



DUPLEXRAHMEN FÜR TÜREN

Profile & Gewebe

Aus stranggepressten Aluminiumprofilen, erhältlich in allen Standardfarben und mit allen Kataloggeweben, sowie als Sonderbeschichtung nach RAL-Farbkarte.

Aufbau

Unsere Duplextüre besteht aus einem stabilen Einbaurahmen mit einem hindernisfrei pendelnden Türflügel. Der Spalt zwischen Rahmen und Türe wird durch eine umlaufende Bürste geschlossen. Die Bürste kann in schwarz oder grau gewählt werden. 2 Torsionsfedern in der oberen Ecke der Bandseite holen die Türe immer wieder in die Nullstellung zurück. Magnete in Türe und Rahmen halten sie auch bei Wind an Ort und Stelle.

Funktion

Der bedienfreundliche und langlebige Beschlagsatz ermöglicht das Öffnen der Türe ohne freie Hand. Die Türe schließt leise und selbstständig und hält ungebetene Gäste draußen.

Größere Haustiere können die Türe in Verbindung mit geeigneten Geweben selbstständig nutzen und brauchen keine extra Haustierklappe, die die Sicht einschränkt.

Varianten

DXT TYP A Einbaurahmen dreiseitig, für barrierefreie Schwellen geeignet

DXT TYP S Einbaurahmen am Stulp geteilt, so dass der Standflügel weiterhin geöffnet werden kann

TYP S – Ansicht von außen



TYP S – Ansicht von innen



Duplexrahmen für Türen

DXT1

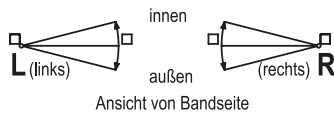
Duplextüre mit umlaufendem Einbaurahmen ohne Falz

Einsatz: Alle Tür-/Fensterarten. Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtiges Breitenmaß + 30 mm
 Bestellmaß Höhe: lichtiges Höhenmaß + 30 mm

Öffnungsrichtung:



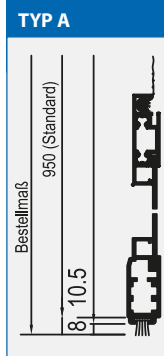
Griffsporse A1266 Standard

Hinweis: Standardmäßig mit gewebeteilender Griffsporse (Mitte Sporse = 95cm ü. UK. Rahmen) und Sockelblech ausgeführt. (Andere Sporsenhöhe ggf. angeben).

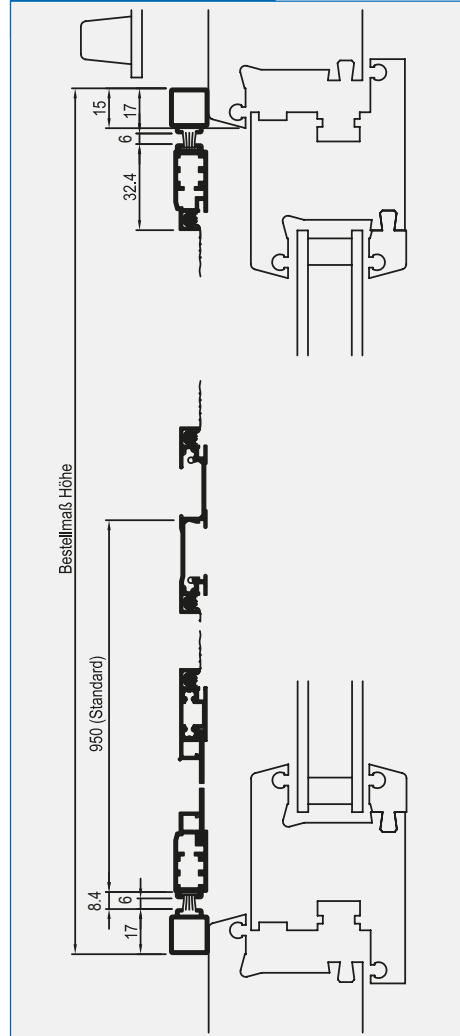
Standardbürste 10 mm

Weitere Varianten:

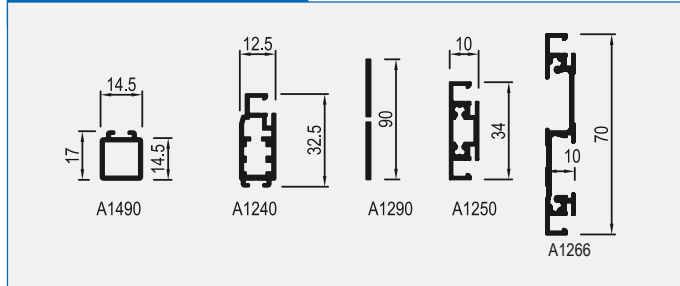
- Typ S Einbaurahmen an Stulpseite geteilt (Abb. S. 47)
- Typ A Einbaurahmen dreiseitig



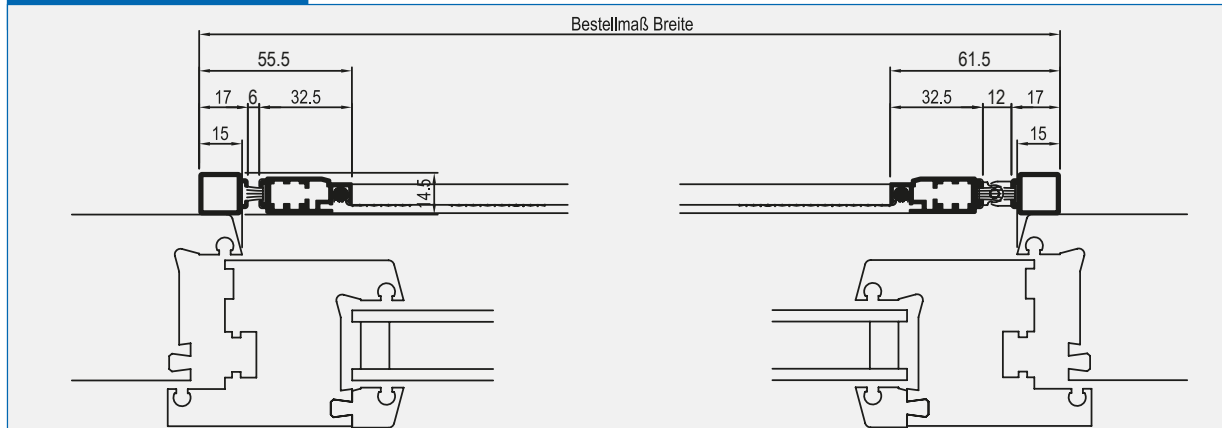
Vertikalschnitt M = 1:2.5



Verwendete Profile M = 1:2.5



Horizontalschnitt M = 1:2.5



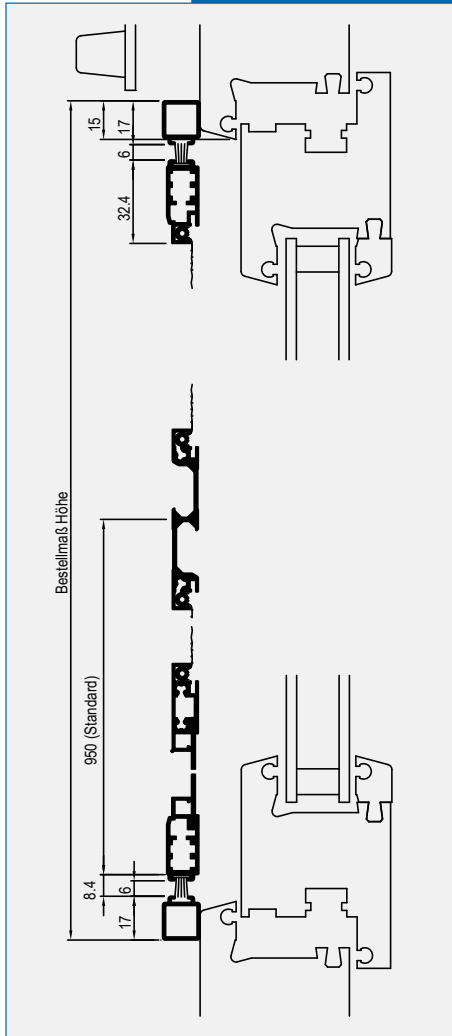
Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

