

INSTRUKCJA MONTAŻU OGRODZEŃ

1. Instalacja bramy SHIELD GATE zamykającej się samoczynnie.

Krok 1.

Za pomocą schematu (Rys. 1) określić, która z części prowadnic bramy jest prowadnicą „A”, a która – prowadnicą „B” (prowadnice różnią się liczbą wstępnie przekreślonych w nich otworów). Podczas instalacji prowadnica „A” powinna znajdować się po prawej stronie prowadnicy „B”. Określić miejsce montażu bramy. Powinna ona znajdować się w dogodnym miejscu, na prostym odcinku basenu. Nie zaleca się instalowania bramy na zakrzywionej stronie basenu. Bramę należy montować stroną z siatką na zewnątrz (to znaczy, że siatka nie powinna być skierowana do basenu). Brama musi otwierać się na zewnątrz. Oznacza to, że jeśli stoi się twarzą do ogrodzenia basenu, brama powinna otwierać się w kierunku patrzącego.

Krok 2.

Zaznaczyć na powierzchni przeznaczonej do montowania bramy punkty nr 1, 2, 3 i 4 do montażu prowadnic „A” i „B”, jak pokazano na schemacie (Rys. 1) i wywiercić otwory. Wszystkie punkty muszą znajdować się w linii prostej. Odległość między osiami otworów każdej prowadnicy musi wynosić 80 mm (pomiędzy punktami nr 1-2 i punktami nr 3-4), odległość pomiędzy osiami sąsiednich otworów prowadnic – 815 mm (pomiędzy punktami nr 2-3). Otwory do prowadnic „A” i „B” muszą być wiercone pod kątem 90° do powierzchni montażu. W celu uzyskania najlepszych wyników należy skorzystać z urządzenia do skierowania wiercenia lub kątownika i poziomicę do wiercenia pod odpowiednim kątem.

Krok 3.

Zaznaczyć punkty nr 5 i nr 6 w odległości 60 mm- odpowiednio od punktów nr 1 i nr 4, wywiercić w nich otwory.

Krok 4.

Włożyć plastikowe zakładki w otwory. Za pomocą gumowego młotka wbić plastikowe zakładki do momentu w którym zrównają się z podłożem.

Krok 5.

Ustawić prowadnicę „A” w otworach nr 3-4 i prowadnicę „B” w otworach nr 1-2. Docisnąć prowadnicę dla lepszego utrwalenia.

Krok 6.

Otwory oznaczone jako nr 5 i nr 6 będą pierwszymi otworami użytymi do montowania sąsiedniej sekcji ogrodzenia z każdej strony bramy.

Krok 7.

Kontynuować instalację pozostałej części ogrodzenia. Szczegółowy opis można znaleźć w paragrafie „Instalacja sekcji ogrodzenia zabezpieczającego”. Przymocować prowadnice bramy do prowadnic przyległych sekcji, korzystając ze wstępnie wywierconych w nich otworów i sprężyny zabezpieczającej.

Krok 8.

Po tym, jak wszystkie sekcje ogrodzenia zostaną zainstalowane z prawidłowym naciąganiem, ustawić bramę „SHIELD GATE” na prowadnicy bramy. Korzystając z poprzednio nawierconych otworów w prowadnicy „A”, wyrównać je z otworami wcześniej przewierconymi w bramie, postawić pętlę regulującą „TRU-LOCK” nad otworami i przymocować ją śrubami. Powtórzyć tę samą procedurę dla drugiej pętli.

