

# Montageanleitung

## Pendeltür PT2/46

mit Montagerahmen **unten geschlossen** und **seitlicher Rahmentrennung** für Stulpanschluss

Folgen Sie bitte unbedingt diesen Anweisungen!

QR-Code Link zur  
Videoübersicht  
Link



### Zu Ihrer Sicherheit



- Stellen Sie sicher, dass der Bereich unterhalb der Tür während der Montage nicht betreten wird.
- Bei Arbeiten unter angehobenen Teilen oder Arbeitseinrichtungen müssen diese mit geeigneten Vorrichtungen gegen Herabfallen gesichert werden.
- Das Insektenschutzgitter ist nicht als Absturzsicherung geeignet.
- Magnete können die Funktion von Herzschrittmachern und implantierten Defibrillatoren beeinflussen. Halten Sie als Träger einen genügenden Abstand zu den Magneten ein. Erforderliche Hinweise sind in den Handbüchern dieser Geräte enthalten.
- Die Montage darf ausschließlich von Fachpersonal durchgeführt werden.










### Allgemeine Hinweise

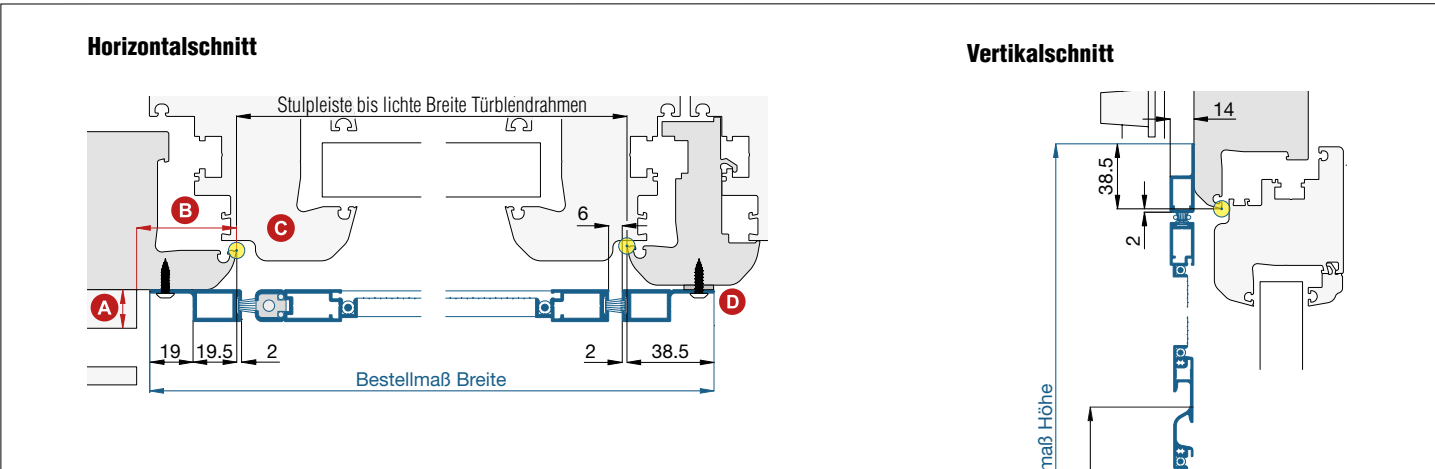


- Am Produkt dürfen keine Änderungen, An- oder Umbauten vorgenommen werden.
- Prüfen Sie die Teile vor der Montage auf ordnungsgemäßen Zustand und Richtigkeit der Lieferung. Es dürfen keine beschädigten, unvollständigen oder offensichtlich mangelhaften Teile montiert werden.



Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch. Für Fehler, die durch falsche Montage entstehen, übernehmen wir keine Haftung!  
Zur Montage ausschließlich Edelstahlschrauben verwenden.

