



# MONTAGEANLEITUNG FÜR MOBILE BÜHNENELEMENTE OPTIMUS

## Bedienung des Bühnenelements OPTIMUS mit Klappbeschlägen

### Aufbau des Bühnenelements

1. Das Bühnenelement senkrecht auf die Seitenfläche stellen (Bild Nr. 1).
2. Alle vier versenkten Klappfüße nach außen zu einem Winkel von 90° schwenken, bis der Führungsbolzen in die Tasche einrastet (Bild Nr. 1).
3. Bühnenelement mit den Füßen nach unten aufstellen. Den sicheren Stand prüfen.

### Abbau des Bühnenelements

1. Bühnenelement zur Seite schwenken oder senkrecht in den Transportwagen stellen.
2. Diagonalstrebe aus der Tasche drücken und Fuß nach innen schwenken.

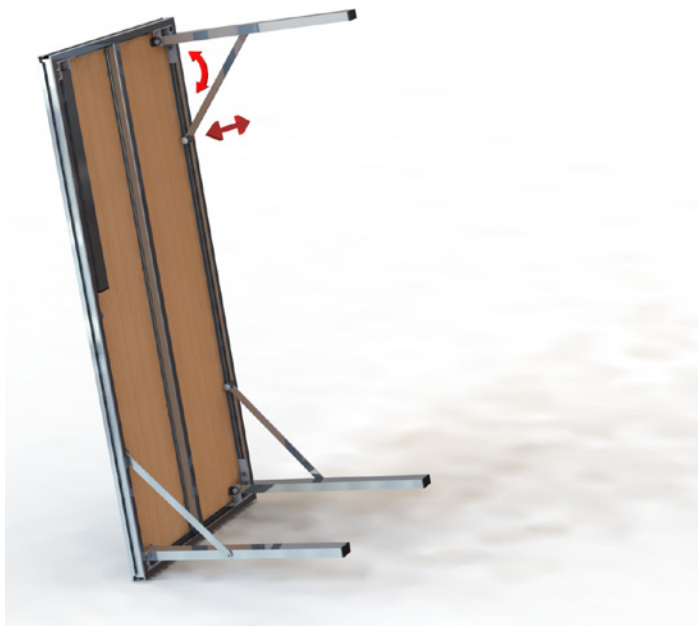
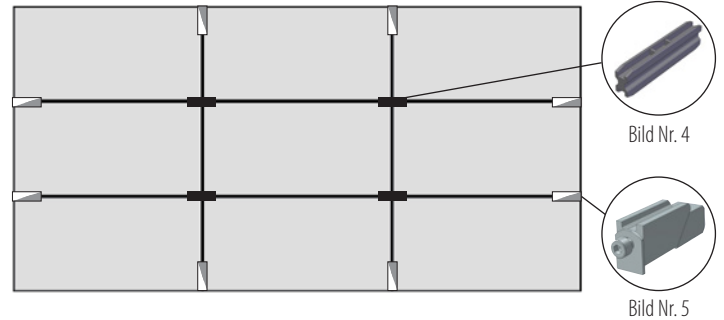


Bild Nr. 1

## Aufbau Bühnenfläche (eine Höhe)

1. Beim Aufbau einer Bühnenfläche werden für die inneren Elemente die X-Verbinder mit Steg (schwarz, Bild 4) und für die äußeren Elemente die Schnellverbinder kurz (Bild Nr. 5) verwendet.



## Montage der Verbinder

1. Die X-Verbinder werden in die Montageturm des Alurahmens eingeschoben (Bild 4).
2. Die Schnellverbinder kurz werden in die Montageturm des Alurahmens eingeschoben und mit einem Steckschlüssel festgeschraubt (Bild Nr. 5+6)

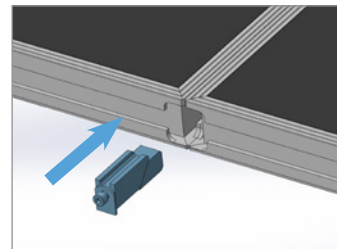


Bild Nr. 5

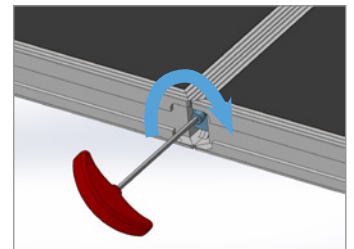


Bild Nr. 6

## Aufbau abgestufte Variante (unterschiedliche Höhen)

1. Verbindungsklammer mit Gewindeschlitten in die Montageturm des Bühnenrahmens einschieben (Bild Nr. 7).
2. Die Klammer mit dem Fuß vom höheren Bühnenelement verbinden und mit Handrad festschrauben (Bild Nr. 8).

