



## System antykolizyjny

Niebezpieczne zakręty i skrzyżowania są powszechnym zagrożeniem w większości magazynów. Dzięki systemowi antykolizyjnemu Jungheinrich zmniejsza się ryzyko wystąpienia wypadku. Po wykryciu ruchu w obu strefach zostanie uruchomiony system ostrzegania dźwiękowego i świetlnego.

### Przewaga systemu:

- bardzo proste i niezawodne urządzenie,
- kompaktowy, lekki i od razu gotowy do użycia,
- prosty montaż, bez użycia kabli.

### Twoje korzyści:

- szybkie rozpoznanie i sygnalizowanie ryzyka wystąpienia wypadku,
- zwiększenie bezpieczeństwa pieszych i operatorów,
- zapobieganie uszkodzeniom wózków widłowych, regatów i towarów,
- brak przestoju w pracy spowodowanych wypadkami.

Wykryty ruch w dwóch strefach



\* Wielkość stref może się różnić w zależności od obiektu.

## Easy Access

czyli niezawodna ochrona przed nieautoryzowanym użyciem.

Dzięki systemowi zarządzania dostępem do floty wózków widłowych Easy Access zwiększasz bezpieczeństwo w swoim magazynie, jednocześnie redukując koszty związane z uszkodzeniami wynikającymi z niewłaściwego użytkowania pojazdów.

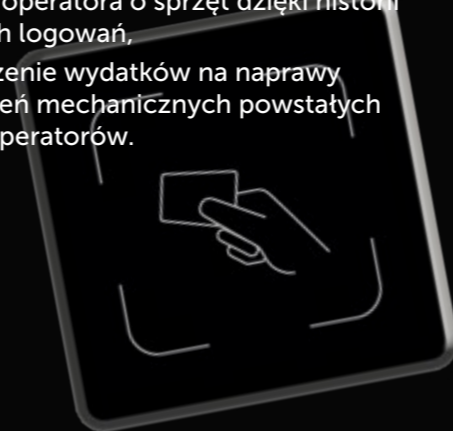


### Przewaga systemu:

- wymiana standardowego kluczyka na indywidualne kody lub karty dostępu,
- możliwość sprawdzenia ostatnich 10 operatorów wózka widłowego,
- łatwe zarządzanie dostępem do wózków (usuwanie lub dodawanie kodów lub kart),
- prosta instalacja na wózku każdej marki.

### Twoje korzyści:

- bezpieczeństwo dzięki autoryzowanemu dostępowi do wózka,
- dbałość operatora o sprzęt dzięki historii ostatnich logowań,
- zmniejszenie wydatków na naprawy uszkodzeń mechanicznych powstałych z winy operatorów.



**Bezpieczeństwo jest dziecinnie proste, kiedy masz wszystko pod kontrolą**



Zapytaj o ofertę

Tel. 801 066 065

Jungheinrich Polska Sp. z o.o.  
ul. Świerkowa 3, Bronisze  
05-850 Ożarów Mazowiecki  
Tel. +48 22 332 88 00

info@jh.pl  
www.jh.pl  
Infolinia 801 300 801  
NIP PL 1130082801

**Magazyn to nie plac zabaw, ale powinien być tak samo bezpieczny**

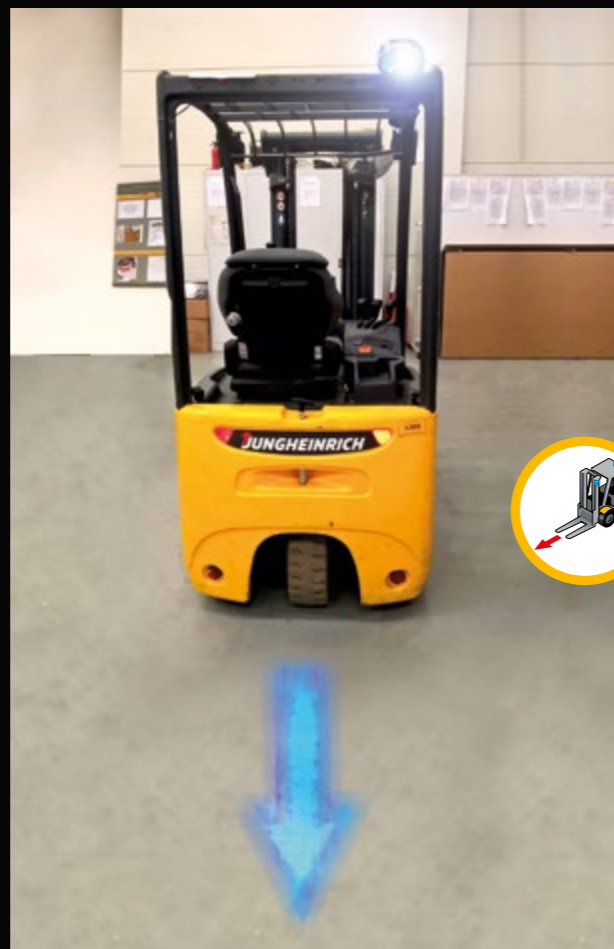
Wybrane produkty zwiększające bezpieczeństwo w magazynie