Zubehör	Zubehör		Empfohlene Werkzeuge und Hilfsmittel				
 Inbusschlüssel HEX-Plus 2,0mm 17 06 24.20	<b>Werden nur bei Bestellung mit Montagebohrungen mitgeliefert !</b>  RK 4,0 x 16 15 19 40.16.TX	<b>Hinweise zur Klebmontage</b>  <a href="#">Link</a> 	 TX10 TX15 TX20  Schrauben- dreher	  HSS Alubohrer ø 4,5 mm ø 2,2 mm Kegelsenker ø 8 mm	 Tiefenloch- markierer 17 03 60	 Montage- fuß 17 34 01	



### 1 Montageposition ermitteln

- Position der Pendeltür laut Variantenblatt am Blendrahmen anzeichnen.
- Fixier-Klebebänder entfernen und Stulpprofil auf der Seite legen.
- Pendeltür zur Maßkontrolle auf der angezeichneten Position halten und ein freigängiges Durchpendeln kontrollieren. Bei Bedarf Position korrigieren.



**Montagetipp: Montagefüße als untere Auflage verwenden.**

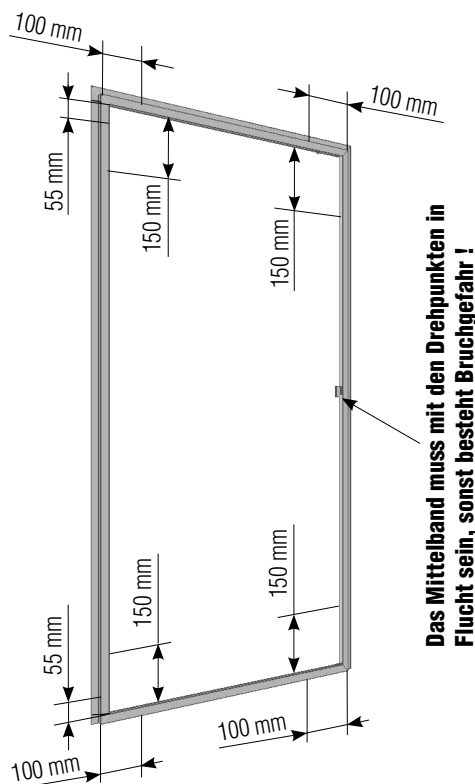
# Montageanleitung

## Pendeltür PT2/46

mit Montagerahmen **unten geschlossen** und **seitlicher Rahmentrennung** für Stulpanschluss



### 2 Montagerahmen montieren



❗ **Das Gewebe während der Arbeiten nicht beschädigen!**

Die Fahne der Montagerahmenprofile, oben mittig und seitlich nach den angegebenen Maßen, mit Bohrer  $\varnothing 4,5$  mm von vorne durchbohren. In der Höhe mind. 4 Bohrungen. Anschließend mit dem Kegelsenker von hinten die Bohrungen entgraten.

❗ **Achtung: Unteres Rahmenprofil Einbausituation abhängig an die Regenschutz-schiene befestigen!**

❗ **Aufgrund hohen Eckbelastungen, zusätzliche Bohrungen am Stulpprofil auf 55 mm von der Unter- und Oberkante!**

Pendeltür an Montageort waagrecht und senkrecht nach den angegebenen Maßen (**Vertikal- und Horizontalschnitt**) ausrichten.



**Zum Fixieren des Montagerahmens beim Ausrichten Acrylat-Klebeband benutzen (Siehe auch Videoanleitung Schraubmontage). Bei Bestellung mit Montagebohrungen können die Profile zusätzlich mit Acrylat-Klebeband ausgestattet werden!**

Blendrahmen ggf. anbohren und mit Rundkopfschrauben RK 4,0 x 16 anschrauben.



**Bei Holz und Kunststoffen mit Bohrer  $\varnothing 2,2$  mm vorbohren. Falls die Regenschutzschiene bzw. der Stulp versetzt ist, das Montagerahmenprofil unten bzw. auf der Schließseite ausgleichen/unterfüttern.**

Den Abstand des Stulpprofils seitlich zum Drehrahmen (gegeben durch den Flügelspaltsicherungen an den Ecken oben und unten auf der Schließseite) prüfen, bei Bedarf korrigieren.

Blendrahmen ggf. vorbohren und Stulpprofil mit Rundkopfschrauben RK 4,0 x 16 anschrauben.

Pendeltür öffnen. Die Flügelspaltsicherungen (an den Ecken oben und unten auf der Schließseite) entfernen und Pendeltür auf Funktion prüfen.