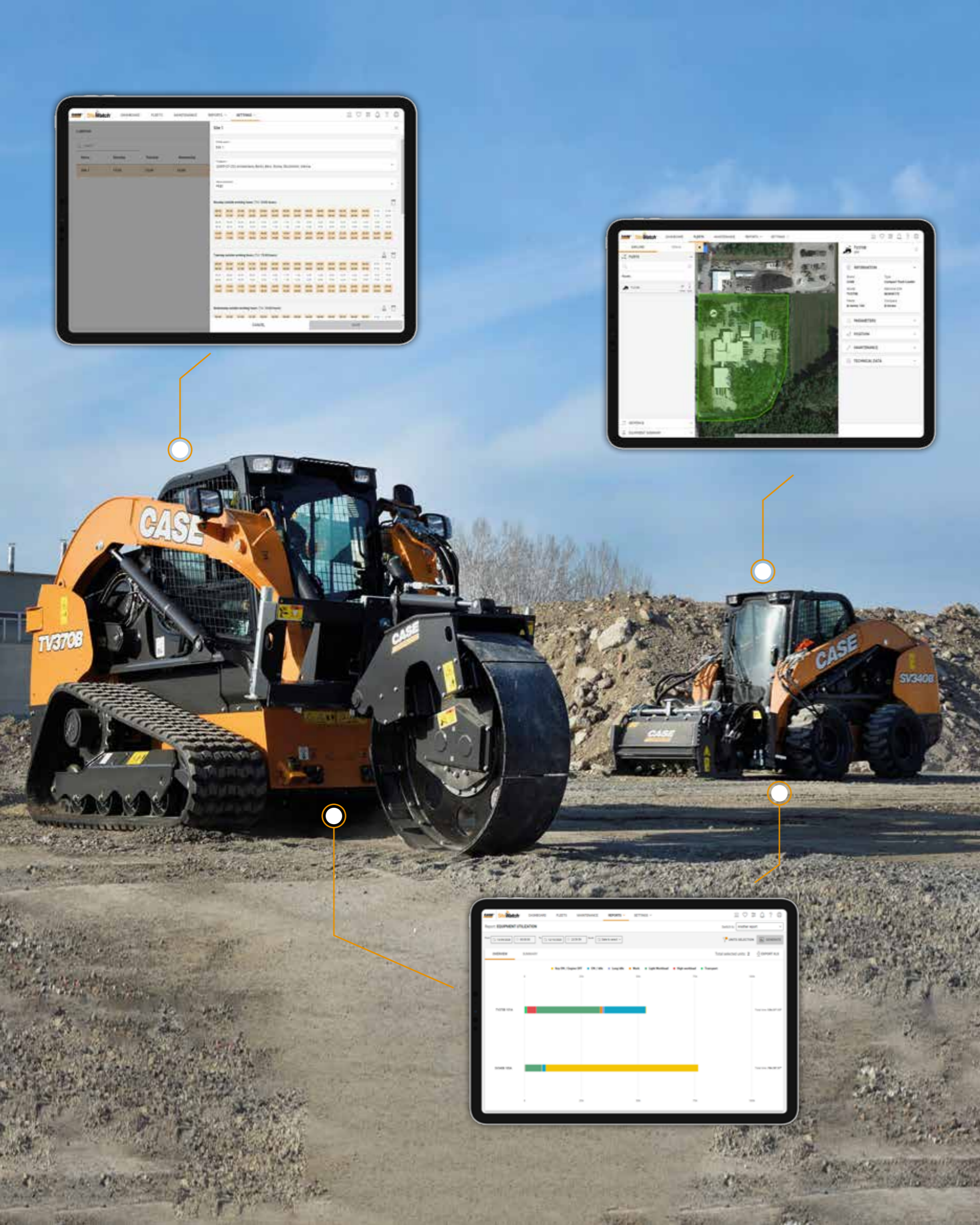
SiteWatch proaktywnie informuje Cię o kluczowych danych. Możesz porównać maszyny lub trendy w zużyciu paliwa zależnie od czasu. Możesz oceniać zgłoszenia maszyn w celu określenia wymaganych działań. Otrzymujesz mierniki wydajności, analizę czasu bezczynności, alerty o okresach międzyprzeglądowych, raporty o stanie maszyn i programowalne alerty bezpieczeństwa.

