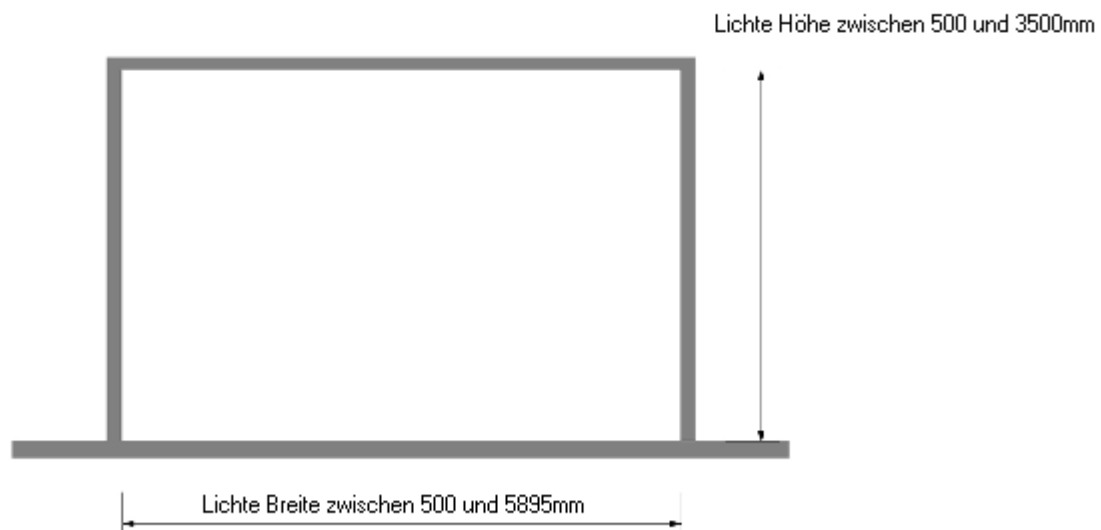


Sonderanfertigungen sind auf Anfrage erhältlich.

Fotos und Montageanleitungen

Tools	Lichte Masse	Türflügel	Dämpfung	Laufschiene	Unterteilung	Farben/Preise				
<p>Profilfarben</p> <p>Silber Edelstahl Weiss Dunkelbraun</p>		<p>Flügel Profil:</p> <p>Profil 10 Profil 20 Profil 30 Profil 40 Profil 50</p>			<p>Preise:</p> <p>Alle Preise sind Nettopreise. Preise sind von Mengen- und Objektarabatten ausgeschlossen. Kurzfristige Preisänderungen bleiben vorbehalten.</p>					
<p>Füllungsarten:</p> <table border="0"> <tr> <td> <p>Beschichtet: 10mm</p> <p>Weiss Grau</p> </td> <td> <p>Kunstharz belegt: 10mm</p> <p>Aus Farbkollektion Topas Crystal</p> </td> <td> <p>Glas: 6mm</p> <p>ESG Glas Satinato ESG Glas Satinato Optiwhite VSG Glas Doppelspiegel VSG Glas Float Spiegel ESG Glas Nach RAL oder NCS gespritzt</p> </td> <td> <p>Gespritzt: 10mm</p> <p>Aus Farbkollektion Opal Strukturlack Opal Seidenmatt Nach RAL oder NCS</p> </td> </tr> </table> <p>Hinweis: Topas und Crystal Standard = Struktur stehend: --> Maximale Flügelbreite = 1280mm Falls Struktur quer, bitte vemerken: --> Maximale Zone Höhe = 1280mm</p>							<p>Beschichtet: 10mm</p> <p>Weiss Grau</p>	<p>Kunstharz belegt: 10mm</p> <p>Aus Farbkollektion Topas Crystal</p>	<p>Glas: 6mm</p> <p>ESG Glas Satinato ESG Glas Satinato Optiwhite VSG Glas Doppelspiegel VSG Glas Float Spiegel ESG Glas Nach RAL oder NCS gespritzt</p>	<p>Gespritzt: 10mm</p> <p>Aus Farbkollektion Opal Strukturlack Opal Seidenmatt Nach RAL oder NCS</p>
<p>Beschichtet: 10mm</p> <p>Weiss Grau</p>	<p>Kunstharz belegt: 10mm</p> <p>Aus Farbkollektion Topas Crystal</p>	<p>Glas: 6mm</p> <p>ESG Glas Satinato ESG Glas Satinato Optiwhite VSG Glas Doppelspiegel VSG Glas Float Spiegel ESG Glas Nach RAL oder NCS gespritzt</p>	<p>Gespritzt: 10mm</p> <p>Aus Farbkollektion Opal Strukturlack Opal Seidenmatt Nach RAL oder NCS</p>							

