

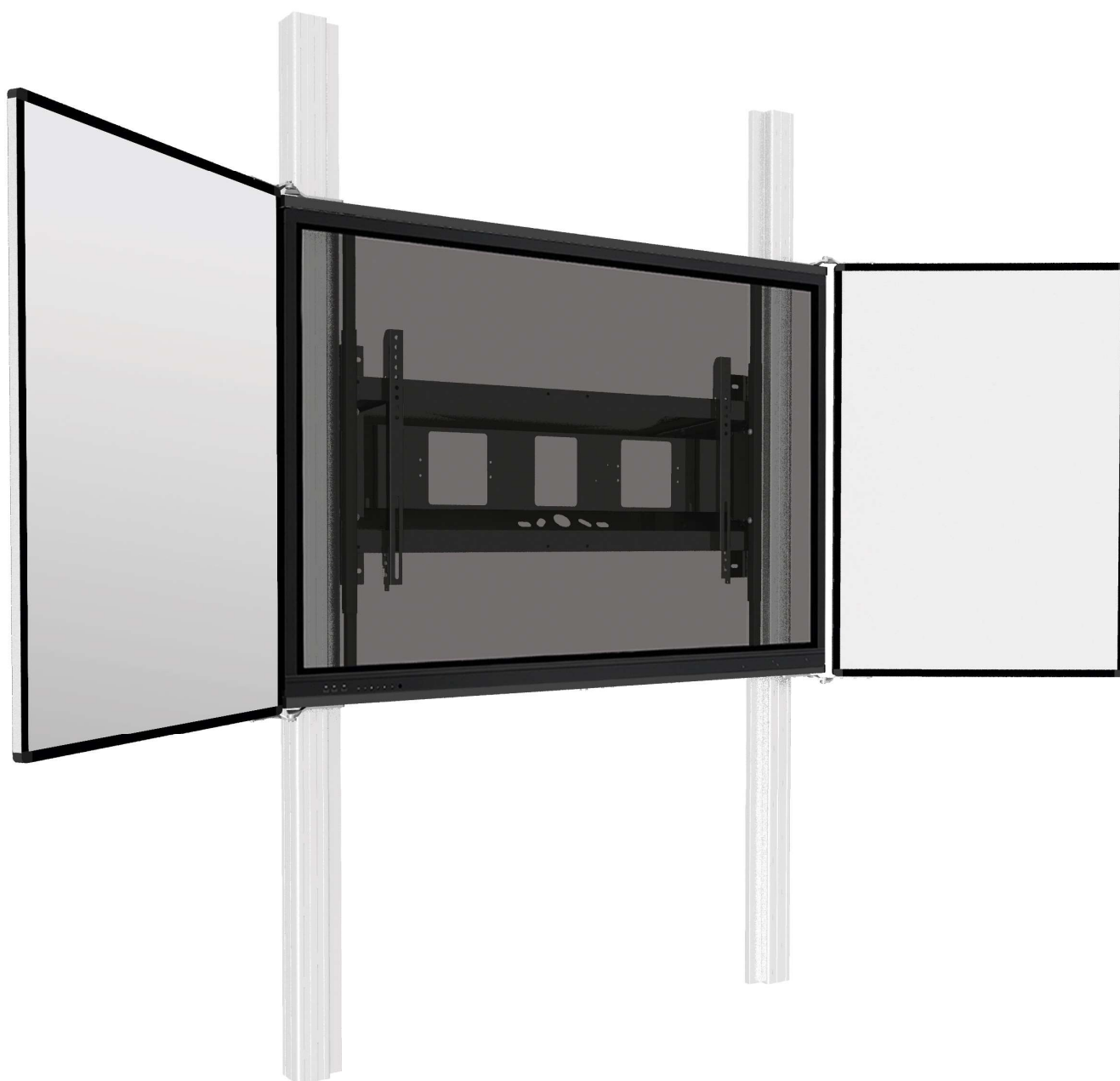
PY1E-IFPD-W

PYKLE-IFPD-W

CONEN

MONTAGEANLEITUNG

Elektrisch höhenverstellbares wandmontiertes
Pylonensystem (optional) mit Seitenflügeln
für 65-86" Monitore



PACKUNGSIHALT

A

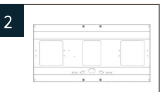
1



2 x


B

2




1 x

3




1 x

4



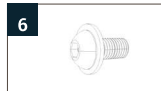
4 x M8 x 80

5




4 x M8

6



4 x M8x16

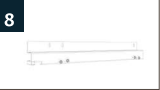
7



4 x M6x16

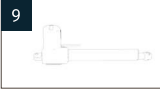
C

8




2 x

9




2 x

10




1 x

11




1 x

12



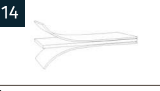
2 x

13




1 x

14




1 x

15




1 x

16




1 x

17




8 x Dübel 8 mm

18




8 x 5x55

19




2 x

20




2 x

21




2 x

22




2 x

23




4 x M8

24




4 x 3,5x16

25




4 x M10

26




4 x M10x40

27




2 x M6x16

28



1 x

29

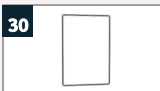


1 x

Optional bei Systemen mit Seitenflügeln

D

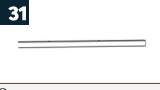
30



2 x

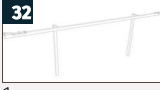
E

31




2 x

32




1 x

33




1 x

34



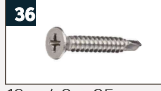
4 x M8 x 16

35




4 x M8 x 40

36



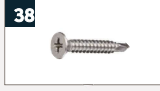
12 x 4,2 x 25

37



4 x

38



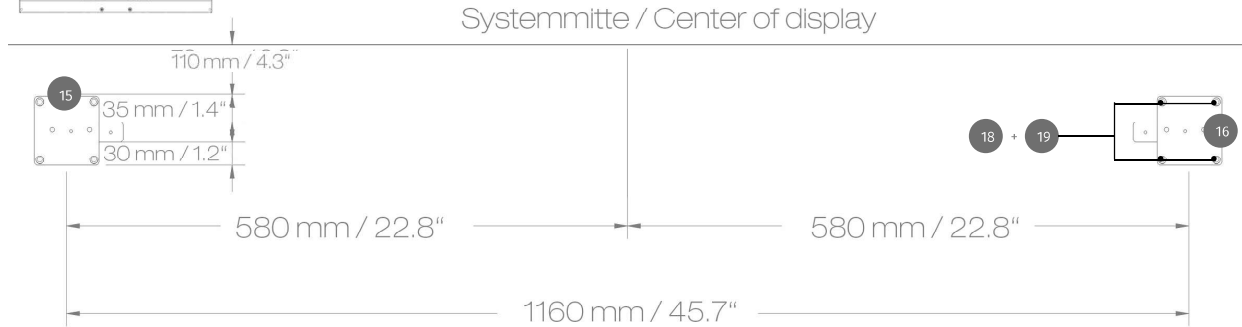
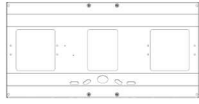
4 x 2,9 x 13

