

BARIERY ODGRADZAJĄCE

BEZPIECZNY I EKONOMICZNY SYSTEM BARIER
ODGRADZAJĄCYCH PAS RUCHU
DLA ŚRODKÓW KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ

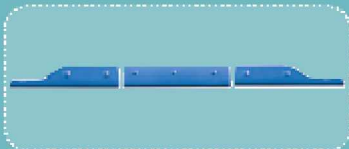


Stworzony dla bezpieczeństwa kierowców

TITAN

e k o

A Kínéspan Company



Wymiary bariery odgradzającej

Długość całej bariery	Szerokość podstawy	Wysokość maksymalna
200 cm	30 cm	35cm

TITAN firma zorientowana na przyszłość.

Titan Eko, jako część międzynarodowego koncernu Kingspan plc, jest wiodącym na rynku europejskim producentem zbiorników i pojemników wytwarzanych w technologii formowania obrotowego. Oferujemy swoim klientom szeroką gamę innowacyjnych rozwiązań do przechowywania różnego rodzaju produktów i materiałów, np. paliw, substancji chemicznych, wody i produktów żywnościowych. Firma oferuje również indywidualne rozwiązania dla wyspecjalizowanych klientów. Producent posiada nowoczesny zakład produkcyjny w Polsce i biura handlowe w całej Europie.

Więcej informacji o firmie i jej produktach jest dostępnych na stronie internetowej www.orome.pl, w siedzibie firmy lub w biurze OROME.

Efektywne rozwiązanie dla transportu miejskiego.

Pasy jezdni dla autobusów i taksówek są istotnym elementem planowania ruchu ulicznego w każdym mieście. Tylko poprzez oddzielenie pasów jezdni dla środków transportu miejskiego, można zapewnić płynność ruchu i sprawić, aby kierowcy pojazdów prywatnych chętniej korzystali z dróg publicznych. OROME oferuje szybki, prosty i bezpieczny system barier do oddzielania pasów jezdni, które są idealnym rozwiązaniem dla kierowców autobusów i taksówek, prywatnych kierowców motorów oraz przechodniów.

Innowacyjna metoda optymalizacji ruchu ulicznego

Firma OROME oferuje bezpieczny, estetyczny, ekonomiczny i łatwy w montażu system barier do oddzielania pasów jezdni dla autobusów, motorów i taksówek. System ten został zatwierdzony do użytku w wielu miastach, np. w Madrycie, gdzie kolejne bariery są zakładane nieprzerwanie od 2004 roku. System pozwala na ograniczenie niewłaściwego korzystania z pasa ruchu dla autobusów przez pojazdy nieuprawnione, wpływając tym samym na zwiększenie wydajności transportu publicznego i stwarzając bezpieczne warunki na drogach.

Łatwy w użytkowaniu i utrzymaniu

Bariery produkowane są ze specjalnego, bardziej elastycznego polietylenu, wypełnionego wewnątrz pianką poliuretanową, która nadaje barierom lekkość, a zarazem gwarantuje ich dużą wytrzymałość na uderzenia mechaniczne. Modułowa konstrukcja sprawia, że bariery mogą być montowane na odcinkach o dowolnej długości, po lewej i prawej stronie jezdni. Każdy element posiada trzy punkty kotwienia, przykryte trzema elementami odblaskowymi, które zwiększają ich widoczność dla kierowców. Dodatkowo, na początku i na końcu każdego ciągu barier umieszczono odblaskowy znak ostrzegawczy, informujący kierowców o przeszkodzie na drodze.

Zalety systemu barier firmy OROME:

- **Elastyczna konstrukcja.** Po najechaniu przez pojazd bariera odzyskuje swój pierwotny kształt.
- **Trwałość.** Bariery są odporne na wielokrotne uderzenia pojazdów.
- **Łatwość montażu i demontażu.** Każdą barierę można zamontować lub usunąć w 20 minut, co ułatwia ich wymianę w przypadku uszkodzenia.
- **Duża widoczność.** Bariery polepszają bezpieczeństwo kierowców na drodze poprzez zwiększenie widoczności pasów jezdni przeznaczonych dla środków transportu miejskiego.
- **Łatwość w utrzymaniu.** Zabrudzenia można szybko usunąć za pomocą wody i mydła.



OROME
Ul. Pułaskiego 17, 46-200 Kluczbork
Tel. +48 77 417 05 06, Fax +48 77 544 93 23
Website: www.orome.pl
e-mail: orome@orome.pl