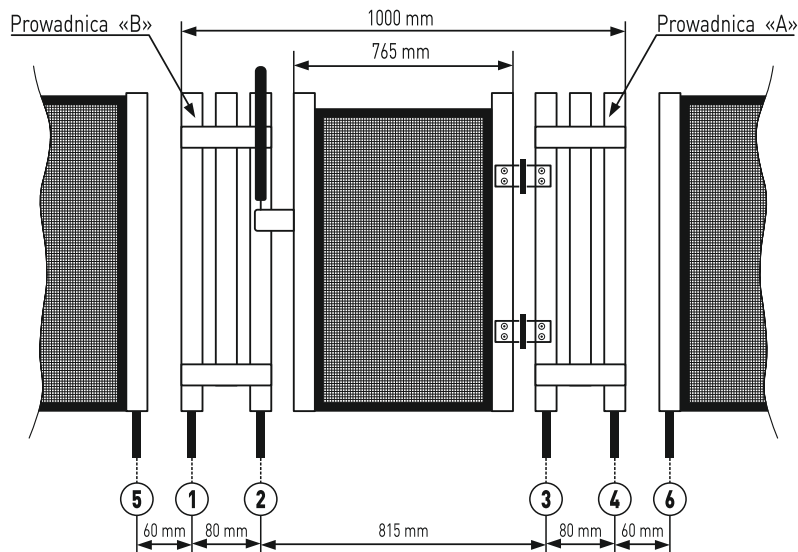
Krok 9.

Przymocować zatrzask zamka do bramy i zainstalować sam zamek magnetyczny „MAGNA” na prowadnicy bramy „B”, korzystając z wywierconych otworów, dzięki którym można ustalić wysokość montażu zamka magnetycznego.

Krok 10.

Wyregulować naciąg pętli tak, aby brama wisiła równo.

Obraz bramy, fragmentów sekcji ogrodzenia zabezpieczającego i lokalizacji otworów wywierconych pod prowadnice (bez zachowania skali)



Rys.1

2.Instalacja sekcji ogrodzenia zabezpieczającego.

Krok 1.

Określić miejsce ustawienia początku pierwszej sekcji ogrodzenia.



UWAGA:

Jeśli zakupiono do ogrodzenia specjalną bramę zamykającą się samoczynnie „SHIELD GATE”, to trzeba zainstalować ją w pierwszej kolejności.

Krok 2.

Po pomocą kredy zaznaczyć punkt nr 1. W miejscu w którym zostanie zainstalowana pierwsza prowadnica (Rys. 2). Zachowując taką samą odległość od krawędzi basenu, zaznaczyć punkty nr 2, 3, 4, 5, 6 i 7 w odległości 905 mm od siebie (począwszy od punktu nr 1). Zaznaczyć punkt nr 7 w odległości 60 mm od punktu nr 6 - będzie to punkt montowania pierwszej prowadnicy następnej sekcji ogrodzenia. Wywiercić otwory w zaznaczonych punktach. Wszystkie otwory muszą mieć głębokość 100 mm i być nawiercone pod kątem prostym do powierzchni. Należy pamiętać, że punkty nr 6 i nr 7 wskazują na luki w ogrodzeniu. Dwie prowadnice zainstalowane w tych otworach zostaną połączone sprężynowym zatrząskiem bezpieczeństwa .



UWAGA:

Połączenie dwóch dowolnych sekcji ogrodzenia zabezpieczającego może być wykorzystane jako przejście umożliwiające dostęp do basenu.

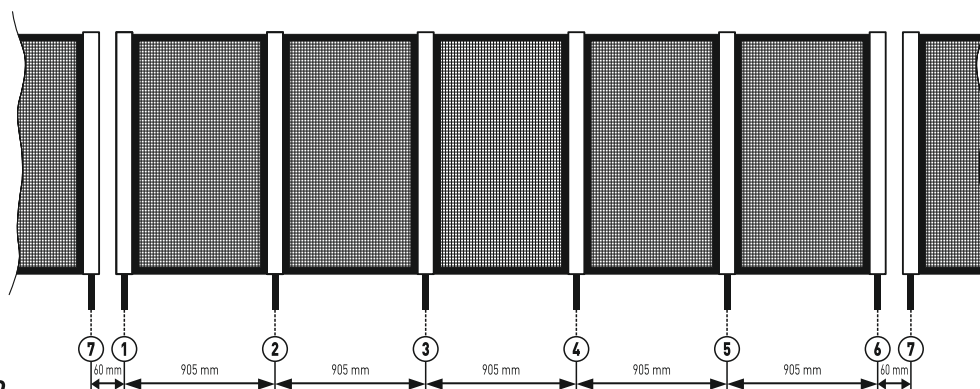
Krok 3.