Doskonałym planistą

Dzięki SiteWatch jesteś ekspertem w określaniu trendów wydajności maszyn, wprowadzaniu zmian w razie potrzeby i monitorowaniu ich później. SiteWatch jest zaprogramowany do monitorowania do 40 parametrów CAN, z których niektóre mogą być dostosowane do indywidualnych potrzeb. Tak więc, w zależności od poziomu zaawansowania, może ono być tak proste lub kompleksowe, jak tylko chcesz.

Skutecznie zarabiającym

Podczas monitorowania maszyn możesz doradzać zainteresowanym stronom o możliwych redukcjach kosztów i niezbędnej konserwacji, w tym o wymaganych częściach. Wszystko to składa się na sprawną i dochodową maszynę.



SITWATCH INFORMUJE CIĘ O TYM, CO JEST NAPRAWDĘ WAŻNE

MOC SITWATCH

SiteWatch gromadzi mierzalne, użyteczne dane w czasie rzeczywistym - przedstawiając Ci cenne informacje w mgnieniu oka, aby pomóc Ci w podejmowaniu decyzji dotyczących Twojej floty. Oto kilka innych zalet SiteWatch:

+ Najważniejsze informacje w skrócie

Pulpit wyświetla w skrócie wszystkie informacje, które mają znaczenie dla Twojej floty maszyn. To Twój łatwy w obsłudze panel sterowania, który pozwoli Ci mieć oko na Twój cenny sprzęt.

+ Śledź swoją maszynę

Zawsze wiesz, gdzie jest i gdzie znajdowała się twoja maszyna. Jej pozycja GPS jest śledzona, system alarmuje i śledzi maszynę po przekroczeniu granicy geograficznej lub po przekroczeniu godziny policyjnej. Czujnik ruchu zauważa, kiedy maszyna jest przesuwana lub podnoszona, a wewnętrzna bateria zapewnia, że jednostka telematyczna pozostaje w trybie online. Ta cecha znacznie zwiększa stopień odzyskiwania maszyny.

+ Maksymalizuj czas sprawności

Stan sprawności Twojej maszyny jest stale monitorowany. Powiadomienia o okresach międzyprzeglądowych, kodach usterek i nadmiernych wartościach parametrów silnika umożliwią utrzymanie maszyny w najlepszej kondycji i wydłużenie czasu jej sprawności.