MONTAGEANLEITUNG

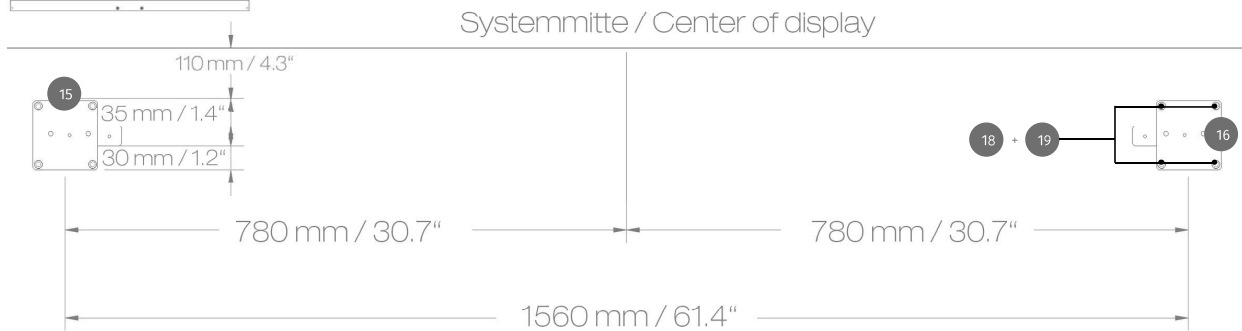
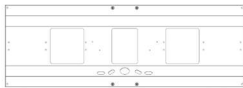
1

1x 15 1x 16 8x 17 8x 18

Displayhalterung AF-PY-N, Breite 890 mm



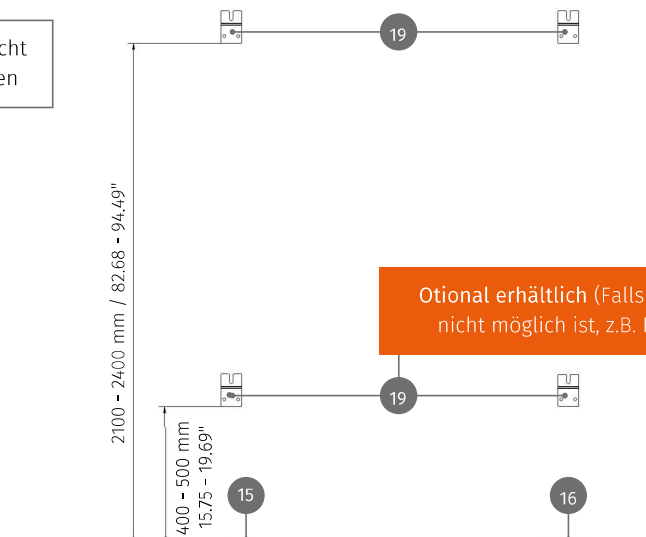
Displayhalterung AF-PY-N12, Breite 1290 mm



2

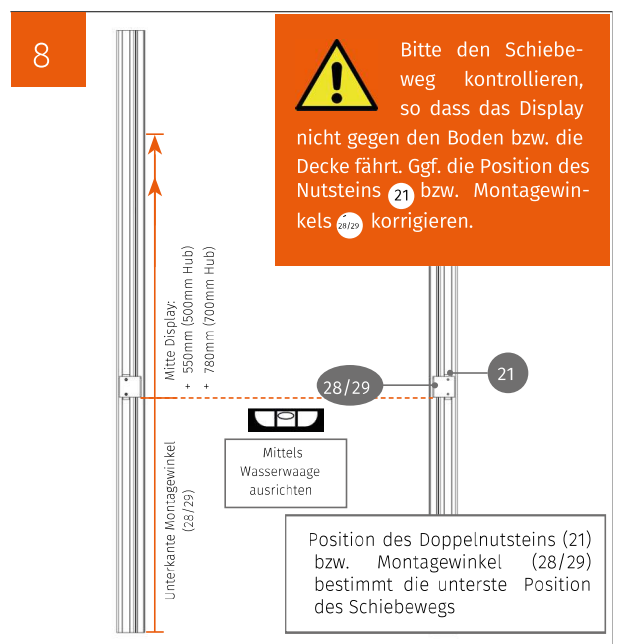
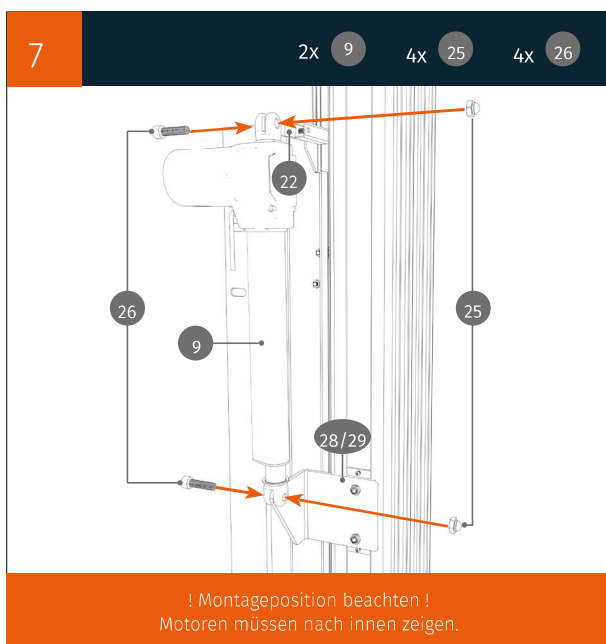
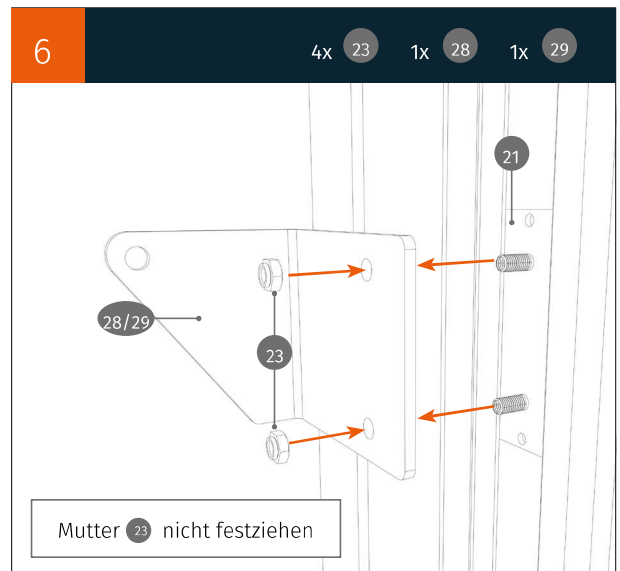
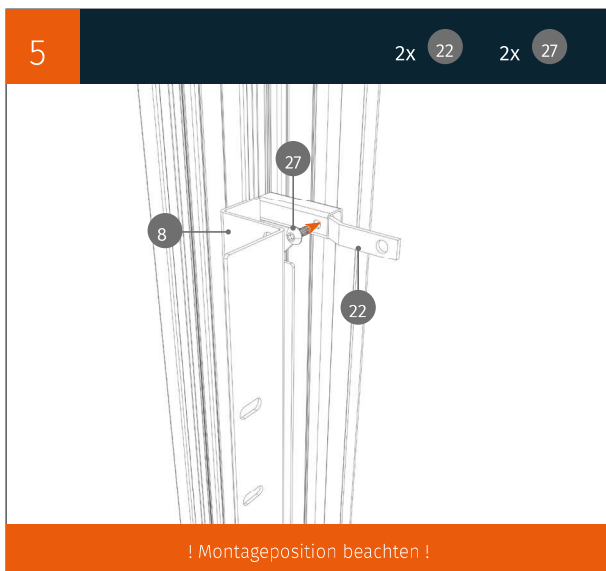
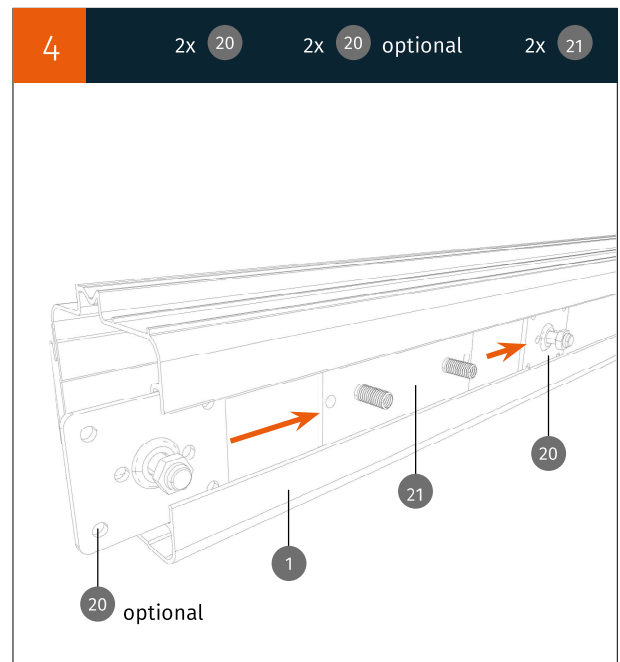
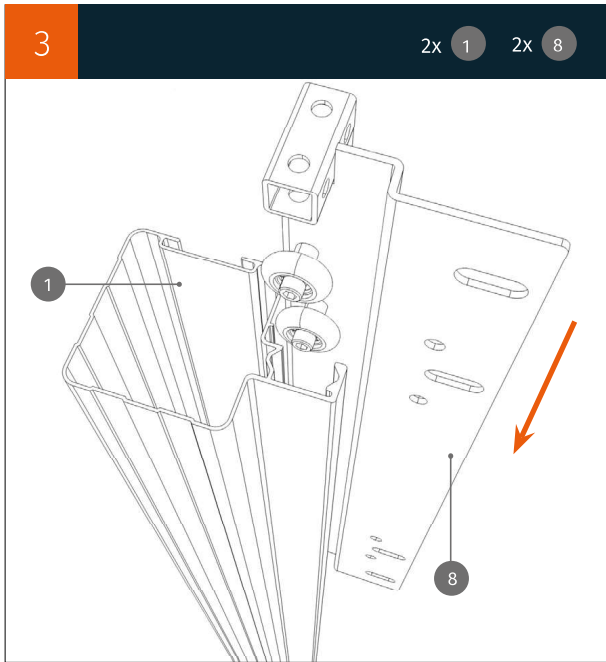
2x 19 2x 19 optional

