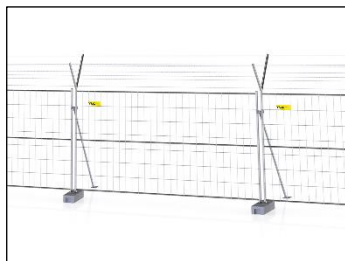


SYSTEMOWE OGRODZENIA TYMCZASOWE

MOBILT

INSTRUKCJA MONTAŻU



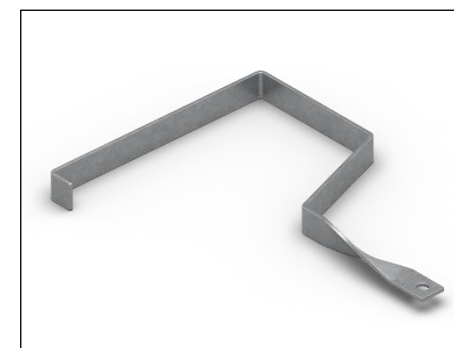
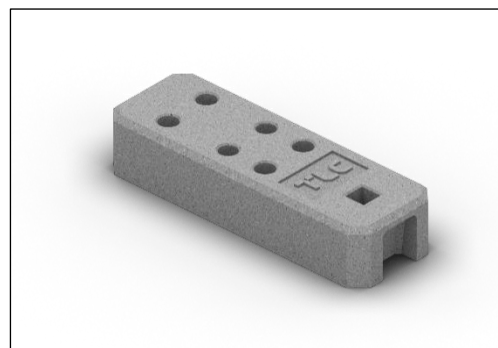
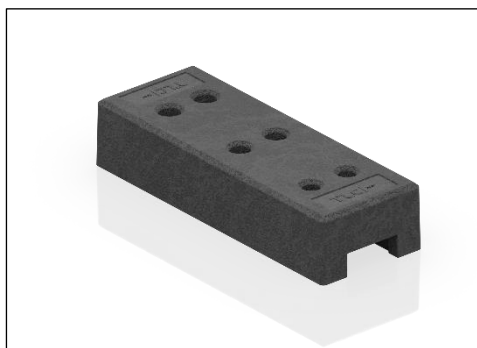
Ogrodzenia tymczasowe Mobilt to mobilne ogrodzenia ażurowe (przezierne) stworzone z myślą o potrzebie ograniczenia dostępu osób nieuprawnionych, przy jednoczesnej łatwości montażu systemu.

- System zaprojektowany w celu ogrodzenia placu budowy
- Zapewnia bezpieczeństwo osobom znajdującym się w pobliżu budowy
- Wyznacza obszar prowadzonych plac budowlanych
- Odporny na podmuchy wiatru
- Szeroki wybór dostępnych paneli

Podstawowym elementem tymczasowego systemu ogrodzeniowego Mobilt jest ażurowy panel ogrodzeniowy, zbudowany jako solidna, stalowa rama wypełniona siatką. Elementy systemu wykonane z materiału ocynkowanego dla ochrony przed warunkami atmosferycznymi. System uzupełnia szeroka gama akcesoriów montażowych pozwalających dostosować system do potrzeb klienta.

Ogrodzenia przenośne z panelami ażurowymi Mobilt są szybkie i łatwe w montażu, ich instalacja nie wymaga wysoko wykwalifikowanego personelu. Mobilne ogrodzenia tymczasowe Mobilt są szczególnie polecane do stosowania w terenie narażonym na uderzenia wiatru.

Jakiegokolwiek prace w zakresie montażu, demontażu, przemieszczania elementów systemu mogą mieć miejsce po dokładnym zapoznaniu się z treścią niniejszej instrukcji. TLC Sp. z o.o. (producent systemu) nie ponosi jakiegokolwiek odpowiedzialności za skutki prowadzenia prac w sposób niezgodny z treścią niniejszej instrukcji w tym również instalowania elementów innych producentów i/lub instalowania dodatkowych elementów nie przewidzianych przez Producenta systemu. Producent systemu dopuszcza możliwość naprawy elementów systemu w sposób i na zasadach pisemnie z nim uzgodnionych.



