



Holztürblatt
bandseitig
flächenbündig



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 Volltürblatt

Volltürblatt, optional mit Glasausschnitt, 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 Holztürelemente 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 Holztürblattes durch ein Glastürblatt ist ohne Probleme möglich. Ein individuelles Design lässt sich durch unterschiedliche Glasfüllungen und Oberflächen jederzeit umsetzen.

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



Türelementrasterung:

Türblattstärken:	40 mm bis 70 mm
Zargentiefe:	100 mm
Maximale Elementhöhe:	3250 mm
Maximale Elementbreite 1-flg.:	1500 mm
Maximale Elementbreite 2-flg.:	2500 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:	Volltürblatt, stumpf einschlagend, Klimaklasse 2, Beanspruchungsgruppe E. Bandseite flächenbündig zur Zarge.
Kantenausbildung:	Kunststoffkante passend zu Dekor, Buche Einleimer Natur lackiert.
Verglasung:	Mit beidseitig flächenbündigen Glasleisten, passend zum Tür-Dekor. Zum Glas mit Silikon versiegelt.
Türzarge:	Aluminiumzarge EV1 Natur eloxiert, Spiegelbreite 34 mm oder 50 mm, flächenbündig mit der Trennwand.
Bänder:	VX Band 120 mm, Edelstahl-Rollenband dreidimensional verstellbar, alternativ mit verdecktem Band.
Obentürschließer:	OTS Gleitschienentürschließer oder ITS integrierter Obentürschließer.
Zargendichtung:	Dauerelastische Trockendichtung umlaufend, RAL 9011 schwarz, alternativ RAL 7035.
Ausführungsvarianten:	Lieferbar in Kombination mit allen Trennwandsystemen von Goldbach Kirchner. Türen mit feststehendem Oberteil, doppelflügelige Türen und Türblätter mit Lichtausschnitt für 1-flügelige und 2-flügelige Varianten möglich. Glas ist mit Dekorfolien oder Sichtschutzfolien lieferbar.

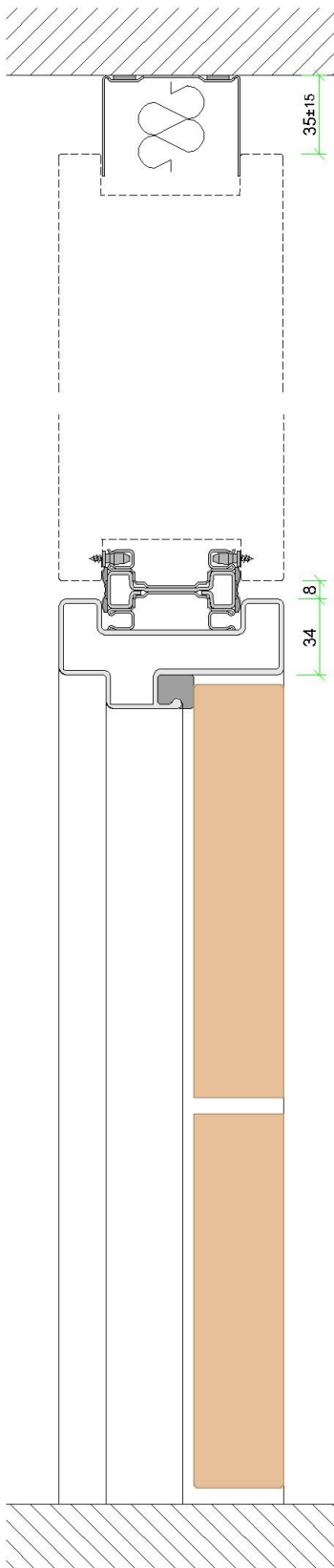
Systemanforderungen:

Statik:	Statischer Nachweis nach DIN 4103 Teil 1, Nachweis der Türabsenkung liegt vor.	
Schalldämm-Maß:	Holztürelement	bis 42 dB Rw,p SSK3
Brandschutz:	F0	ohne Anforderung (mit Brandschutzanforderungen unter TD50 EI30)

Abweichende Anforderungen auf Anfrage.

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





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. RAL- und Sonderfarben gepulvert lieferbar.
- Türelemente als einflügeliges Element bis Breite 1500mm lieferbar.
- Türelemente als zweiflügeliges Element bis Breite 2500mm lieferbar.
- Raumhohe Türen bis 3000 mm mit feststehender Oberblende bis 3250 mm.
- Obentürschließer als Gleitschiene oder integriert.
- Einbau in Trockenbau- sowie Maueröffnungen als Blockzarge möglich.
- Werkseitige Folienbeklebung.
- Einsatz von schaltbaren Gläsern.
- 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 Schaltern in der Zarge oder in einem separaten Schalterpanel möglich.
- Schalldämmung bis 42 dB $R_{w,p}$ SSK3.
- Kurze Montagezeit durch hohe Vorfertigung und montagefreundlichem Systemaufbau.

Vertikalschnitt TD Holztür
40 mm / 50 mm / 70 mm