+ Popraw wydajność

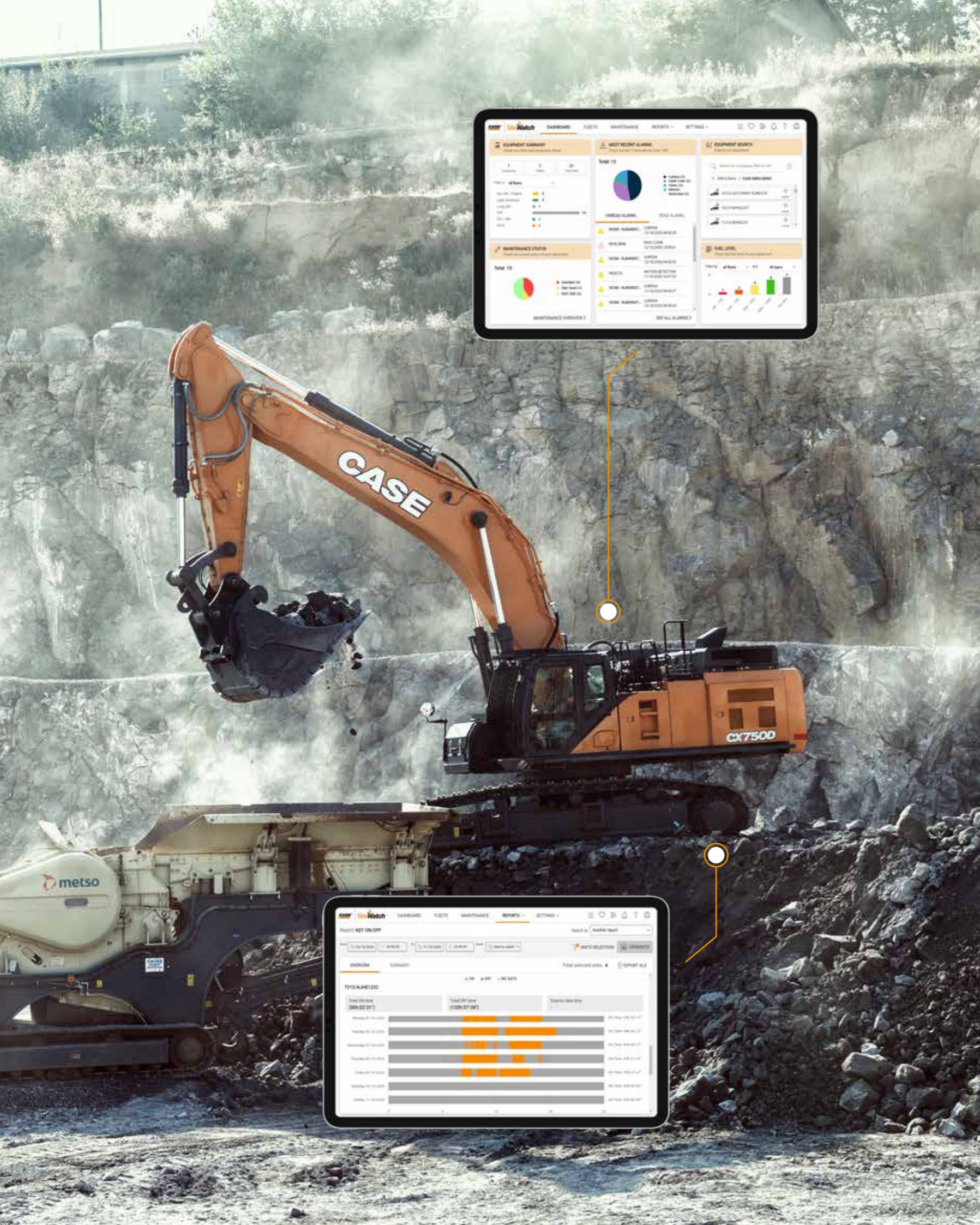
Raporty eksploatacyjne, raporty o zużyciu paliwa, raporty o wyłączeniu i inne umożliwiają podejmowanie działań zwiększających wydajność i monitorowanie wyników. Raporty są natychmiast dostępne w portalu. SiteWatch zadba również o to, abyś otrzymywał potrzebne raporty co tydzień lub co miesiąc w swojej skrzynce e-mail.

+ Cenne spostrzeżenia

Tylko z SiteWatch możesz uzyskać dostęp do wszystkich zastrzeżonych danych dla Twojej maszyny CASE, co zapewnia cenny wgląd w obszerną listę parametrów magistrali CAN.

+ Łatwa transmisja danych

Dostępny jest interfejs API (Advanced Programming Interface) do eksportu danych dla niestandardowej platformy zgodnej ze standardem AEMP 2.0.



BĄDŹ NA MIEJSCU KIEROWCY, GDZIEKOLWIEK JESTEŚ

Dzięki intuicyjnemu interfejsowi CASE SiteWatch możesz monitorować i zarządzać swoją flotą z dowolnego miejsca, w dowolnym czasie.



Mapa lokalizacji maszyny

- + Monitoruj i śledź lokalizację maszyny.
- + Typowe zastosowanie: Zarządzanie flotą, geofencing.



Raport zużycia paliwa

- + Szczegóły dotyczące zużycia paliwa dla wybranych urządzeń.
- + Typowe zastosowanie: Efektywność kosztowa pracy, porównanie maszyn.



Raport z danymi z magistrali CAN pojazdu

- + Dla każdej maszyny można wybrać i monitorować do 40 parametrów. Mogą być one wyświetlane w formacie wykresu dla szybszej interpretacji lub jako wartości punktowe w tabelach dla większej dokładności.



Strona panelu - wszystkie istotne dane na jednej stronie, dostarczające informacji o stanie i sprawności maszyn.