Przed montażem elementów systemu Mobilt należy:

- Wyrównać podłoże,
- Przygotować odpowiednią ilość elementów niezbędnych do montażu,
- Sprawdzić stan elementów

Instrukcja montażu ogrodzenia Mobilt – wersja podstawowa

Niniejsza instrukcja dotyczy tylko i wyłącznie montażu wersji podstawowej systemu ogrodzeniowego i w żadnym przypadku nie może mieć zastosowania do montażu ogrodzenia wyposażonego w dodatkowe akcesoryjne przestony. Wszystkie prace montażowe należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami BHP.

Krok 1. Przed rozpoczęciem czynności montażu właściwego, wyznacz docelową linię przebiegu ogrodzenia.

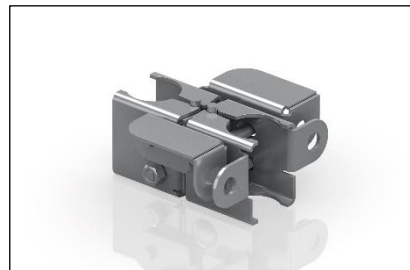
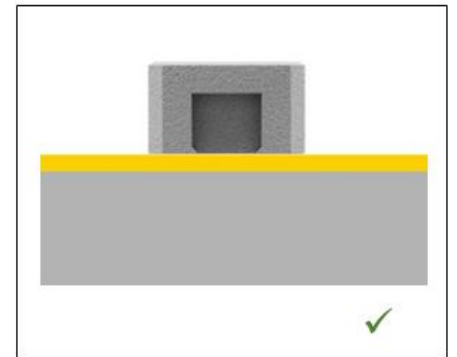
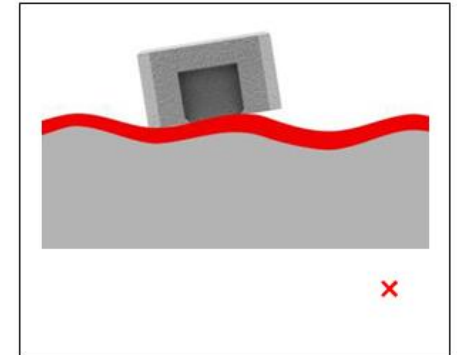
Krok 2. Wyrównaj i ustabilizuj grunt w miejscu posadowienia stóp ogrodzeniowych.

Krok 3. Ustaw stopy ogrodzeniowe PCV lub betonowe w kierunku poprzecznym do linii przebiegu ogrodzenia zachowując odpowiedni rozstaw pomiędzy ich środkami. Rozstaw pomiędzy stopami mierzony pomiędzy środkiem pierwszej i kolejnej stopy powinien wynosić ok. 3450 mm i odpowiadać długości panelu ogrodzeniowego.

Krok 4. Po sprawdzeniu poprawnego rozstawu stóp, włóż dłuższe końcówki stópów ram paneli ogrodzeniowych w środkowe otwory stóp ogrodzeniowych. Wymagane jest, aby ogrodzenie stało pionowo.

Krok 5. Sąsiadujące ze sobą panele ogrodzeniowe połącz kłamrą montażową na wysokości ok. 2/3 całkowitej wysokości panelu ogrodzeniowego. Kłamerę montażową zamontuj na pionowych rurach ramy paneli ogrodzeniowych tak, aby dokładnie przylegały do wyprofilowanych blaszanych elementów kłamy a nakrętka połączenia śrubowego była dostępna od strony wewnętrznej posesji. Skręć dokładnie połączenie śrubowe.

Krok 7. Sprawdź stabilność zamontowanego ogrodzenia i w razie konieczności skoryguj go. Twoje ogrodzenie jest gotowe do użytku.



Instrukcja montażu systemowej furtki ogrodzeniowej Mobilt

Systemową furtkę ogrodzeniową Mobilt montujemy dostawiając ją do zamontowanego wcześniej fragmentu ogrodzenia. Podczas prowadzenia prac montażowych bezwzględnie stosuj się do obowiązujących w tym zakresie przepisów BHP.

