

# INSTRUKCJA MONTAŻU PERGOLI TRATTORIA

**UWAGA!** Ważna instrukcja dotycząca bezpieczeństwa. Ostrzeżenie: Postępowanie według niniejszej instrukcji jest istotne dla bezpieczeństwa osób. Przed montażem oraz użytkowaniem pergoli należy zapoznać się z niniejszą instrukcją. Zachowaj tę instrukcję na przyszłość.

**UWAGA!** Podczas montażu pergoli stosuje się systemy montażowe, których dobór następuje po trafnej analizie warunków. Montażu powinny dokonywać tylko odpowiednio przeszkolone osoby. Podczas montażu należy stosować się do obowiązujących przepisów BHP, szczególnie dotyczących bezpieczeństwa pracy z urządzeniami elektrycznymi i pracy na wysokościach.

**UWAGA!** W przypadku montażu ściennego, montaż należy przeprowadzić wyłącznie do części konstrukcyjnej ściany, stosując się do rozwiązań zgodnych ze sztuką budowlaną.

**UWAGA!** Wszystkie śruby użyte w komponentach aluminiowych muszą być dokręcone maksymalnie z siłą 20Nm (=2kgm). Zaleca się stosować klucze dynamometryczne.

#### Ogólne informacje na temat bezpieczeństwa

• Nie należy ustawiać żadnych przedmiotów na płótnie markizy.

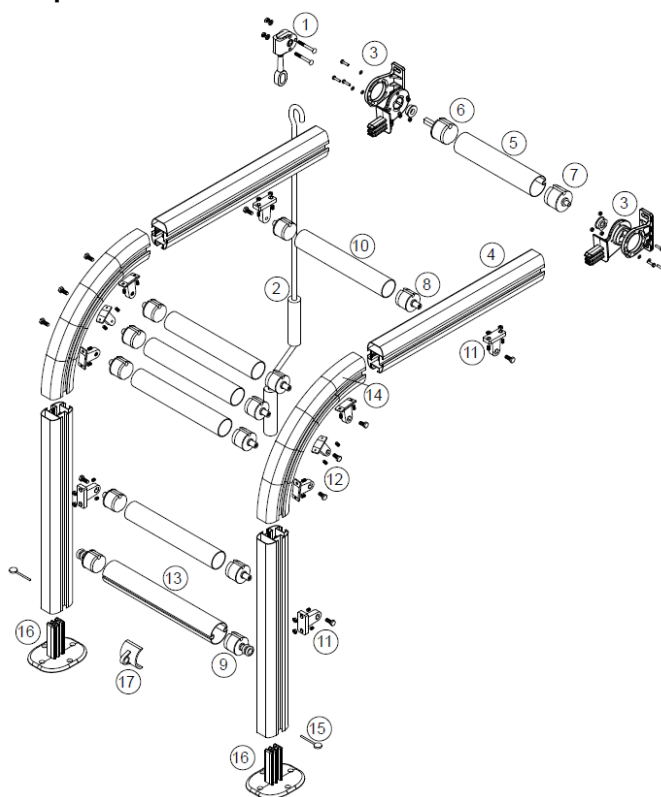
• Zabrania się stania lub wieszania na markizie.

• Stosować odzież ochronną i sprzęt wymagane przez obowiązujące normy bezpieczeństwa w miejscu pracy.

Do montażu stosuje się systemy, właściwe dla danych warunków. W przypadku murów montażu dokonuje się do równych, suchych powierzchni o odpowiedniej wytrzymałości, wykonanych zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego, a w przypadku konstrukcji metalowych montażu dokonuje się do materiałów o odpowiedniej grubości ścianek, połączonych ze sobą zgodnie z obowiązującymi zasadami dotyczącymi obróbki metalu.