Wandmontagematerial nicht im Lieferumfang enthalten

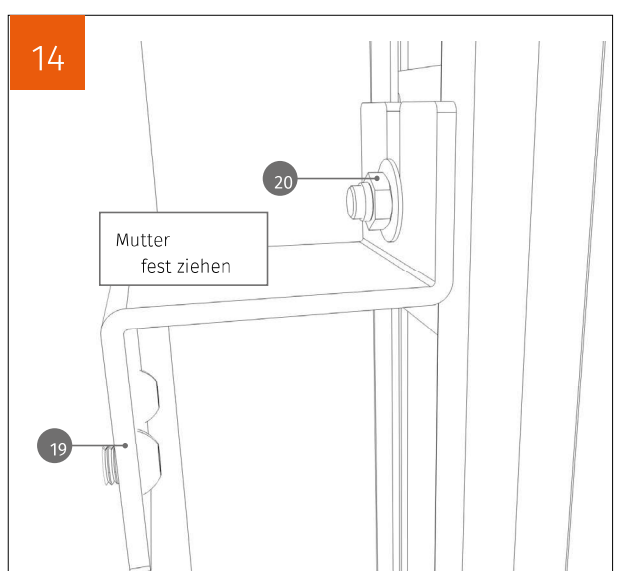
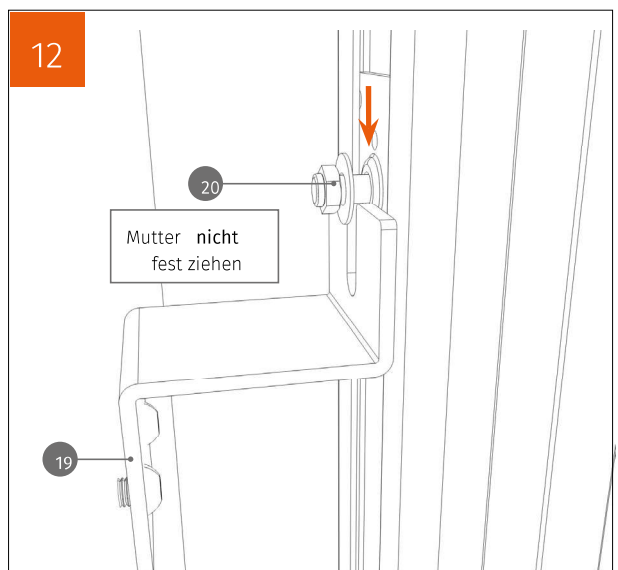
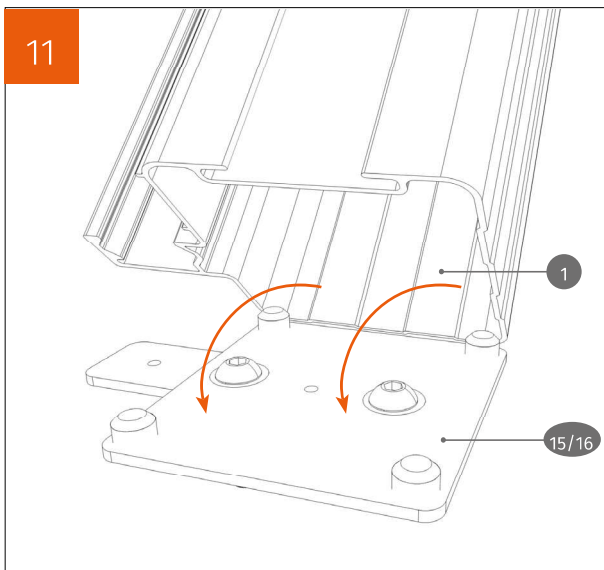
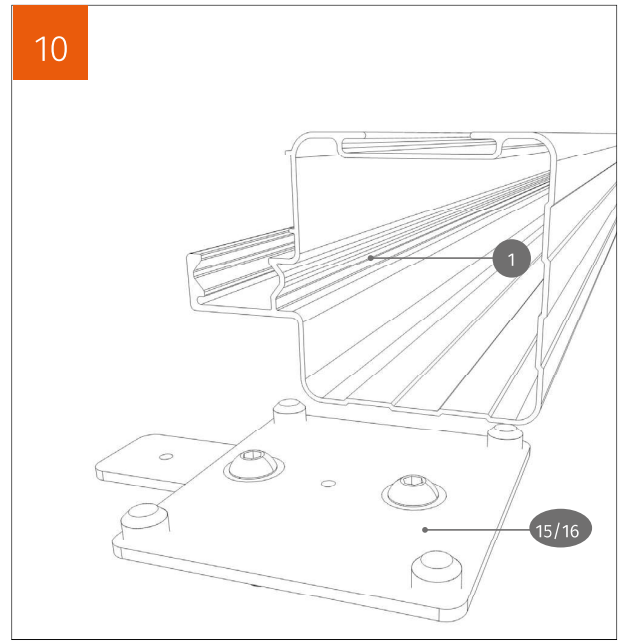
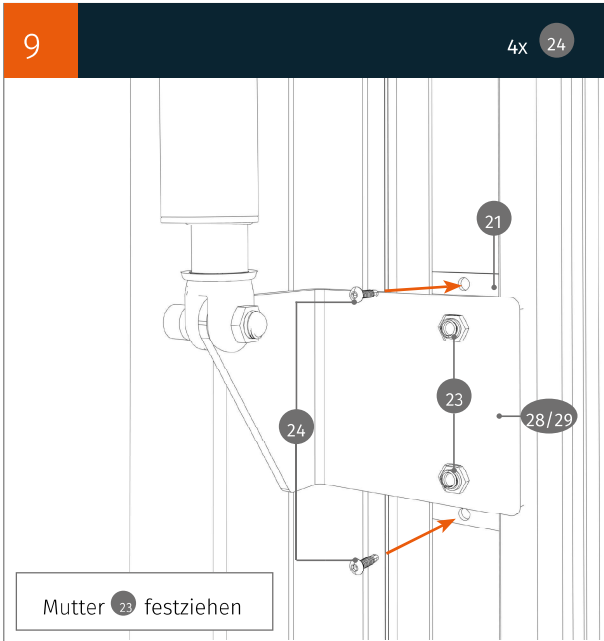