Po tym, jak zostaną wywiercone wszystkie otwory, należy oczyścić je z kurzu. W otwory należy delikatnie włożyć plastikowe zakładki- tak, aby ich nie uszkodzić. Trzeba upewnić się, że zakładki są mocno osadzone w otworach. Jeśli zakładki źle wchodzą w otwory, zastosować gumowy młotek. Przed uderzeniem młotkiem w zakładkę, należy przykryć ją fragmentem drewna tak, aby uniknąć uszkodzenia.

Krok 4.

Ustawić prowadnice sekcji w plastikowych zakładkach i upewnić się, że sekcja została ustalona równo.

Obraz sekcji ogrodzenia zabezpieczającego i lokalizacja otworów nawierconych pod prowadnicę (bez zachowania skali)



Rys.2

Krok 5.

Instalacja kolejnych sekcji ogrodzenia zabezpieczającego odbywa się w podobny sposób.

Krok 6.

Przy rogu basenu nie zaleca się obracania ogrodzenia pod kątem 90° w ramach jednej sekcji ogrodzenia. Zawsze należy używać połączenia dwóch sekcji mniejszego rozmiaru, aby utworzyć kąt ogrodzenia (patrz Krok 7. poniżej).

Krok 7.

W celu utworzenia sekcji ogrodzenia o mniejszych wymiarach, wykonać następujące czynności:

- Umieścić siatkę na płaskiej powierzchni, upewnić się, że jest ona równomiernie napięta we wszystkich kierunkach.
- Określić szerokość tworzonego panelu (sekcji). Dodać do tej wartości 20 mm, zaznaczyć i przeciąć sekcję. Uważać, aby linia cięcia była równa.
- Do wycinania użyć nożyc lub ostrego noża.
- Za pomocą śrubokrętu krzyżakowego odkręcić listwę dociskową od prowadnicy, usunąć niepotrzebną siatkę.
- Następnie, za pomocą listwy dociskowej, przykręcić prowadnicę do obciętej krawędzi sekcji na zaznaczonym wcześniej poziomie.
- Przyciąć resztę siatki wystającą spod listwy dociskowej.

Krok 8.

Po zainstalowaniu wszystkich sekcji ogrodzenia zabezpieczającego połączyć je ze sobą za pomocą sprężynowych zatrzasków zabezpieczających.

Krok 9.

Jeśli korzysta się z ogrodzenia bez bramy, należy wywiercić dodatkowy otwór w miejscu połączenia dwóch sekcji i wstawić w niego plastikową zakładkę- jak opisano powyżej. Skręcić otwartą sekcję ogrodzenia i przesunąć prowadnicę w nowy otwór- tym samym zapewnia się swobodny dostęp do basenu. Ten rodzaj montażu pozwala pozostawić sekcję ogrodzenia otwartą.

Krok 10.

Z węży połączyć wodą powierzchnię wokół basenu, aby zmyć znaki kredy lub pył z wiercenia i montażu. Jeśli chce się usunąć ogrodzenie zabezpieczające na dłuższy czas, należy użyć dołączonych do zestawu plastikowych zaślepek, aby zamknąć otwory w ziemi. Wystarczy wyjąć ogrodzenie z otworów, uważając, aby plastikowe zakładki pozostały w otworach, a następnie zamknąć otwory plastikowymi zaślepkami. Tak zabezpieczone otwory z plastikowymi zakładkami są odporne na zanieczyszczenia oraz nadają strefie basenu estetyczny wygląd.