Krok 1. Przed rozpoczęciem czynności montażu właściwego, wyznacz lokalizację furtki w linii ogrodzenia.

Krok 2. Włóż dłuższą końcówkę słupa ramy skrzydła furtki do środkowego otworu stopy ogrodzeniowej.

Krok 3.1. Wsuń trzpienie zawiasu w sąsiadujące ze sobą słupki skrzydła furtki oraz słupki panelu ogrodzeniowego. Zabezpiecz zawias przed wysunięciem ze słupków. Przez wykonany wcześniej otwór, przełóż śrubę zabezpieczającą pod górnym poprzecznym elementem ramy panelu ogrodzeniowego a następnie zabezpiecz ją nakrętką.

Krok 3.2 W przypadku ogrodzeń RC (Round Corner), zawias ma formę obejmy montowanej między pionowymi rurami paneli. Montaż przebiega podobnie do standardowej obejmy. Należy jednak dopilnować aby część zaciskającą się zamontowana była na panelu ogrodzeniowym, a luźny otwór na słupie furtki.

Krok 4. Sprawdź ruchliwość skrzydła furtki oraz stabilność całości konstrukcji i w razie konieczności skoryguj. Twoja furтка jest gotowa do użytku.

Instrukcja montażu tymczasowej bramy ogrodzeniowej Mobilt

Do wykonania systemowej bramy ogrodzeniowej wykorzystujemy standardowe panele ogrodzeniowe Mobilt dostawiając je do zamontowanych wcześniej fragmentów ogrodzenia. Skrzydła bramy montujemy postępując tak samo jak podczas montażu skrzydła furtki ogrodzeniowej Kroki 1 – 4. Ze względu na stosunkowo dużą szerokość skrzydła bramy (3450 mm), w celu zapewnienia podparcia i tym samym odpowiedniej ruchliwości skrzydła, na wolnym końcu skrzydła montujemy wykonane z twardego PVC akcesoryjne koło jezdne.

Krok 1. Na wolnym końcu skrzydła bramy, na dolny koniec słupka ramy skrzydła nasuń akcesoryjne koło jezdne.

Krok 2. Ustaw koło jezdne na odpowiedniej wysokości. Optymalna wysokość powinna zapewnić pracę skrzydła w płaszczyźnie poziomej. Dokładnie dokręć nakrętki mocujące zaciskając mocowanie koła na rurce słupka skrzydła.

Krok 3. Sprawdź ruchliwość skrzydła bramy oraz stabilność całości konstrukcji. W razie konieczności skoryguj. Twoja brama jest gotowa do użytku.



Instrukcja montażu tymczasowej przesuwnej bramy Mobilt

Do wykonania systemowej bramy przesuwnej wykorzystujemy dwa standardowe panele ogrodzeniowe Mobilt. Bramę stosujemy jako ciągłość ogrodzenia systemowego. W wyznaczonym wcześniej miejscu ustawiamy dwie podstawy w odstępie równym rozstawowi ramy panelu. Ramę należy nasunąć na trzpień znajdujące się od wewnątrz. Na pozostałe trzpień należy nasunąć szynę jezdnią. W stopę znajdującą się po stronie światła bramy nasunąć słupy z górną rolką prowadzącą i zabezpieczyć je połączeniem śrubowym u podstawy. Na szczycie luźnego panelu zamontuj szynę prowadzącą a na obydwu nogach zamontuj po kole jezdny, tak aby zapewnić możliwość ruchu w osi profili poziomych panelu. Tak przygotowanym panelem wjeżdż w szynę jezdnią, a rolką prowadzącą wprowadź w szynę u szczytu luźnego panelu. Wyreguluj wszystkie elementy bramy i zabezpiecz połączenia śrubowe.¹