## Instrukcja montażu pergoli TRATTORIA

### 1. Rozstrzelony widok komponentów

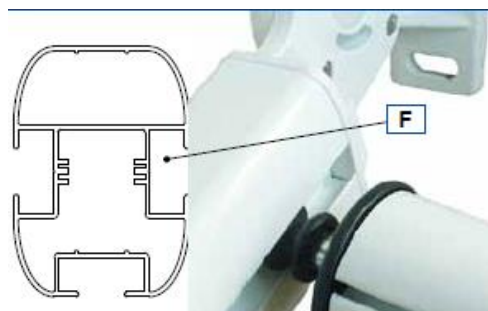


Rys. 1 Lista komponentów: 1 – przekładnia, 2 – korba, 3 – wspornik ścienna-sufitowy, 4 – profil główny, 5 – rura nawojowa, 6 – czasza kwadratowa, 7 – czasza okrągła, 8 – czasza okrągła do poprzeczek, 9 – czasza z rolką do belki frontowej, 10 – poprzeczka stała (rura  $\varnothing 60$ ), 11 – uchwyt poprzeczki w profilu głównym, 12 – uchwyt poprzeczki w narożniku, 13 – profil frontowy, 14 – narożnik segmentowy, 15 – zawleczka, 16 – podstawa stopy, 17 – uchwyt sznurka.

### 2. Montaż

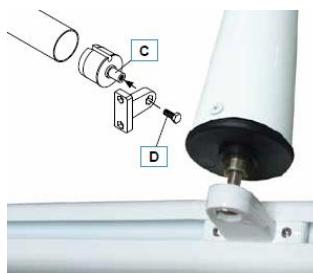
- Rozpakować pergolę. Towar wysyłany jest sprawdzony pod względem jakości. Należy zwrócić uwagę na kompletność otrzymanego towaru oraz ewentualne uszkodzenia mechaniczne. W przypadku jakichkolwiek braków lub uszkodzeń należy odmówić przyjęcia towaru.
- Dokonać sprawdzenia wymiarów gabarytowych z wymiarami pergoli (szerokość całkowita, wysokość całkowita).
- Na ścianie należy odznaczyć zgodnie z wymiarami, a następnie wywiercić otwory do przykręcenia wsporników ścienna – sufitowych (3). Złożony zestaw z rurą nawojową i tkaniną przymocować do ściany.
- W przypadku napędu elektrycznego dokonać podłączenia silnika i sterowania zgodnie z instrukcją producenta.
- Na równej i czystej powierzchni zmontować ze sobą narożnik segmentowy (14) z dwoma profilami głównymi (4) i z podstawą stopy (16). Przed połączeniem i zabezpieczeniem części przed rozłożeniem należy wprowadzić wymaganą ilość uchwytów poprzeczki do profili głównych (11) i uchwytów poprzeczki do narożnika (12).

# INSTRUKCJA MONTAŻU PERGOLI TRATTORIA



Rys. 2 Widok umiejscowienia profilu frontowego w profilu głównym.

- f) Złożony zespół elementów wsunąć na wspornik ściennie sufitowy (3) uprzednio wprowadzając profil frontowy (11) z tkaniną w przewidziane miejsce F w profilu głównym (patrz rys. 2). Montaż wykonywać w 2 osoby!
- g) Tak dosunąć cały zespół, aby osiągnąć pion w profilu głównym (4) połączonym z podstawą stopy (16).
- h) Odznaczyć miejsca otworów w podłożu, wywiercić otwory i przymocować podstawę stopy (16).
- i) Czynności e), f), g), h), powtórzyć dla przeciwnej strony.
- j) Zabezpieczyć profile główne przed wysunięciem śrubami.
- k) Zmontować poprzeczki stałe (10) z uchwytami poprzeczek (11 i 12) wkręcając śrubę D w czaszę C (rys.3).



Rys. 3 Połączenie poprzeczek stałych z uchwytami.

- l) Złożoną TRATTORIĘ przedstawia rys. 4.



Rys. 4 Złożona pergola TRATTORIA.

- m) Sprawdzić poprawność montażu.
- n) Sprawdzić prawidłowość wykonania wszystkich połączeń.
- o) Przeprowadzić próbę działania. Wyregulować położenia krańcowe w przypadku napędu elektrycznego.

### 3. Narzędzia montażowe

Wiertarka udarowa, wkrętarka, piłka do metalu/szlifierka kątowna, wiertła do metalu, wiertła do betonu, drabina/rusztowanie, wkrętak, młotek, miara taśmowa/składana, ołówek, poziomnica.