WIĘKSZA INTELIGENCJA FLOTY

Portal SiteWatch wizualizuje w prosty sposób wszystkie ważne informacje, aby upewnić się, że Twoja flota jest bezpieczna, sprawna i efektywnie wykorzystywana. Do Twojej dyspozycji są różne poglądy i raporty.



+ Znajdź swoją maszynę w Fleetview, zobacz stan przeglądów, pozycję lub ścieżkę, na której była maszyna.



+ Stwórz geofence wokół swojej maszyny i otrzymaj ostrzeżenie, gdy maszyna przekroczy granicę.



+ Wyświetl alerty i podejmij działania.



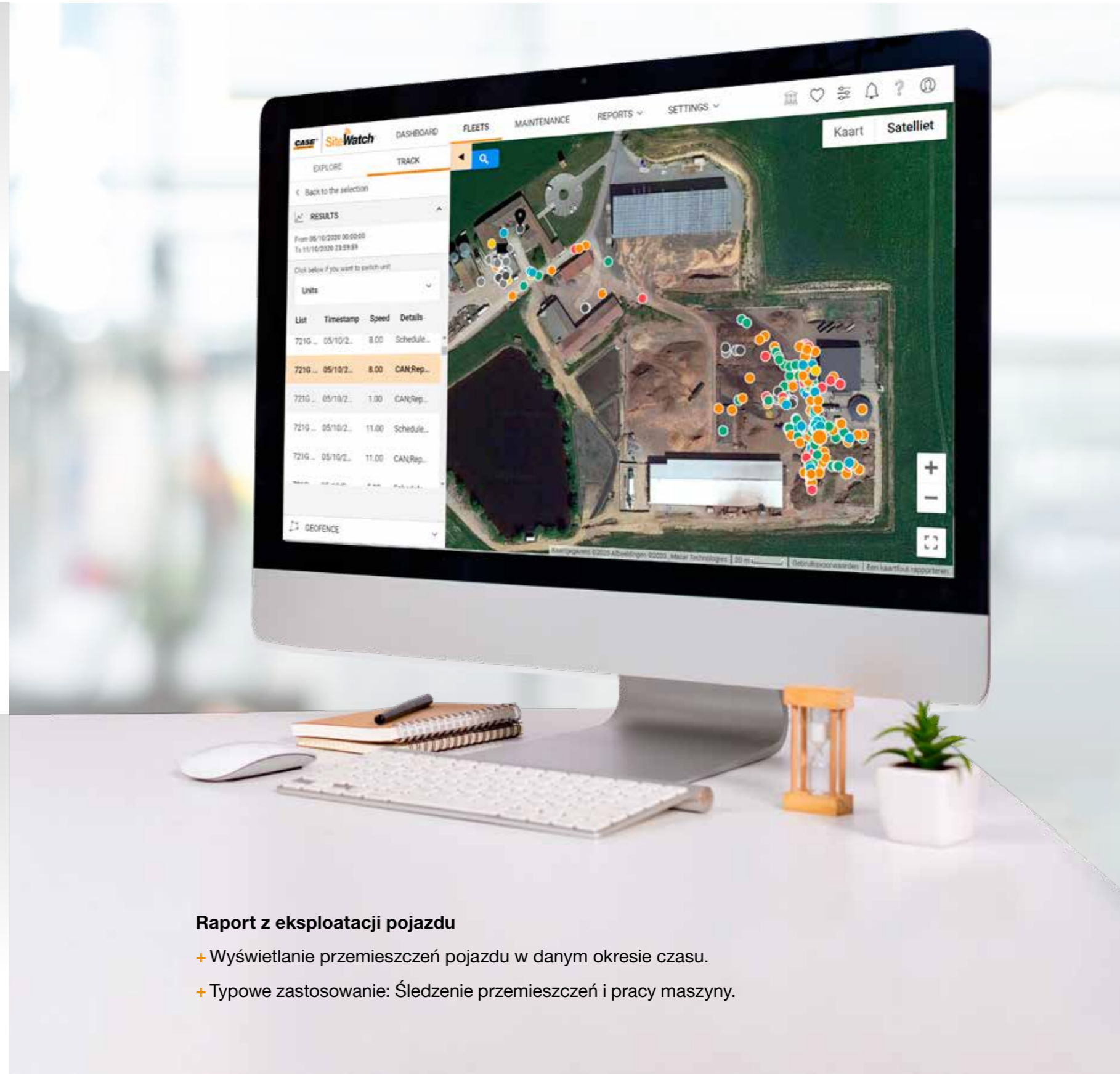
+ Wyświetl stan przeglądów



+ Uruchoń raporty, gdy maszyna była włączona.