- Krok 1. Przed rozpoczęciem czynności montażu właściwego, wyznacz lokalizację bramy w linii ogrodzenia.
- Krok 2. Ustaw podstawy bramy przesuwnej i nałóż na nie panel ogrodzeniowy.
- Krok 3. Na wolne końce nasunąć szynę jezdnią, po czym zamontuj słupy z rolką prowadzącą.
- Krok 4. Do luźnego panelu zamontuj koła jezdne i szynę prowadzącą.
- Krok 5. Połącz dwa zmontowane elementy, najeżdżając kołem na szynę prowadzącą.
- Krok 5. Wyreguluj elementy konstrukcji. Zabezpiecz połączenia śrubowe.
- Krok 6. Sprawdź ruchliwość bramy oraz stabilność całości konstrukcji i w razie konieczności skoryguj. Twoja brama jest gotowa do użytku.



Instrukcja montażu zwyżki na drut kolczasty na panelach Mobilt

Ogrodzenie Mobilt daje możliwość montażu zwyżki na drut kolczasty. Elementy montowane są na uprzednio ustawione ogrodzenie. Montujemy po jednej zwyżce na panel. Dla dodatkowego wzmocnienia można zastosować podpory ogrodzeniowe.

- Krok 1. Zamontuj systemowe ogrodzenie Mobilt.
- Krok 2.1 W otwarte końce słupów paneli włóż zwyżkę na drut kolczasty, tak aby płaszczyzna zwyżki była prostopadła do panelu.
- Krok 2.2 W przypadku paneli RC(Round Corner) zastosuj zwyżkę z obejmą zaciskową. Przed montażem obejmę należy zdemontować. Ceownik u podstawy zwyżki nasunąć na słup ramy, tak aby siodelko w elemencie oparło się na gięciu ramy panelu. Zamontuj obejmę i zaciśnij zwyżkę na panelu. Dopilnuj pionowego ustawienia zwyżki.
- Krok 3. Zamontuj drut kolczasty.
- Krok 4. Sprawdź stabilność całości konstrukcji. W razie konieczności zastosuj podporę ogrodzeniową, podkręcaną pod obejmę. Ogrodzenie jest gotowe do użytku!



Transport paneli Mobil w paletach PMOB

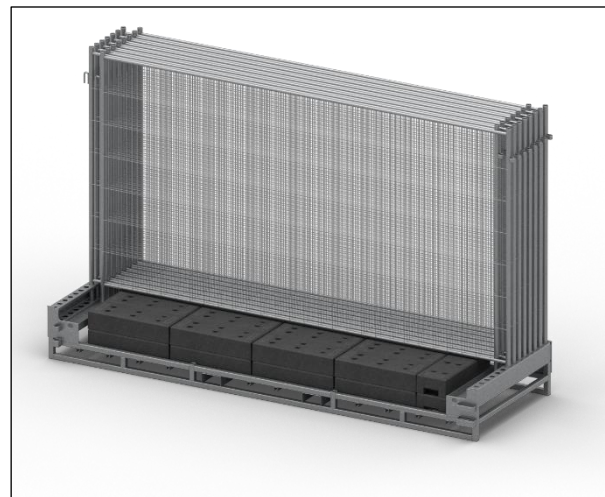
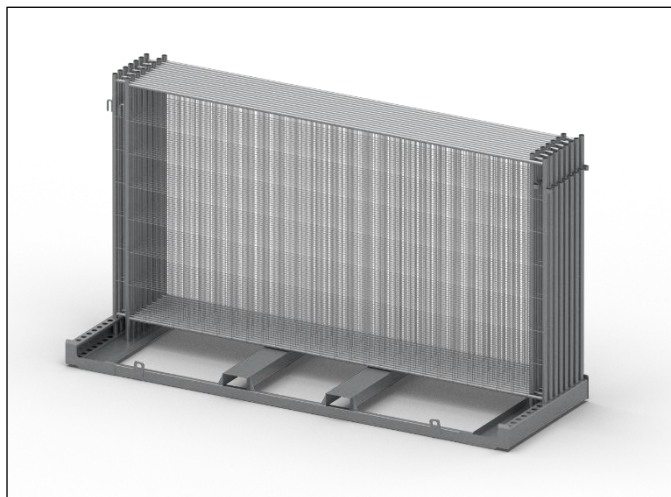
Do transportu Paneli ażurowych dostępne są dedykowane palety transportowe. Pozwalają one w sposób bezpieczny przemieszczać panele po placu budowy i między magazynami.