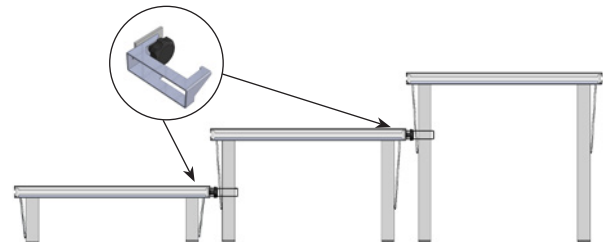


Bild Nr. 7

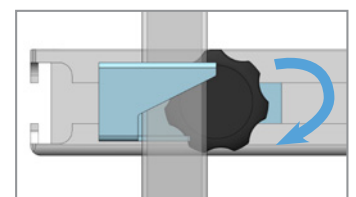


Bild Nr. 8



# MONTAGEANLEITUNG FÜR MOBILE BÜHNENELEMENTE OPTIMUS

## Montage Geländer

1. Gewindeschlitten (M10 x 35) in die Montagenuut des Alurahmens einschieben (Bild Nr. 1).
2. Danach Geländer einsetzen (Bild Nr. 2).
3. In Geländerverbindung gerade/winklig schieben (Bild Nr. 3)
4. und mit zwei Handrädern M10 festschrauben (Bild Nr. 4).

## Montage Geländer mit Blende

1. Gewindeschlitten (M10 x 50) in die Montagenuut des Alurahmens einschieben (Bild Nr. 1).
2. Danach Geländer und Blende einsetzen (Bild Nr. 2).
3. In Geländerverbindung gerade/winklig schieben (Bild Nr. 3)
3. und mit zwei Handrädern M10 festschrauben (Bild Nr. 4).

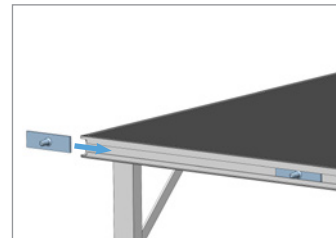


Bild Nr. 1

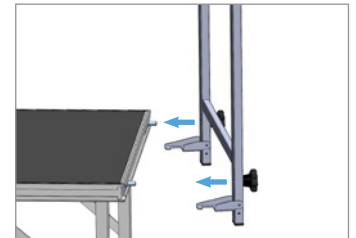


Bild Nr. 2



Bild Nr. 3



Bild Nr. 4

## Montagereihenfolge

Montage von rechts nach links aufsteigend 1, 2, 3... (Bild Nr. 5)

Demontage absteigend von links nach rechts 9, 8, 7... (Bild Nr. 5)

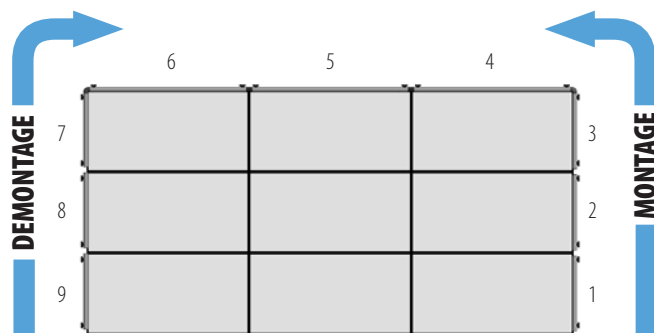


Bild Nr. 5

## Treppentmontage

Treppenstufen aneinanderstellen und mit Sechskantschrauben (M 8 x 70) und Flügelmuttern befestigen. Aufsteckrohre ebenfalls mit Sechskantschrauben (M 8 x 90) und Flügelmuttern an der oberen Treppenstufe festschrauben. Gewindeschlitten (M 6 x 16) in die Montagenuut des Alurahmens einschieben und mit den Befestigungswinkeln und Handrädern (M 6) festschrauben (Bild Nr. 6).

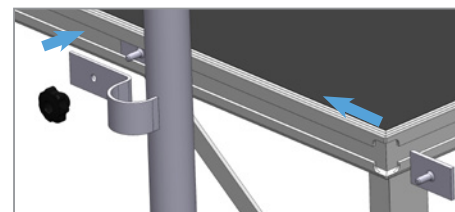


Bild Nr. 6

## Treppengeländermontage

Wie oben handhaben; anstelle der Aufsteckrohre wird das Treppengeländer mit Sechskantschrauben (M 8 x 80) und Flügelmuttern an die Aufgangstreppe montiert (Bild Nr. 7).



Bild Nr. 7