DXT21

Zweiflügelige Duplextüre mit umlaufendem Einbaurahmen ohne Falz

Einsatz: Alle Türarten. Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

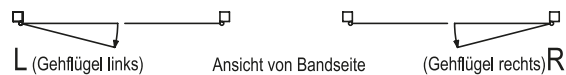
Vertikalschnitt M = 1:2.5



Bestellmaße:

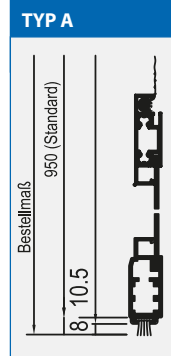
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm
 Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm

Öffnungsrichtung:



Griffspresse A1266 Standard

m Standflügel erden standardmäßig mehr Halte-Magnete verbaut. Sollen die beiden Türen gleichberechtigt genutzt erden, muss bei der Bestellung der Hineis „kein Gehflügel“ mitangegeben erden.



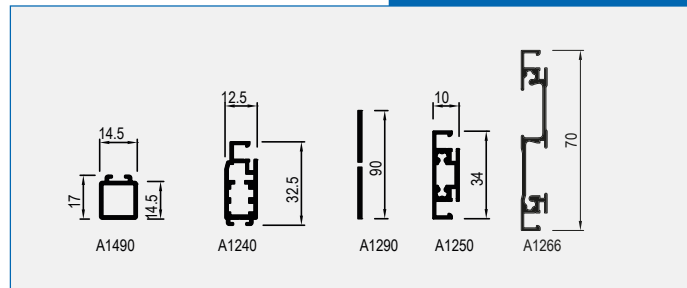
Hinweis: Standardmäßig mit gewebeteilender Griffspresse (Mitte Sprosse = 95cm ü. UK. Rahmen) und Sockelblech ausgeführt. (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben.)

Standardbürste 10 mm

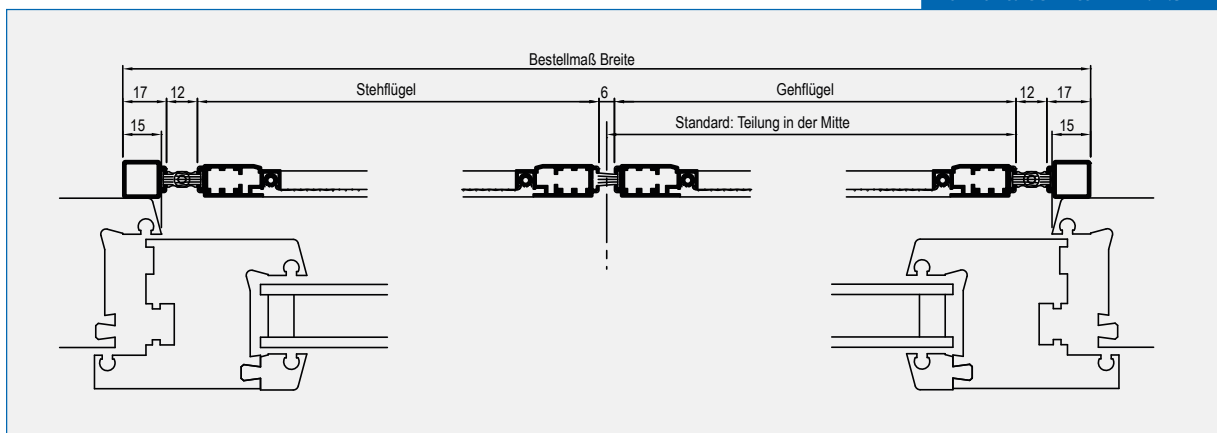
Weitere Varianten:

Typ A Einbaurahmen dreiseitig

Verwendete Profile M = 1:2.5



Horizontalschnitt M = 1:2.5



Duplexrahmen für Türen

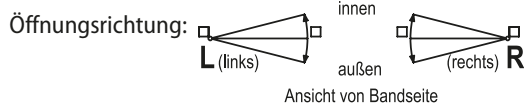
DXT2

Duplextüre mit umlaufendem Einbaurahmen mit Falz

Einsatz: Alle Türarten, flächenversetzt, ohne Wetterschenkel. Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
 Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 2 mm



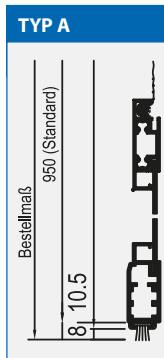
Griffsporse A1266 Standard

Hinweis: Standardmäßig mit gewebeteilender Griffsporse (Mitte Sporse = 95cm ü.UK. Rahmen) und Sockelblech ausgeführt. (Andere Sporsenhöhe ggf. angeben.)

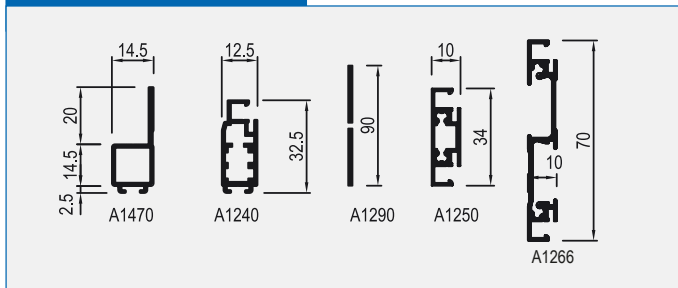
Standardbürste 10 mm

Weitere Varianten:

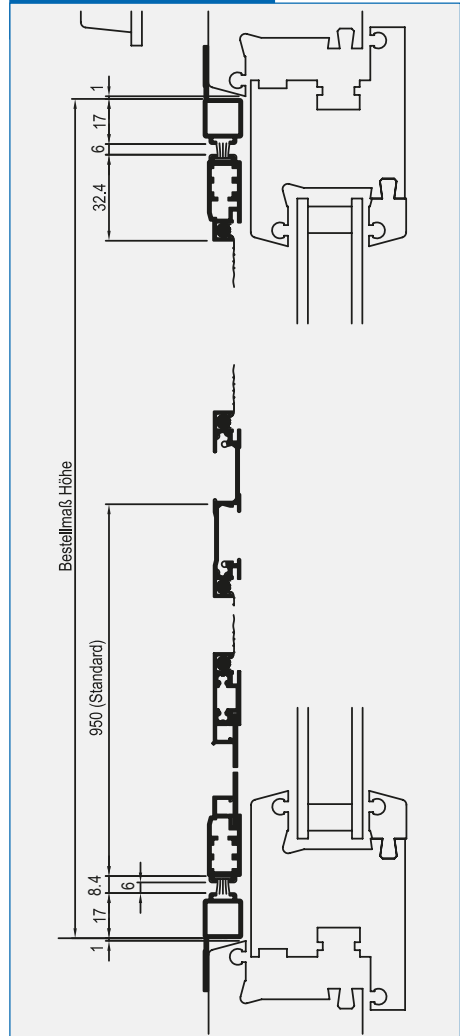
- Typ S Einbaurahmen an Stulpseite geteilt (Abb. S. 47)
- Typ A Einbaurahmen dreiseitig