Optional erhältlich (Falls eine Bodenmontage nicht möglich ist, z.B. Fußbodenheizung.)

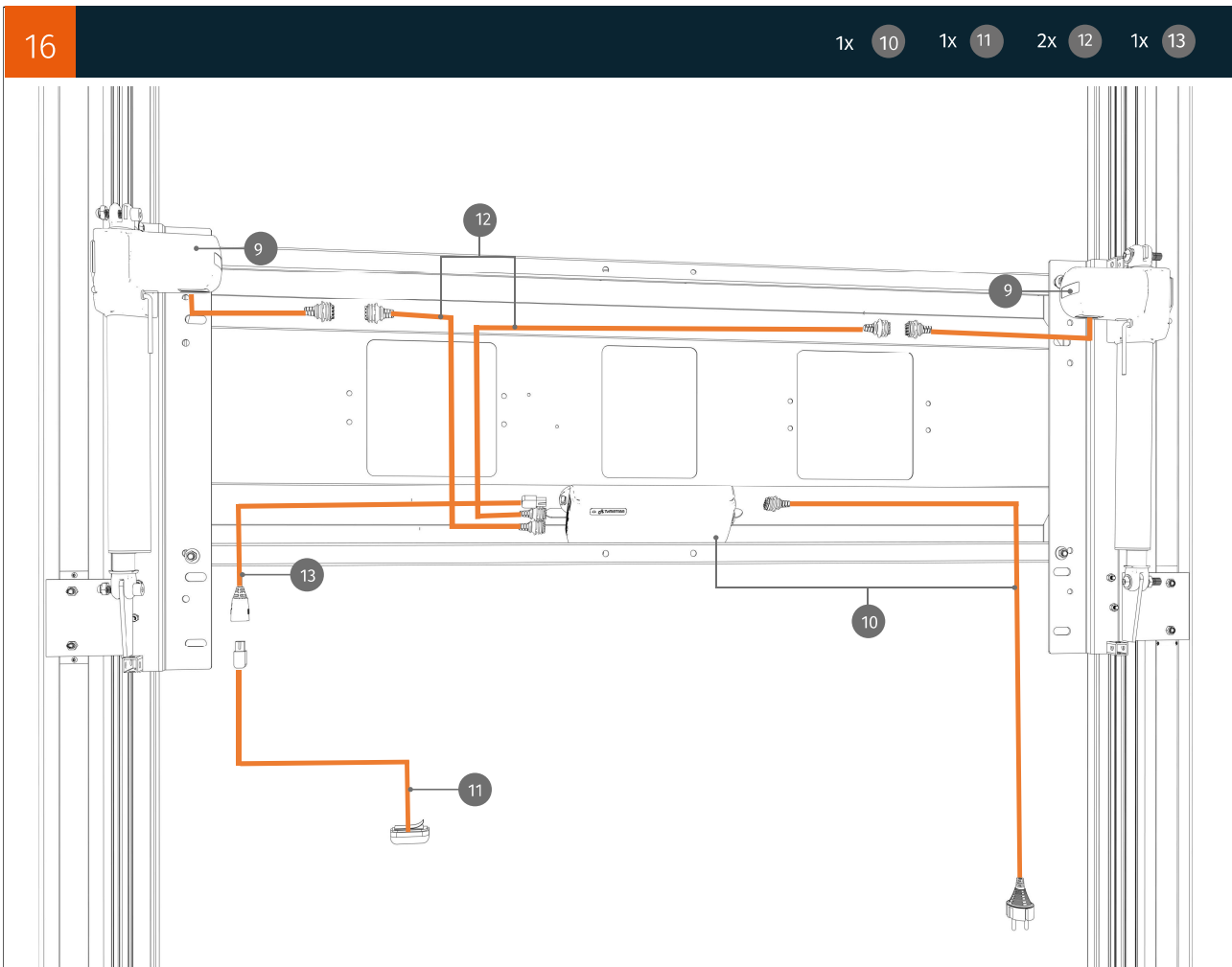
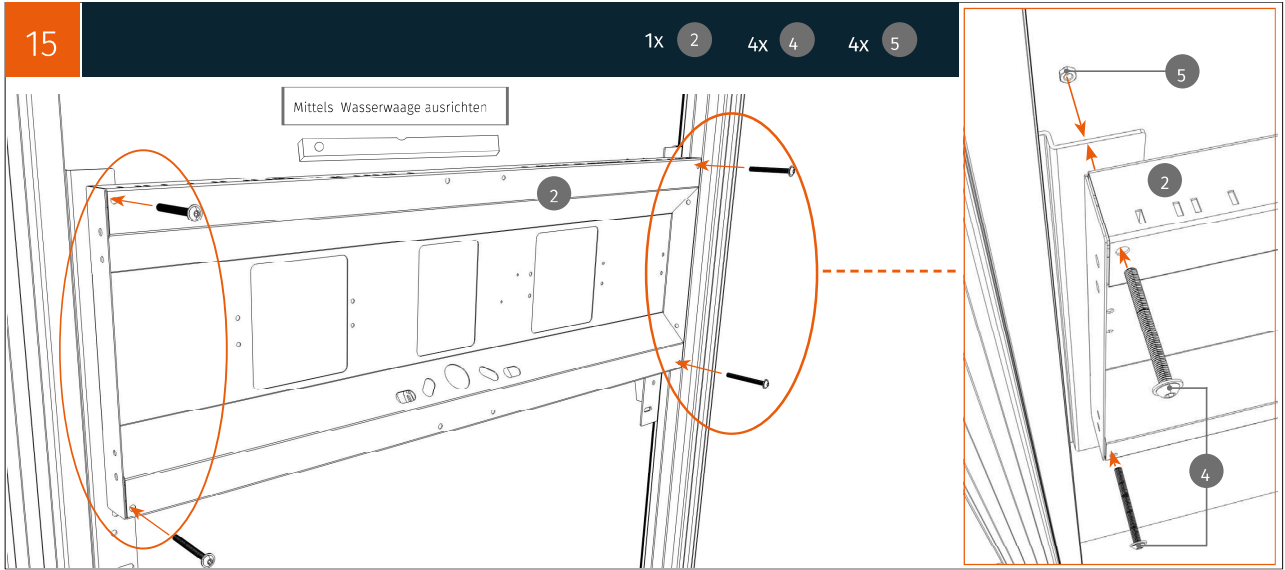
MONTAGEANLEITUNG