A JEST TEGO WIĘCEJ:

- + SiteWatch czyni Cię mądrzejszym
- + Spokojna głowa
- + Dane zastrzeżone CASE dotyczące sprawności maszyn
- + Wskazuje oszczędności
- + Raport z użytkowania
- + Powiadomianie
- + Zawsze i wszędzie
- + Godzina policyjna
- + Automagiczne raportowanie
- + Śledzenie



Raport z eksploatacji pojazdu

- + Wyświetlanie przemieszczeń pojazdu w danym okresie czasu.
- + Typowe zastosowanie: Śledzenie przemieszczeń i pracy maszyny.

SITWATCH

OZNACZA BIZNES



CASE SiteWatch sprawia, że zarządzanie flotą pojazdów jest łatwiejsze, bardziej produktywnie, niezawodne i opłacalne. Może ono pomóc w budowaniu silniejszego biznesu dzięki.

Wzrostowi produkcji

Pomiar i śledzenie czasu bezczynności w procentach dnia roboczego jest kluczowym czynnikiem w określaniu ogólnej wydajności. Funkcje monitorowania SiteWatch pokazują, które godziny pracy są produktywnie, co pozwala zająć się nieefektywnymi nawykami i poprawić zużycie paliwa, konserwację oraz koszty eksploatacji i własności.

Uproszczenie konserwacji

Ręczne gromadzenie danych jest pracochłonne i podatne na błędy ludzkie. Dzięki SiteWatch możesz efektywnie zaplanować konserwację swojej maszyny. Możesz w łatwy sposób sprawdzać status serwisu, otrzymywać automatyczne cotygodniowe aktualizacje, konfigurować alerty i planować interwencje konserwacyjne na podstawie historycznych danych o przeciętnym czasie pracy. Wszystko, czego potrzebujesz, aby z łatwością utrzymać swoją flotę w stanie sprawności i produktywności.

Efektywne użytkowanie

SiteWatch ułatwia śledzenie wykorzystania każdej z maszyn dzięki szczegółowym informacjom w czasie rzeczywistym. Możesz zidentyfikować pojazdy gotowe do eksploatacji, maksymalizując wydajność floty i potencjalnie obniżając koszty wynajmu.

Niezawodne bezpieczeństwo

SiteWatch może chronić Twoją flotę poprzez godzinę policyjną, geofencing, wykrywanie

ruchu, ostrzeganie o każdym nieautoryzowanym użyciu lub ruchu maszyny, śledzenie jej w celu odzyskania, pomagając utrzymać koszty związane z kradzieżą na niskim poziomie.

Dokładne kosztorysy pracy

SiteWatch codziennie dostarcza dokładnych i szczegółowych informacji o czasie pracy maszyny. Dzięki integracji oprogramowania back office, wprowadzanie danych przez ludzi nie jest konieczne.

GŁÓWNE ELEMENTY CASE SITEWATCH

Moduł sterujący

To urządzenie pokładowe zbiera z układu CAN-Bus dane o maszynie, takie jak lokalizacja, wydajność, oszczędność paliwa i parametry maszyny, i przesyła je do portalu internetowego użytkownika.

Plan abonamentowy

W ramach planu abonamentowego informacje o maszynie są udostępniane za pośrednictwem portalu internetowego, a powiadomienia o nieautoryzowanych przemieszczeniach są wysyłane natychmiast. Gdy urządzenie jest podłączone do układu CAN-Bus, wysyłane są również powiadomienia o parametrach wykraczających poza zakres lub kody błędów.