**JUNGHEINRICH**



**Floor-Zone** – optyczny sygnał ostrzegawczy wyświetlany na podłodze, który oznacza obszar zagrożenia dookoła wózka widłowego. Optymalnym rozwiązaniem jest zamontowanie czterech sztuk Floor-Zone z każdej strony wózka widłowego. Dostępny w kolorach niebieskim i czerwonym.



**Floor-Spot Strzałka** – optyczny sygnał ostrzegawczy w postaci strzałki wyświetlanej na podłodze, która wskazuje kierunek poruszania się wózka widłowego. Optymalnym rozwiązaniem jest zamontowanie dwóch sztuk Floor-Spot Strzałka, z przodu i z tyłu wózka widłowego. Dostępny w kolorze niebieskim.

## Optyczne sygnały ostrzegawcze

Nic tak dobrze nie ostrzega o potencjalnym zagrożeniu jak sygnał świetlny. W bardzo wyraźny sposób i z wyprzedzeniem informuje o możliwym zagrożeniu, zapobiegając wypadkom z udziałem pracowników i wózków widłowych.

Dostępne są w kilku wariantach.

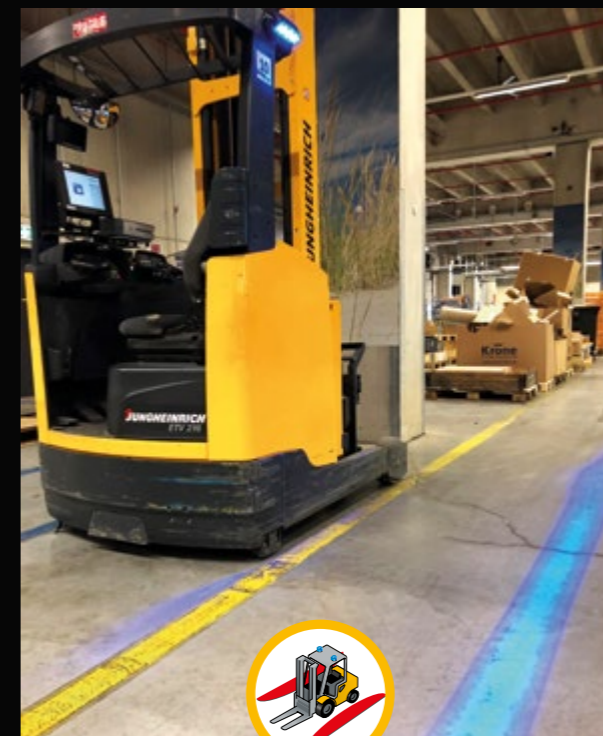


### Korzyści i zalety:

- wczesne ostrzeżenie o zagrożeniu,
- zapobieganie wypadkom podczas operacji magazynowych,
- redukcja kosztów związanych z naprawami i przestojami,
- większe bezpieczeństwo w magazynach (doskonale sprawdza się w głośnych halach oraz słabo oświetlonych korytarzach),
- lepsza ochrona ludzi i sprzętu.

**Lampa błyskowa LED** – optyczny sygnał ostrzegawczy w postaci lampy emitującej wyraźne światło w każdym kierunku. Doskonale widoczny nawet z dużej odległości.

**Floor-Line** – optyczny sygnał ostrzegawczy w postaci wyraźnej linii wyświetlanej na podłodze, która odznacza strefę zagrożenia wzdłuż wózka widłowego. Optymalnym rozwiązaniem jest zamontowanie dwóch sztuk Floor-Line, z lewej i prawej strony wózka widłowego. Dostępny w kolorach niebieskim, czerwonym i pomarańczowym.



**Floor-Spot** – optyczny sygnał ostrzegawczy w postaci okrągłego punktu wyświetlanego na podłodze, który ostrzega o nadjeżdżającym wózku widłowym. Optymalnym rozwiązaniem jest zamontowanie dwóch sztuk Floor-Spot, z przodu i z tyłu wózka widłowego. Dostępny w kolorach niebieskim i czerwonym.