MONTAGEANLEITUNG



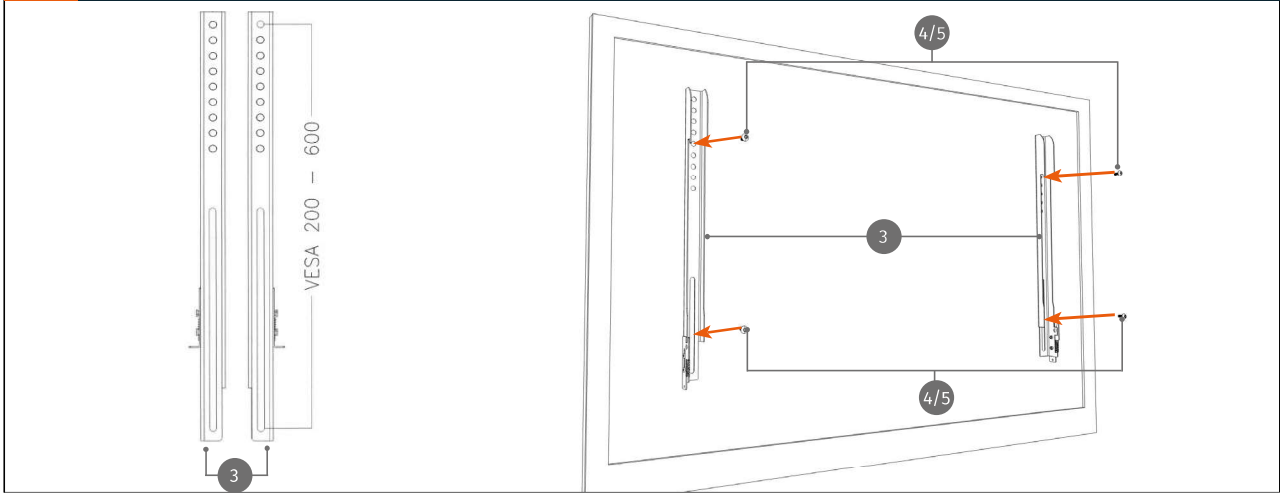
MONTAGEANLEITUNG



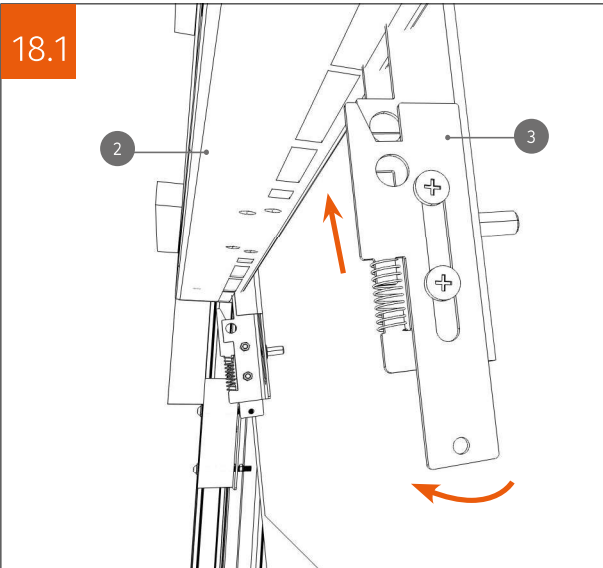
MONTAGEANLEITUNG

17

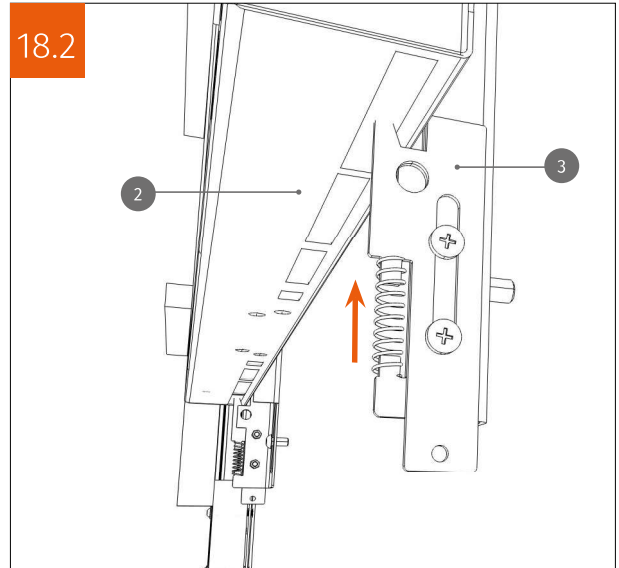
