

# INSTRUKCJA MONTAŻU

## ZESTAW KLIPSÓW SUPPORT-CLIP

### POTRZEBNE NARZĘDZIA

- Do przycinania profilu aluminiowego: piła ręczna lub tarczowa
- Do mocowania za pomocą wkrętów: wkrętarka akumulatorowa, bit TX

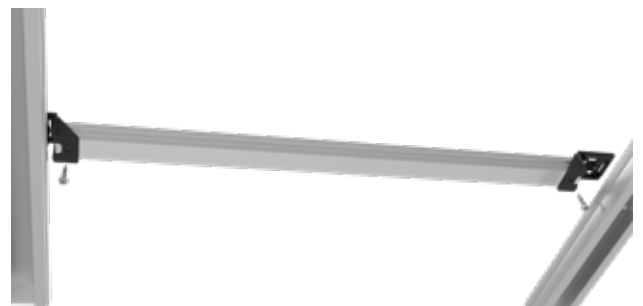
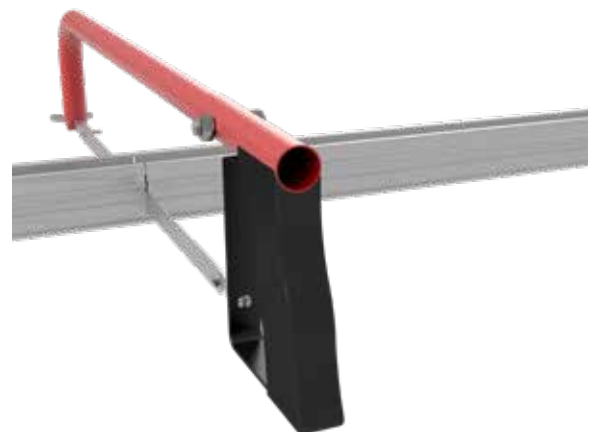
### WYMAGANIA

- Wykonanie powierzać **wyłącznie specjalistom**.
- Konieczne jest dokupienie aluminiowego profilu systemowego EVO Light (nr art. 975643).
- Można łączyć wyłącznie z aluminiowymi profilami systemowymi EVO, EVO Slim lub profilem nośnym HKP firmy Eurotec.

### MONTAŻ

- 1 Skrócić aluminiowy profil systemowy EVO Light do **zadanego odstępu osiowego konstrukcji nośnej**. Należy brać pod uwagę, że z powodu grubości materiału obydwu klipsów Support-Clip przy przycinaniu EVO Light należy odjąć **5 mm od właściwej długości**.

- 2 Przyłożyć oba klipsy Support-Clip do **odpowiednich końców EVO Light**. Przymocować je do spodniej strony mostka za pomocą dostarczonych wkrętów samowierzących BIGHTY.



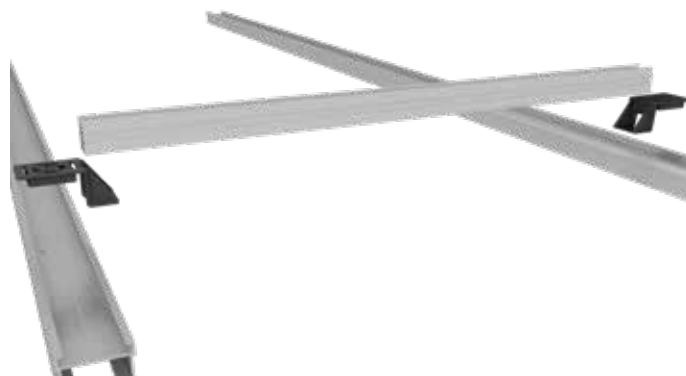
# INSTRUKCJA MONTAŻU

## ZESTAW KLIPSÓW SUPPORT-CLIP

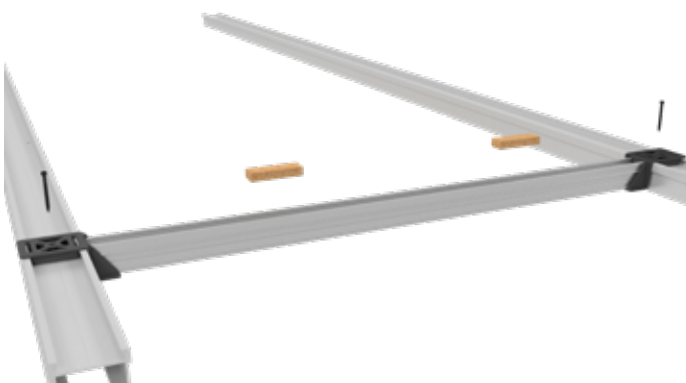
- 3** Włożyć profil z dołączonymi klipsami Support-Clip na żądanym miejscu konstrukcji nośnej.

**Wskazówka:**

Umieścić profil podpierający tak, aby optymalnie podparł **plyty ceramiczne**. Odbywa się to przez ustawienie profilu w środku danej płyty.



- 4** **Mocowanie** do konstrukcji nośnej można bezproblemowo wykonać za pomocą „**mechanizmu zatraskowego**”. Następnie należy dodatkowo zamocować klipsy Support-Clip za pomocą dostarczonych wkrętów samowiercących do profili aluminiowych.



- 5** W dalszej kolejności włożyć dostarczone **podkładki korkowe od góry do EVO Light**. W ten sposób płyty kamienne są optymalnie podparte. Ponadto **zapobiega się irytującym odgłosom** podczas użytkowania tarasu.

- 6** W końcu można nałożyć płyty na konstrukcję nośną.



Jeżeli nie są Państwo zaznajomieni z zasadami stosowania tego produktu, zwłaszcza z jego użyciem w sposób zgodny z przeznaczeniem, prosimy koniecznie skontaktować się z naszym działem technologicznym ([technik@eurotec.team](mailto:technik@eurotec.team)).