Pakiety fabryczne są dostępne przez trzy lata, a poprzez kanał części zamiennych dostępne są dodatkowe przedłużenia czasu. Kompletnie rozwiązania (modem i abonament) są również dostępne poprzez kanał części zamiennych.

Portal internetowy

Nowoczesny interfejs internetowy zapewnia dostęp do danych i raportów dotyczących maszyn.

Rozszerzenie komunikacji satelitarnej

Łączność satelitarna jest rozwiązaniem dla obszarów, gdzie zasięg komórkowy jest niewystarczający. Komunikacja jest zapewniona przez satelitę, a nie przez kartę SIM.

WŁAŚCIWOŚCI PLANU

ZAAWANSOWANE

ZARZĄDZANIE FLOTĄ

- Lokalizowanie i pingowanie maszyn umożliwiających zarządzanie projektami •
- Raportowanie godzin pracy maszyn •

ZARZĄDZANIE FLOTĄ

- Zaplanuj i przygotuj się na przerwy między przeglądami (zamawianie części, planowanie) •

BEZPIECZEŃSTWO

- Geofencing: Powiadamianie o nieplanowanych przemieszczeniach w czasie rzeczywistym •
- Godzina policyjna •

ANALIZA I RAPORTOWANIE WYKORZYSTANIA

- Raportowanie: czasu bezczynności, włączenia silnika, czasu jazdy, wykorzystania maszyny •

ANALIZA WYDAJNOŚCI

- Dane dotyczące obciążenia silnika umożliwiające porównanie maszyn i określenie trendów eksploatacyjnych •

INFORMACJE I RAPORTOWANIE NA TEMAT PALIWA

- Dane dotyczące wydajności i zużycia paliwa umożliwiające śledzenie zużycia paliwa przez poszczególne maszyny lub flotę •

PARAMETRY SPRAWNOŚCI MASZYN

- Śledź charakterystykę eksploatacji maszyny: Temperatury, ciśnienia, alarmy dla parametrów wykraczających poza zakres oraz parametry magistrali CAN umożliwiające diagnostykę i rozwiązywanie problemów •



ZAKUP SITEWATCH

Zainstalowane fabrycznie

SiteWatch jest dostępny fabrycznie dla wszystkich modeli.

Aksesoria instalowane u dealera

Specjalne zestawy dla każdego typu maszyny są dostępne w CNH Industrial Parts.

Uniwersalne

Dostępny jest zestaw dla rynku wtórnego, który umożliwia dostosowanie SiteWatch do uniwersalnych zastosowań. Jest on przeznaczony do pracy na wszystkich markach maszyn. Dane zbierane z układu CAN-Bus są ograniczone na starszych maszynach, urządzeniach nie przeznaczonych do zastosowań budowlanych oraz maszynach marek innych niż CNH Industrial.

Łącze satelitarne

Dedykowany zestaw do komunikacji satelitarnej jest dostępny dla wszystkich obszarów, gdzie komunikacja komórkowa nie jest dostępna.

NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA NA TEMAT SITEWATCH

Co to jest telematyka?

Telematyka to zintegrowane wykorzystanie telekomunikacji i technologii informacyjnych. Moduł sprzętowy gromadzi dane z układów maszyny i przekazuje je drogą radiową, dzięki czemu można je zdalnie przeglądać.

Czy telematyka SiteWatch obejmuje swoim zasięgiem całą Europę?

Tak. System CASE SiteWatch przekazuje informacje za pośrednictwem sieci komórkowej. Jeśli sygnał sieci komórkowej nie jest dostępny, urządzenie gromadzi i przechowuje dane użytkownika, a następnie przekazuje je dalej, gdy sieć stanie się dostępna.

Czy SiteWatch może być doposażony w istniejących lub starszych maszynach CASE? A co z innymi maszynami?

Tak. W zależności od maszyny, mogą być dostępne wszystkie funkcje lub można zakupić uniwersalny zestaw do pracy na wszystkich maszynach. W tym przypadku dane CAN-Bus nie są dostępne.

Czy mogę wyposażyć moją flotę pojazdów serwisowych w SiteWatch?