1x 3 4x 6 oder 7



18.1

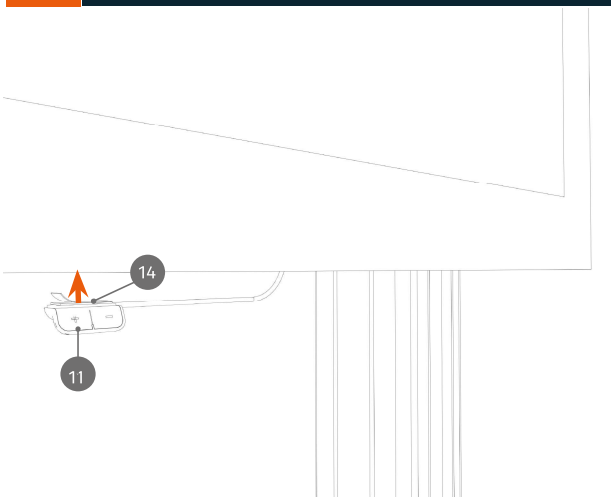


18.2

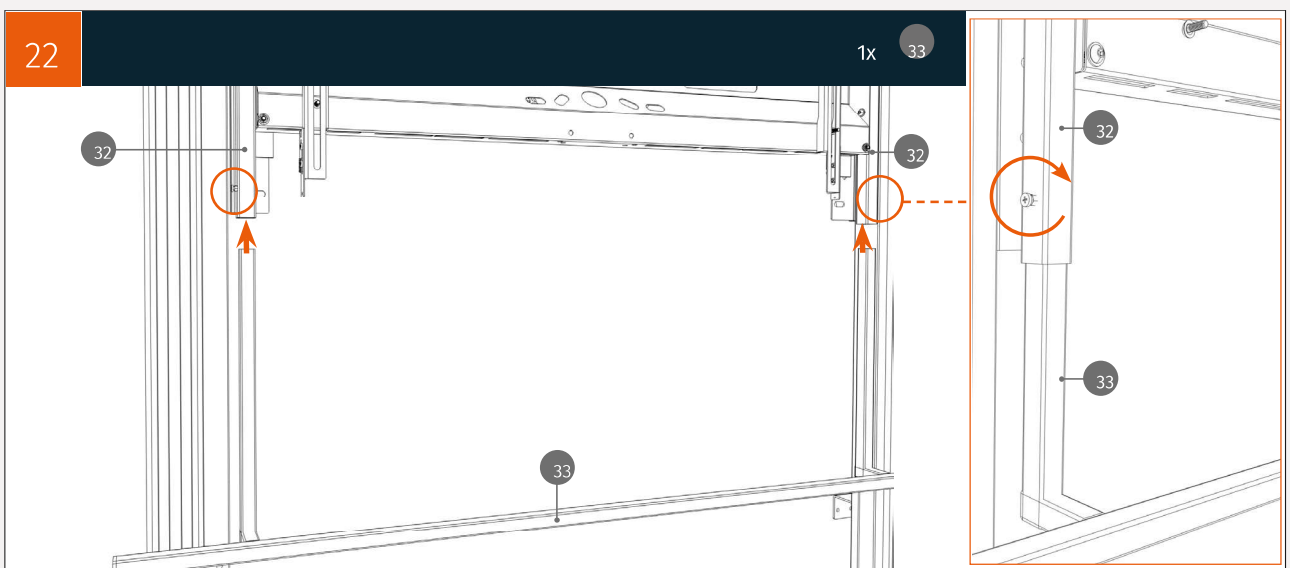
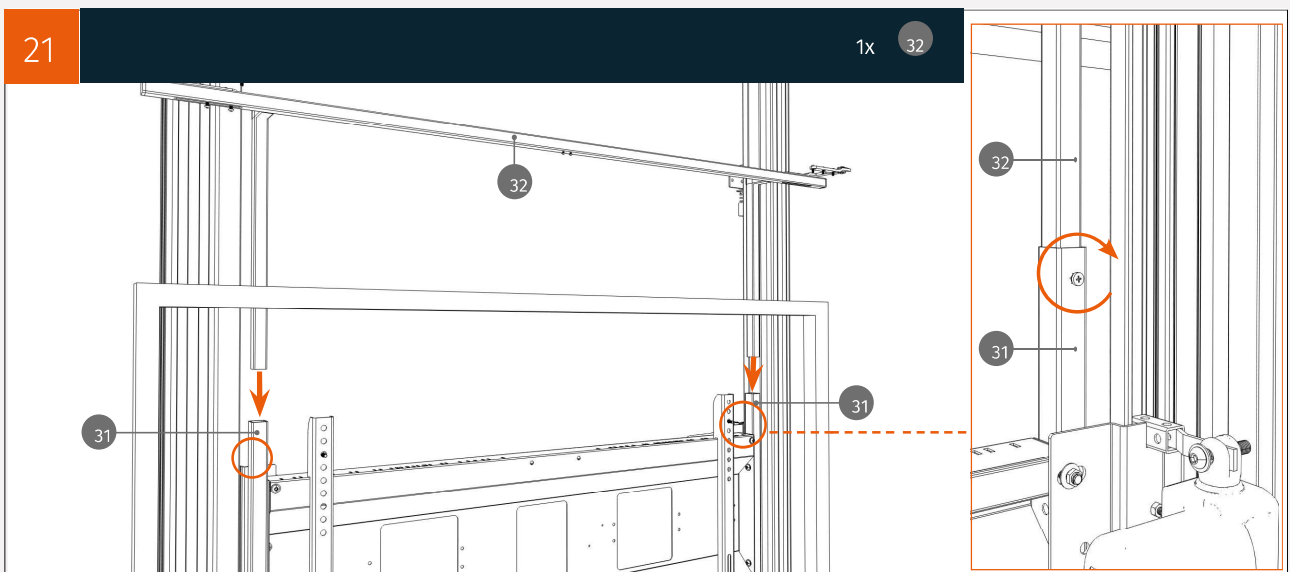
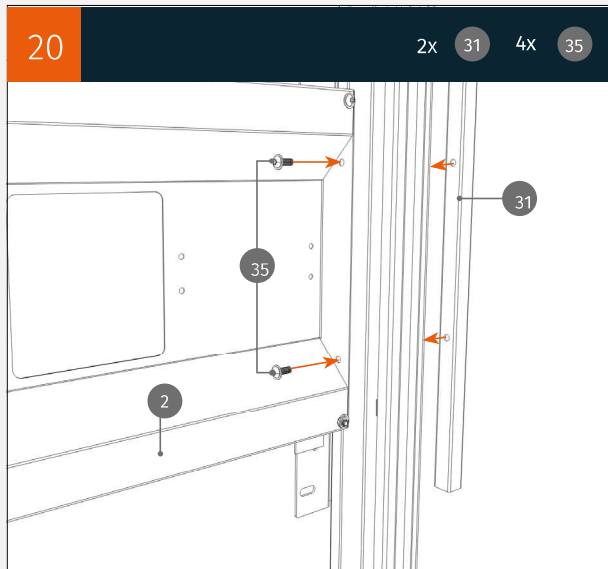


