

Montageanleitung



Drehrahmen für Türen DT3/15 doppelflügelige Anlage mit Montagerahmen **unten geschlossen**, nach **innen öffnend**

Folgen Sie bitte unbedingt diesen Anweisungen!

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.
- Bei der Option „gedämpfte Tür“, können die Magnete 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.

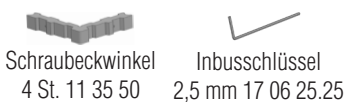


Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch. Für Fehler, die durch falsche Montage entstehen, übernehmen wir keine Haftung!
Zur Montage ausschließlich Edelstahlschrauben verwenden.

Zubehör



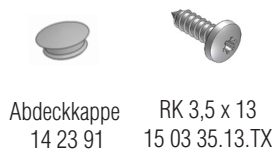
**Bei Option: Montagerahmen-
profile einzeln
mit Schraubwinkel**



Gewebe-
schutzplatte
13 35 58

Zubehör (Montage von vorne)

**Werden nur bei Bestellung
mit Montagebohrungen
mitgeliefert !**



Empfohlene Werkzeuge und Hilfsmittel

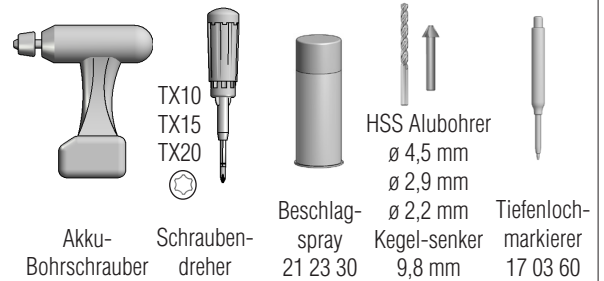
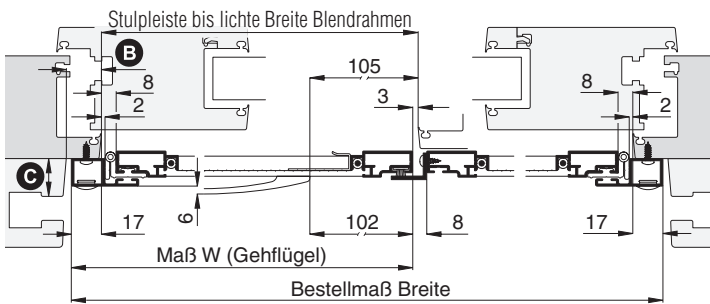
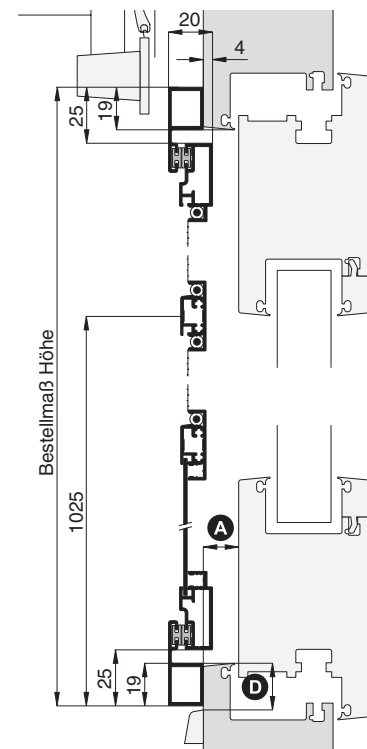


Abbildung: Montage von vorne

Horizontalschnitt

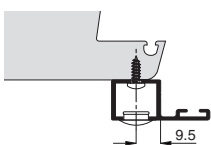


Vertikalschnitt



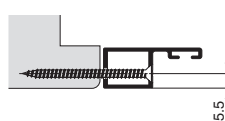
Mögliche Montagearten

Montage von vorne



Zubehör: siehe oben

Montage seitlich



Zubehör: SK 3,5 x 50 15 04 35.50.TX
 Abdeckklebescheibe 14 23 81

Montageanleitung

Drehrahmen für Türen DT3/15

doppelflügelige Anlage mit Montagerahmen **unten geschlossen**, nach **innen öffnend**



1 Montage vorbereiten (Beispiel: Montage von vorne)

Position des Montagerahmens vor dem Blendrahmens ermitteln.

Montagerahmen aufrecht halten. Drehrahmen öffnen, anheben und aushängen. Drehbandstifte nach oben herausziehen.

Gewebeschutzplatte und Bügelgriff mit Schrauben RK 3,5 x 9,5 mm anschrauben.

! Das Gewebe während der Arbeiten nicht beschädigen!

1.1 Option: Montagerahmenprofile einzeln mit Schraubeckwinkel

Montagerahmenprofile mit den Schraubeckwinkeln zu einem Rahmen zusammenstecken.

! Montagerahmenprofile links {MI} mit rechts {Mr} und oben {Mo} mit unten {Mu} dürfen nicht verwechselt werden!

Mit dem 2,5 mm Inbusschlüssel abwechselnd links und rechts verklemmen.

! Gehrungen dürfen keinen Spalt oder Versatz haben.

2 Montagerahmen Montagebohrungen (falls mitbestellt, weiter mit Schritt 3)

Montagerahmen links, rechts und oben, der Größe entsprechend in ausreichender Anzahl mit Bohrungen zum Befestigen versehen. (Ab einer Höhe von 1600 mm mind. 4 Bohrungen).

! Bei Zusatzausstattung Drehrahmen mit Bürstendämpfung die entsprechende Anleitung beachten!

Mit Bohrer Ø 4,5 mm von vorne durchbohren.

Anschließend mit dem Kegelsenker die erste Profilwand durchsenken. Von hinten die Bohrungen entgraten.

3 Montagerahmen montieren

Montagerahmen am Montageort waagrecht und senkrecht nach den angegebenen Maßen ausrichten und die Montagebohrungen übertragen.

Dem Untergrund entsprechend vorbohren.

! Bei Holz- und Kunststofffenstern mit Bohrer Ø 2,2 mm vorbohren. Bei Alufenstern mit Bohrer Ø 2,9 mm vorbohren.

Montagerahmen anschrauben, Insektenschutzrahmen wieder einsetzen und Drehbandstifte einschieben.

! Drehbandstifte vor der Montage mit NEHER-Beschlagspray 21 23 30 einfetten um erhöhten Verschleiß und später mögliche Quietschgeräusche zu vermeiden.

! Auf parallele Ausrichtung der seitlichen Montagerahmenprofile achten! Längen der Diagonalen abgleichen!

Die Abdeckkappen aufstecken.

! Sicherer Halt des Insektenschutzrahmens kontrollieren, bei Bedarf korrigieren!