



Abmessungen





| | |
|----------------|---------------------|
| Türblattbreite | 1200 mm bis 1560 mm |
| Türblatthöhe | bis 2500 mm |

Systembeschreibung

Ganzglastürblatt aus Einscheibensicherheitsglas ESG 10mm oder aus Verbundsicherheitsglas VSG aus TVG 12 mm; Klarglas;Kantenbeschaffenheit nach DIN EN 1249-11: KPO (Kanten poliert). Bei der Ausführung VSG aus TVG zusätzlich KGS (Kanten gesäumt); in 1-flügeliger Ausführung. Mit oder ohne Schalldämmung erhältlich.

Einbaumöglichkeiten

Lindner Wandsysteme

| | | |
|---|--|---|
|  | Technische Daten | |
| | Türblattstärke | 10 mm/ 13 mm |
| | Türblattgewicht GST 10 | ca. 27 kg/m ² |
| | Türblattgewicht GST 13 | ca. 30 kg/m ² |
| | Tragfähigkeit Laufwerk | max. 150 kg |
|  | Schalldämmung | |
| | ISO 717-1 | • bis 37 dB R _w (=Laborwert) |
|  | Standardausstattung | |
| | Laufwerkgehäuse in E6/C0 eloxiert, inkl. Abdeckkappen und Stopper umlaufendes Dichtungssystem in E6/C0 eloxiert und grauen Dichtprofilen | |
| | Bodenschwelle in Edelstahl | |
| | Griffstangen aus Edelstahl | |
|  | Zusatzausstattung / Optionen | |
| | Einzugsdämmung in Laufschiene | |
| | Verriegelung | |
| | usw. je nach Anforderung und Kundenwunsch | |

Glasgestaltung

- Klarglas
- Weißglas

Zargenausführung

- Aluminiumzarge
- Stahlzarge

Informationen zur Lindner Group



and its related logo, is a trademark owned by the U.S. Green Building Council ©

Technische Änderungen auch ohne Ankündigung vorbehalten. Diese Unterlage ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch unbefugt verwendet, noch gewerbsmäßig verbreitet oder weiteren Personen vorgelegt werden.

Sonderlösungen projektbezogen möglich

- Standard
- optional möglich

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.Lindner-Group.com