19

1x 14

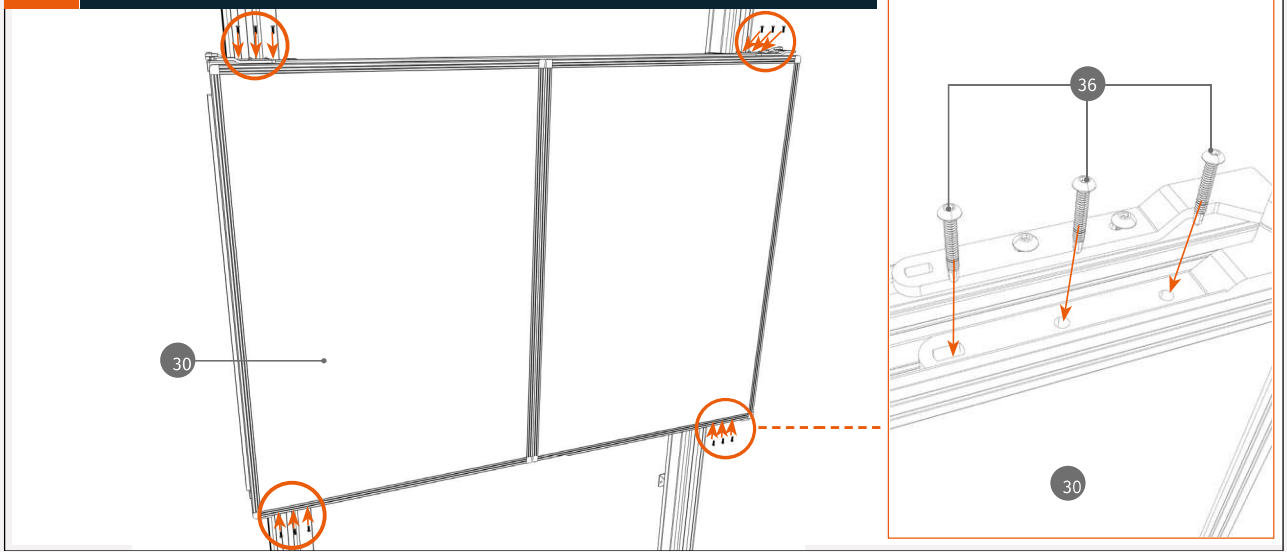


Optional bei Systemen mit Seitenflügeln



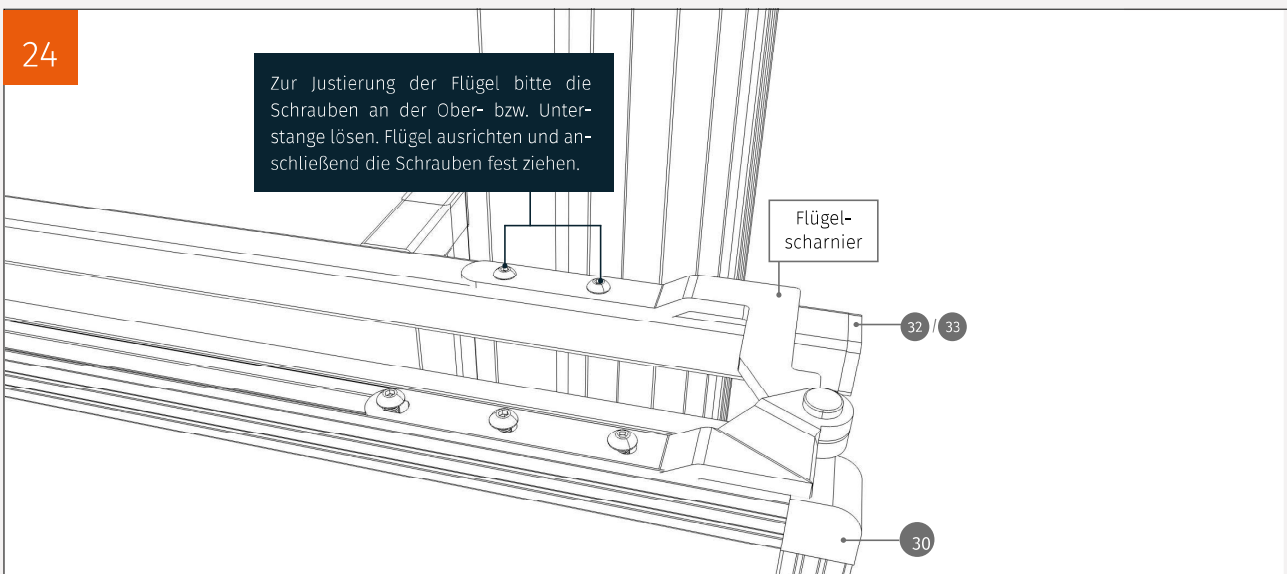
23

2x 30 12x 36



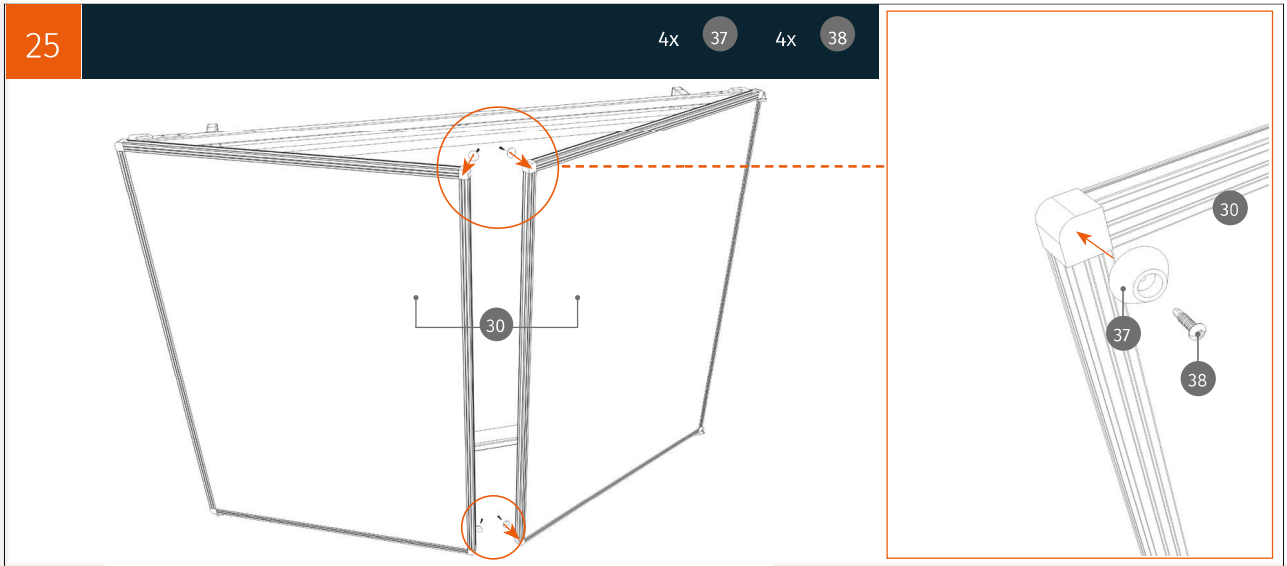
24

Zur Justierung der Flügel bitte die Schrauben an der Ober- bzw. Unterstange lösen. Flügel ausrichten und anschließend die Schrauben festziehen.

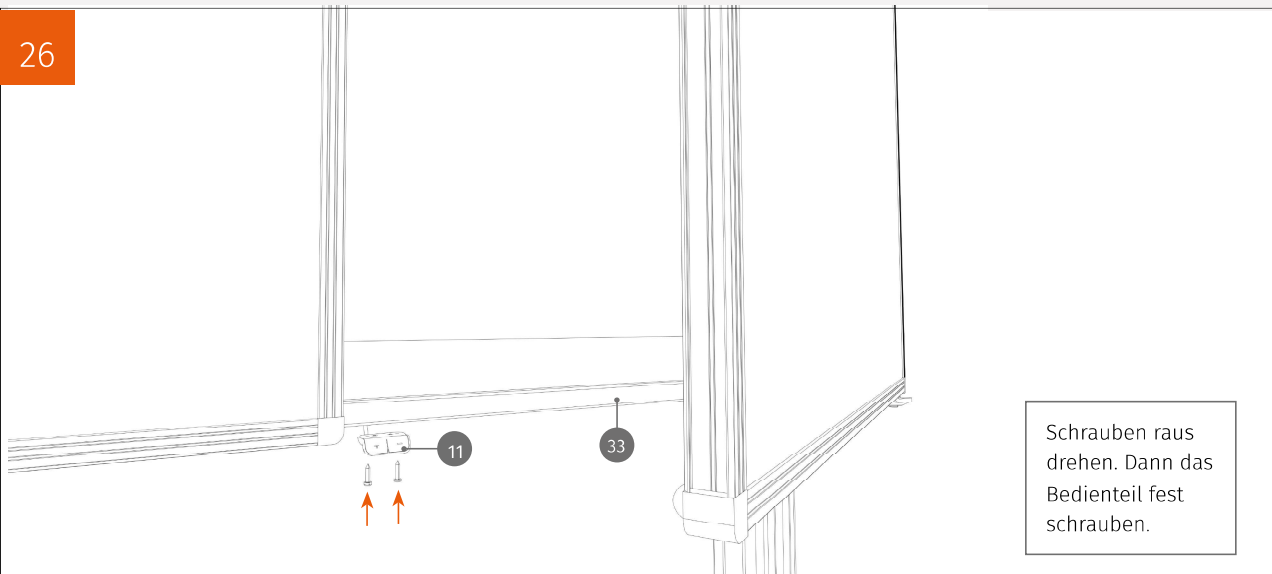


25

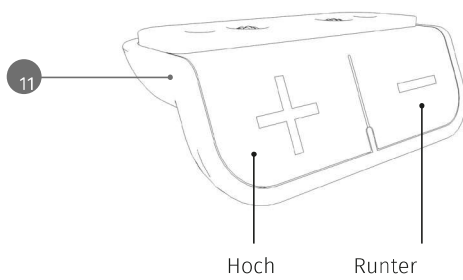
4x 37 4x 38



26



Bedienteil



Zur Höhenverstellung die Tasten **+** oder **-** der Bedieneinheit **11** gedrückt halten. Beim Loslassen stoppt die Bewegung sofort. Im Gefahrenfall daher lediglich die Bedieneinheit loslassen (Totmannschaltung).

