



# Monitoring wózków widłowych

Zlokalizuj swoje oszczędności.

Nasz system jest kompleksowym narzędziem do zarządzania flotą wózków widłowych. Generuje oszczędności, czas i bezpieczeństwo pracownika

## Po co Ci monitoring wózków widłowych?

Monitoring wózków widłowych od Data System jest **nowoczesnym narzędziem** służącym do **zarządzania flotą wózków widłowych**, jak i samymi pracownikami. Dzięki systemowi DSLocate Forklift możemy **wyszczególnić takie aspekty pracy** systemu z jednoczesnym przełożeniem ich na wymierne korzyści, jak: **najlepiej pracujący wózek i operator, liczbę niebezpiecznych sytuacji, czas pracy operatorów i motogodzin wózka.**

Dodatkowo możliwe jest **nadawanie i odbieranie uprawnień pracownikom** do uruchamiania wózków **poprzez przypisywanie im kart**. Wszystkie te narzędzia służą jak najlepszej **optymalizacji floty wózków**, a co za tym idzie **wygenerowaniu jak największych oszczędności** w firmie



### Jak to działa?

Podstawą systemu jest **urządzenie lokalizujące** wraz z systemem **autoryzacji operatorów**. Dzięki temu zestawowi startowemu, nadzorujący flotę ma **pełne informacje w zakresie pobrań wózków** (kto, kiedy i gdzie), **czasu pracy operatorów i motogodzin** wypracowanych przez wózki. System można **rozszerzyć o dodatkowe komponenty** takie jak **Samouczek**, który **sygnalizuje operatorowi nieprawidłową jazdę i udary** jakich się dopuścił ze wskazaniem ich siły w skali od 0 do 9. W tych wózkach gdzie jest taka możliwość, **w przypadku silnego uderzenia wózek jest wprowadzany w tryb żółcia**, który może **dezaktywować wyłącznie nadzorca** po dokonaniu inspekcji wózka.












### Dla jakich wózków?

System monitoringu wózków widłowych od Data System **działa z każdym typem wózka** widłowego. Urządzenia, w oparciu o które działa monitoring, pasują zarówno do niewielkich i średnich **wózków elektrycznych**, poprzez **wózki gazowe**, aż po **duże wózki spalinowe**. Co więcej, system monitoringu wózków widłowych dostosowany jest nie tylko do pojazdów poruszających się **po otwartych placach**, **ale też do maszyn pracujących w halach i magazynach**. Uniwersalność zastosowań czyni z systemu Data System **kompleksowe narzędzie do zarządzania flotą wózków widłowych**.



## Same korzyści

Nowoczesne rozwiązanie jakim jest monitoring wózków widłowych daje twojej firmie szereg korzyści:

-  Zwiększenie efektywności pracy operatorów poprzez kontrolę czasu pracy.
-  Równomierne wykorzystanie floty co przekłada się na mniejszą eksploatację wózków.
-  Ograniczenie przestojów w pracy wózków.
-  Rozliczenie czasu pracy w oparciu o automatyczne raporty.
-  Zasilenie danymi z systemu innych działów (kadry, BHP, Dział zakupów).
-  Brak kar za niedotrzymanie terminu serwisu wózka lub przekroczenie limitu MTH.
-  Możliwość redukcji floty o mało wykorzystywane wózki.
-  Możliwość reakcji w czasie rzeczywistym na zdarzenia w hali.
-  Zmniejszenie liczby wypadków.

## Cena

Cena katalogowa monitoringu wózków widłowych wynosi: **849,00 zł netto**



Skontaktuj się z naszym doradcą,  
aby uzyskać dedykowaną ofertę  
na ten produkt.



Zerknij jeszcze na naszą Apkę





## ISO 9001:2015

Data System, jako jedna z nielicznych firm w swojej branży, ma zaszczyt posiadać międzynarodowy certyfikat ISO 9001:2015. Ten prestiżowy certyfikat jest corocznie poddawany weryfikacji przez międzynarodowych audytorów, co stanowi dowód naszej nieustającej troski o jakość.

Certyfikat ISO 9001:2015 gwarantuje, że świadczenie usługi obsługi klienta odbywa się na najwyższym poziomie. Wybierając ofertę Data System, mają Państwo pewność,

że realizacja zamówienia będzie przeprowadzona zgodnie z najwyższymi standardami,  
co jest dla nas niezmiennie priorytetem.

## Zaufali nam

Największe polskie firmy lokalizują oszczędności  
razem z Data System Group



## O nas

Data System oferuje swoim klientom usługi z zakresu monitoringu i lokalizacji pojazdów od ponad 18 lat. Nasza firma wyróżnia się elastycznością oraz innowacyjnością, a naszym priorytetem jest znajdowanie oszczędności dla naszych klientów oraz wdrażanie rozwiązań umożliwiających ich osiągnięcie. Dodatkowo, każdy lokalizator oferowany przez Data System umożliwia łatwe i precyzyjne rozliczanie przejazdów po płatnych drogach dzięki systemowi e-TOLL.