Tak. Uniwersalny zestaw dla rynku wtórnego będzie działał na pojazdach takich jak pojazdy serwisowe.

Czy SiteWatch może monitorować na maszynie narzędzie, takie jak młot?

Tak. Na modemie SiteWatch znajduje się jeden port wejściowy/wyjściowy, który pozwala na dodatkowy monitoring - np. w przypadku konieczności uzupełnienia smaru z młota Auto-Lube.

Czy jest jakaś różnica pomiędzy instalacją fabryczną a instalacją na rynku wtórnym?

Nie, wszystkie funkcje są dostępne w urządzeniach CASE, niezależnie od tego, czy są one montowane fabrycznie czy na rynku wtórnym.

Czy abonament na SiteWatch może zostać przedłużony na dłuższy okres czasu?

Tak, okres abonamentu może zostać przedłużony lub odnowiony i jest dostępny za pośrednictwem działu części zamiennych CNH Industrial.

Czy dostęp do danych maszyny może być przekazywany od jednego klienta do innego?

Tak, można nim łatwo zarządzać w portalu SiteWatch.

Jakie szkolenie jest wymagane do korzystania z SiteWatch?

Szkolenie nie jest konieczne, portal jest bardzo intuicyjny, a pomoc jest dostępna online.

Jak mogę uzyskać dostęp do portalu SiteWatch?

Dostęp do portalu można uzyskać za pomocą komputera lub urządzenia przenośnego z połączeniem internetowym.

DZIAŁAJ JUŻ, ABY OŻYWIĆ SWÓJ BIZNES

Skontaktuj się ze swoim dealerem CASE w celu omówienia dostosowanych zaprogramowanych planów przeglądów dla wszystkich maszyn CASE.



CASE – ROŚNIEMY W SIŁĘ

Od 1842 r. CASE Construction Equipment angażuje się niezmiennie w tworzenie praktycznych, intuicyjnych rozwiązań, które zapewniają zarówno sprawność, jak i wydajność.

Nieustannie staramy się ułatwiać naszym klientom wdrażanie nowych technologii i być na bieżąco z aktualnymi wymogami.

Dzisiejszy globalny zasięg naszej działalności w połączeniu z wiedzą specjalistyczną pozwala nam stawiać w centrum uwagi rzeczywiste wyzwania klientów podczas tworzenia naszych produktów.

Sieć dealerów CASE jest zawsze gotowa zapewniać wsparcie i najwyższy poziom obsługi.

Naszym celem jest budowanie zarówno coraz lepszych maszyn, jak i silniejszych społeczności. Zawsze robimy to, co jest odpowiednie dla naszych klientów i naszych społeczności, aby zawsze mogli liczyć na CASE.

CNH Industrial
Deutschland GmbH
Case Baumaschinen
Benzstr. 1-3 - D-74076 Heilbronn
DEUTSCHLAND

CNH Industrial
Maquinaria Spain, S.A.
Avenida Aragón 402
28022 Madrid - ESPAÑA

CNH Industrial France, S.A.
16-18 Rue des Rochettes
91150 Morigny-Champigny
FRANCE

CNH Industrial Italia Spa
via Plava, 80
10135 Torino
ITALIA

CNH Industrial Polska Sp. z o.o.
Otolińska 25
09-407 Płock, Poland

CASE Construction Equipment
Cranes Farm Rd
Basildon - SS14 3AD
UNITED KINGDOM

UWAGA: Wyposażenie standardowe i opcjonalne może różnić się w zależności od potrzeb i wymogów prawnych w danym kraju. Ilustracje mogą zawierać opcjonalne, a nie standardowe ustawienia – w sprawie szczegółów należy skonsultować się ze swoim lokalnym dealerem Case. CNH Industrial zastrzega sobie prawo do modyfikowania specyfikacji maszyny z wyłączeniem odpowiedzialności w odniesieniu do wprowadzonych zmian.

Zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2006/42/WE

CASECE.COM
00800-2273-7373

Połączenie bezpłatne z telefonów stacjonarnych.
Sprawdź, czy operator sieci komórkowej nalicza opłaty za połączenie. Bezpłatny numer nie jest dostępny we wszystkich strefach połączeń telefonicznych.