MONTAGEVORSCHRIFTEN

WICHTIGE GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die folgenden Gefahren- und Sicherheitshinweise sorgfältig durch, bevor Sie die Höhenverstellung verwenden. Dies trägt dazu bei, dass die Einheit störungsfrei arbeitet und Unfälle vermieden werden.



ELEKTRISCHE SICHERHEIT

Schließen Sie das Gerät nur an eine frei zugängliche geerdete 110 - 230 V / 50 Hz-Steckdose an. Stellen Sie sicher, dass das Gerät sofort von der Steckdose getrennt werden kann. Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Räumen, schützen Sie das Gerät vor Wasser und anderen Flüssigkeiten. Gerät nur mit einem trockenen Tuch abwischen. Hubeinheit nicht öffnen. **GEFAHR EINES STROMSCHLAGS**. Es befinden sich keine zu wartenden Teile im Inneren. Im Falle einer Fehlfunktion ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und rufen Sie einen autorisierten technischen Kundendienst. Das Netzkabel darf nicht überfahren oder anderweitig beschädigt werden. Ersetzen Sie beschädigte Netzkabel sofort durch neue desselben Typs.



Die Steckdosenanschlüsse des Geräts und die Wandsteckdose müssen leicht zugänglich sein.



Das Gerät ist **nicht tropf- oder spritzwassergeschützt**. Stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände auf das Gerät und besprühen Sie es nicht.



ALLGEMEINE HINWEISE ZUR MECHANISCHEN SICHERHEIT

Höhenverstellungseinheit nicht unsachgemäß belasten. Keine Teile außer den dafür bestimmten und geeigneten Teilen verwenden (Projektionsfläche, Tafelflügel, interaktives Board, Monitor, Projektor). Nicht an System hängen. **ACHTUNG — HOHES GEWICHT**. Durch Umfallen der Einheit besteht ernsthafte Verletzungsgefahr. Nur mitgeliefertes Original-Befestigungsmaterial und Originalteile verwenden. Die maximale Belastung der Hubeinheit von 150 kg nicht überschreiten. Aufbau und Anschluss des Systems nur durch den autorisierten Fachhandel. Beim Hoch- & Herunterfahren der Höhenverstellung mindestens einen Abstand von 20 cm zu allen am System anmontierten Teilen einhalten um Quetsch- & Scherstellen zu vermeiden. Stellen Sie die Einsehbarkeit des Arbeitsbereiches sicher. Im Gefahrenfall sofort die Bedieneinheit loslassen. Die Bewegung der Hubsäule stoppt sofort (Totmannschaltung).



BESONDERE HINWEISE FÜR MOBILE UND FREISTEHENDE SYSTEME

Gerät nur auf ebenen und stabilen Böden betreiben. Einheit nur auf ebenen Böden bewegen. Kippgefahr beim Überfahren von Bodenunebenheiten, Türschwellen und Ähnlichem. **ACHTUNG — HOHES GEWICHT**. Schwere Verletzungsgefahr beim Umstürzen des Geräts. Bremsen der Vorderräder beim Betrieb der Einheit fixieren.



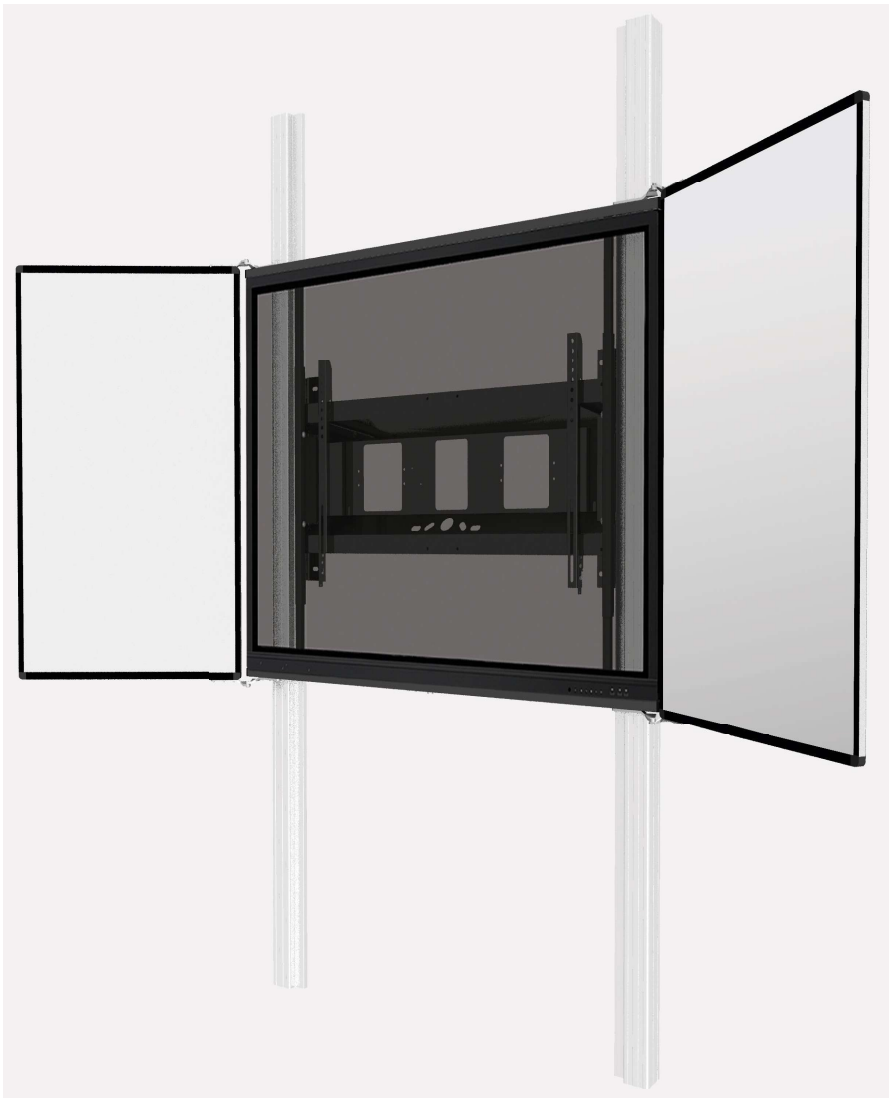
BESONDERE HINWEISE FÜR WANDMONTIERTE GERÄTE

Verwenden Sie nur geeignetes Wandmontagematerial. Wählen Sie Dübel und Schrauben je nach Wandtyp und Material. Die Verwendung von ungeeignetem Montagematerial kann zum Kippen des Geräts und zu schwerer Verletzungsgefahr führen. Die Wandmontage darf nur von erfahrenem Personal durchgeführt werden.



HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Nicht im Hausmüll entsorgen.



Conen Systems GmbH Conenstr. 4
54497 Morbach-Gonzerath Germany

T +49 6533 75-100

E info@conen-systems.com

www.conen-systems.com