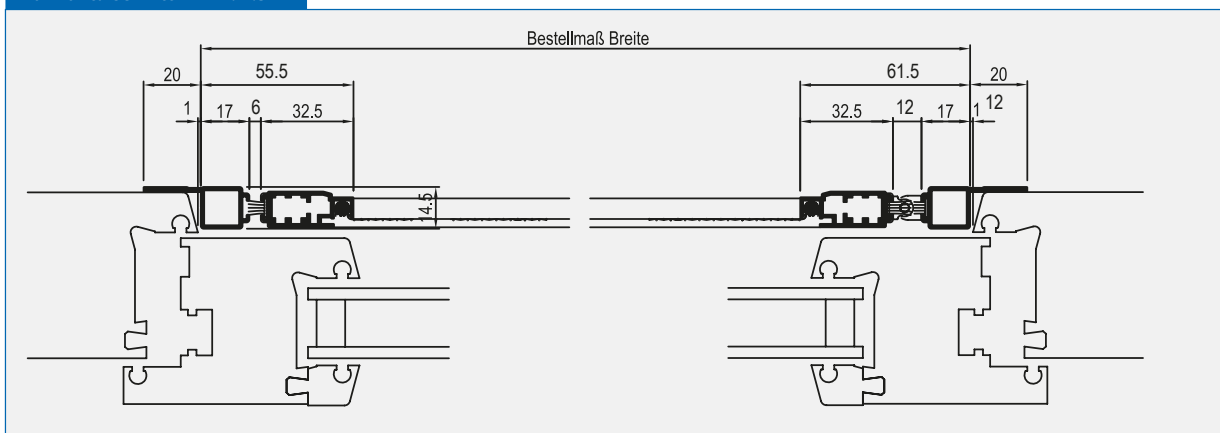
Verwendete Profile M = 1: 2.5



Vertikalschnitt M = 1: 2.5



Horizontalschnitt M = 1: 2.5



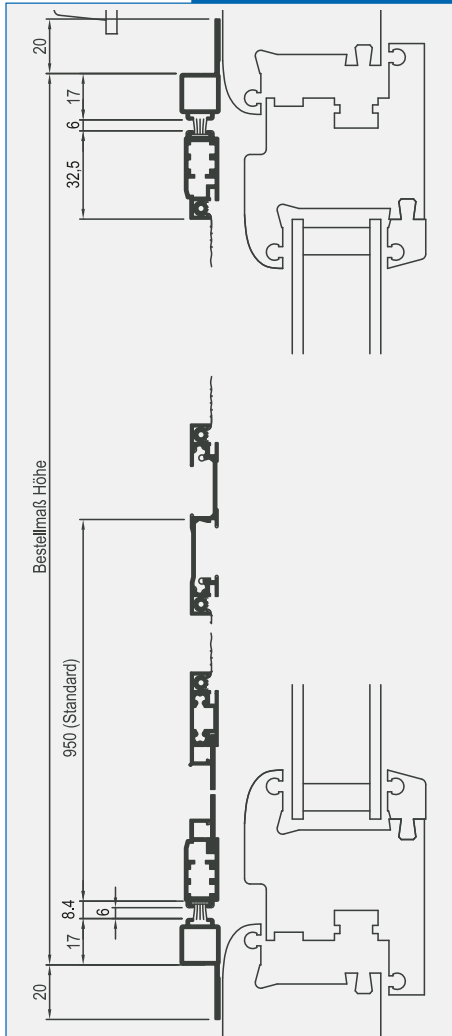
Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

DXT2L

Duplextüre mit umlaufendem Einbaurahmen mit Falz

Einsatz: Alle Türarten. Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Vertikalschnitt M = 1:2.5

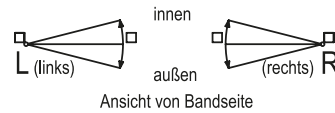


Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

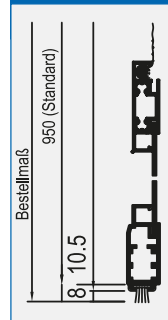
Öffnungsrichtung:



Ansicht von Bandseite

Griffsporse A1266 Standard

TYP A



Hinweis: Standardmäßig mit gewebetelender Griffsporse (Mitte Sporse = 95cm ü.UK. Rahmen) und Sockelblech ausgeführt. (Andere Sporsenhöhe ggf. angeben.)

Standardbürste 10 mm

Weitere Varianten:

Typ S Einbaurahmen an Stulpseite geteilt

Typ A Einbaurahmen dreiseitig

Verwendete Profile M = 1:2.5



Horizontalschnitt M = 1:2.5