Schiebetürsystem: Infront

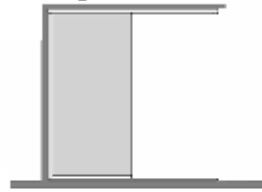


Maximale Flügelbreite:

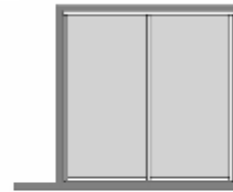
- 1280mm für Kunstharz Struktur stehend
- 2000mm für Kunstharz Struktur quer
- 2000mm für Glas Füllung

Hinweis: 1 Flügel

Länge der Lauf- und Führungsschiene anpassen



1 Flügel



2 Flügel

Maximale Höhe:

- 2450mm für Kunstharz Struktur stehend ohne Sprossen
- 1280mm ist Maximale Zone Höhe wenn Struktur quer
- 3000mm für Glas Füllung ohne Sprossen

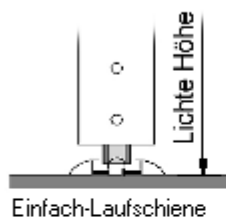


3 Flügel

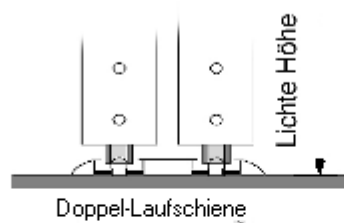


4 Flügel

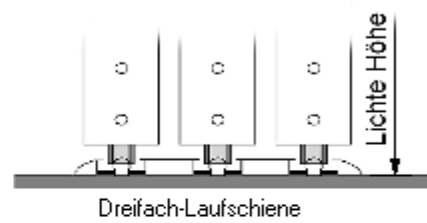
Laufschiene zum Aufkleben



Einfach-Laufschiene

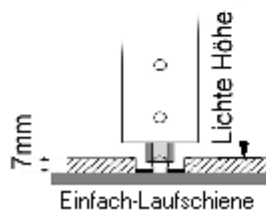


Doppel-Laufschiene

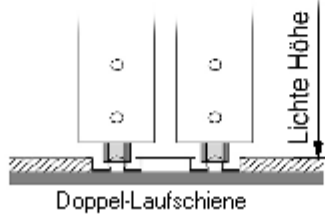


Dreifach-Laufschiene

Laufschiene zum Einlassen

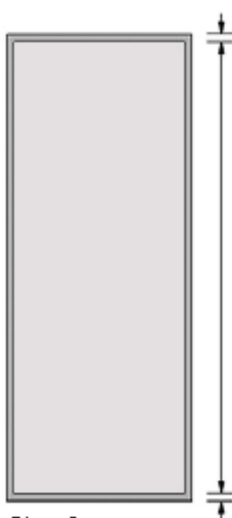


Einfach-Laufschiene

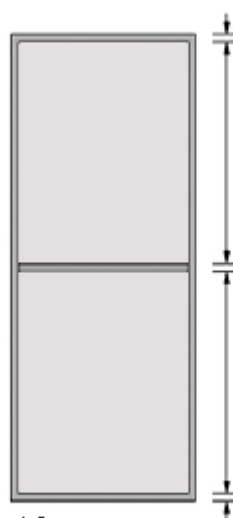


Doppel-Laufschiene

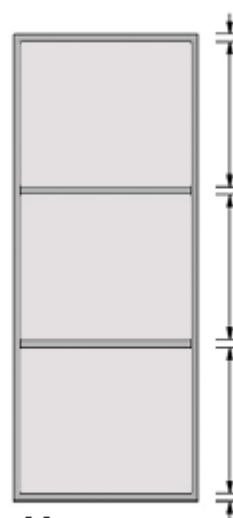
Sprossen Möglichkeiten:



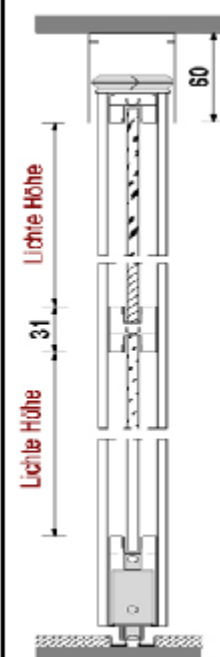
Ohne Sprossen



1 Sprosse



2 Sprossen



Füllungs-Masse = Lichte Masse