



Glastürblatt

8 mm

10 mm

12 mm



GOLDBACH KIRCHNER

Produktbeschreibung

Am Sportplatz 7
63826 Geiselbach

Tel.: +49 (0) 6024 / 6756 – 0

Fax.: +49 (0) 6024 / 6756 – 24

www.goldbachkirchner.de
info@goldbachkirchner.de

Produktbeschreibung

Türelemente mit Glastürblatt 8 mm / 10 mm / 12 mm

Glástürblatt in Aluminiumzarge ohne feste Breitenrasterung, für alle Raumhöhen anpassbar. Eine architektonische Gestaltung offener Gebäudestrukturen lässt sich durch die flexible Breiten- und Höhenrasterung perfekt umsetzen. Die Glástürelemente sind schnell zu montieren und umzubauen. Das komplette Versetzen von Türelementen ohne Materialverlust ist genauso möglich, wie der Austausch mit festen Elementen. Das Tauschen eines Glástürblattes durch ein Holztürblatt ist ohne Probleme möglich. Ein individuelles Design lässt sich durch unterschiedliche Glasdekorfolien jederzeit umsetzen.

Alle verwendeten Materialien entsprechen aktuellen technischen Vorgaben und Nachhaltigkeitsstandards. Türelemente mit Glasblättern lassen sich mit allen Trennwandsystemen von Goldbach Kirchner kombinieren.



Türelementrasterung:

Türblattstärken:	8 mm / 10 mm / 12 mm
Zargentiefe:	100 mm
Maximale Elementhöhe:	2300 mm / 2800 mm
Maximale Elementbreite 1-flg.:	1200 mm
Maximale Elementbreite 2-flg.:	2000 mm

Systembeschreibung

Konstruktion:	Einbau in nichttragende innere Systemtrennwände. Anschluss an den Baukörper über U-Profile. Gefachbildung über Stahlprofile als Unterkonstruktion. Hohe statische Stabilität durch das Einklemmen in den verwindungssteifen Ständer. Exaktes Fugenbild. Hoher Schallschutz.
Türblatt / Verglasung:	Ganzglasürblatt Goldbach Kirchner, stumpf einschlagend 8-10mm ESG Ganzglasürblatt, 10-12mm VSG Ganzglasürblatt
Türzarge:	Aluminiumzarge EV1 Natur eloxiert, Spiegelbreite 34 mm oder 50 mm, flächenbündig mit der Trennwand.
Bänder:	VX Band 120 mm, Edelstahl Rollenband, dreidimensional verstellbar.
Obentürschließer:	OTS Gleitschienentürschließer über Klemmschuh am Türblatt befestigt.
Zargendichtung:	Dauerelastische Trockendichtung umlaufend, RAL 9011 schwarz, alternativ RAL 7035.
Ausführungsvarianten:	Lieferbar in Kombination mit allen Trennwandsystemen von Goldbach Kirchner, Türen auch doppelflügelig. Glasürblätter mit Glasdekorfolien oder Sichtschutzfolien lieferbar.

Systemanforderungen:

Statik:	Statischer Nachweis nach DIN 4103 Teil 1, Nachweis der Türabsenkung liegt vor.	
Schalldämm-Maß:	Glastürelement	bis 37 dB Rw,p SSK2
Brandschutz:	F0	ohne Anforderung
Rauchschutz:	RS	geprüft 1 Variante

Abweichende Anforderungen auf Anfrage.

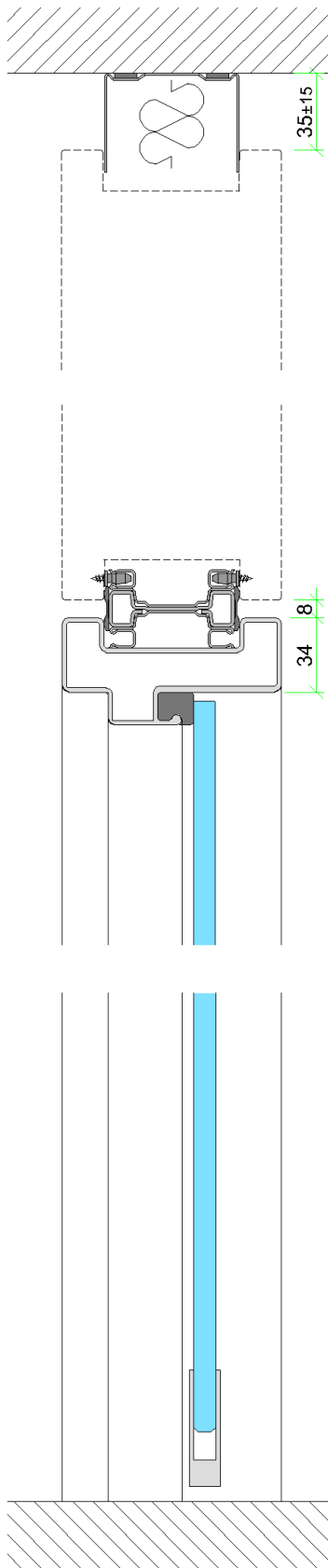
Alle Planungsdaten (dwg, Ausschreibungstexte) stehen als Download unter <http://www.goldbachkirchner.de> zur Verfügung.



Mitglied der

DGNB

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen
German Sustainable Building Council



Produkteigenschaften:

- System Türelemente Unterkonstruktion in Stahl- Skelettbauweise, flächenbündige Aluminium-Zargenprofile.
- Wandstärke 100 mm.
- Aluminiumprofile im Standard EV1 Natur eloxiert, aber auch in allen verfügbaren Eloxalfarben, sowie RAL- und Sonderfarben gepulvert lieferbar.
- Türelemente als einflügeliges Element bis Breite 1200mm lieferbar.
- Türelemente als zweiflügeliges Element bis Breite 2000mm lieferbar.
- Raumhohe Türen: bis 2300mm RH mit Ganzglastürblatt, 8 mm.
- Raumhohe Türen: bis 2800mm RH mit Ganzglastürblatt, 10 mm und 12 mm.
- Obentürschließer als Gleitschiene.
- Einbau in Trockenbau- sowie Maueröffnungen als Blockzarge möglich.
- Werkseitige Folienbeklebung.
- Uneingeschränkt kombinierbar mit unseren anderen Trennwandsystemen.
- Individuelle freie Grundrissgestaltung ohne feste Rastermaße oder sonstige Gestaltungseinschränkungen.
- De- und remontierbar (versetzbar) ohne Materialverlust.
- Umbau von Einzelelementen ohne Abbau der umgebenden Elemente möglich.
- Hochstabiler verwindungssteifer Ständer schon in der Grundversion. Oberfläche verzinkt.
- Anschlussprofile Stahl nach RAL gepulvert mit hoher Abrieb- und Verkratzungsfestigkeit.
- Einbau von Elektroinstallationen und Schalten in der Zarge oder in einem separaten Schalterpanel möglich.
- Schalldämmung bis 37 dB Rw,p SSK2.
- Ausführung mit Rauchschutz möglich.
- Kurze Montagezeit durch hohe Vorfertigung und montagefreundlichem Systemaufbau.

Vertikalschnitt TD Glastür