Konstrukcja palet pozwala transportować wszystkie typy paneli ogrodzeniowych. Jedna noga każdego panelu znajduje się w uchwycie palety a druga leży podparta na półce. Występuje również możliwość transportowania paneli razem ze stopami ogrodzeniowymi.

Wymogiem koniecznym przy transporcie paneli, jest ich zabezpieczenie poprzez zbandowanie taśmą lub pasem transportowym. Panele, tak zabezpieczone nie mają prawa poruszać się między sobą. Palety posiadają w swojej konstrukcji gniazda, za które możliwe jest podnoszenie wózkiem widłowym.

Na paletach nie dopuszcza się transportu innych materiałów jak dedykowane do tego celu produkty TLC Sp. z o. o.!

- Krok 1. Ustaw paletę na stabilnym podłożu.
- Krok 2.1 Wkładaj pojedynczo panele w uchwyty na paletcie. Panele powinny być wkładane naprzemiennie w kolejne uchwyty palety. Luźne końce oprzyj na przeciwległej półce.
- Krok 2.2 W przypadku palety dostosowanej do przewozu stóp ogrodzeniowych zacznij od ich ułożenia i zabezpieczenia na czas transportu. Kolejno postępuj jak w punkcie 2.1
- Krok 3. Zabezpiecz panele na czas transportu taśmami lub pasami transportowymi. Elementy są już gotowe do transportu!



Ważne informacje.

Zmienne warunki atmosferyczne, stosowanie elementów uszkodzonych, montaż dodatkowych przesłon lub tablic reklamowych na powierzchni ogrodzenia, bezpośrednio wpływają na stabilność posadowienia ogrodzenia i tym samym na bezpieczeństwo jego użytkowania.

Dla bezpieczeństwa własnego oraz osób postronnych dokonuj okresowej kontroli stanu technicznego elementów ogrodzenia oraz jego stabilności.

Przesłony akcesoryjne oraz tablice reklamowe wieszaj na powierzchni ogrodzenia tylko i wyłącznie po uprzednim zamontowaniu dodatkowych podpór, kotw i szpilek montażowych.

TLC Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za wypadki losowe podczas montażu wynikające z niedostosowania do przepisów BHP oraz nieuwzględnienia warunków zagospodarowania przestrzennego i rozplanowania mediów w miejscu montażu ogrodzenia. Dotyczy to zarówno przebiegu tras mediów idących w gruncie jak i na powierzchni (np. instalacje wodno-kanalizacyjne, instalacje gazowe, instalacje elektryczne, media transmisyjne, itp.)

TLC Sp. z o.o. zaleca zapoznanie się z planem zagospodarowania przestrzennego przed przystąpieniem do montażu systemu ogrodzeń tymczasowych.

W razie wykrycia jakichkolwiek uszkodzeń lub nieprawidłowości elementy uszkodzone natychmiast wymień. W razie potrzeby stosuj dodatkowe elementy wsporcze.

W razie jakichkolwiek wątpliwości skontaktuj się z „Producentem Systemu” lub jego „Wyłącznym Dystrybutorem”.

Producent Systemu:

TLC Spółka z o.o.	38-300 Gorlice, ul. Chopina 25N	
NIP: 525 23 48 828	REGON: 140313866	KRS: 0000245912
www.tlc.eu	info@tlc.eu	infolinia: +48 505 140 140

Wyłączny Dystrybutor Systemu:

TLC Rental Spółka z o.o.	05-806 Sokołów ul. Rodzinna 38A	
NIP: 951 21 69 882	REGON: 140422215	KRS: 0000250048
www.tlcrental.pl	info@tlcrental.pl	infolinia: +48 734 140 140