



Trendpark, Neckarsulm

GEZE Slimdrive SL und Varianten

Automatische Schiebetürsysteme



BEWEGUNG MIT SYSTEM

Inhalt

Das "7 cm" Prinzip	3
Slimdrive SL	4
Slimdrive SL-FR / SL-BO	5
Slimdrive SL-IGG	7
Slimdrive SLV / SLV-FR	7
Slimdrive SL-RD	8
Stangenverriegelung für Slimdrive SL	8
Slimdrive SLT / SLT-FR	9
Steuerung und Features	10



TÜRTECHNIK



GLASSYSTEME



AUTOMATISCHE TÜRSYSTEME



RWA UND FENSTERTECHNIK



SICHERHEITSTECHNIK

Perfektion auf kleinstem Raum

Als erster Hersteller bietet GEZE eine komplette Baureihe automatischer Türantriebe in 7 cm Optik an. Die Slimdrive Produktpalette beinhaltet automatische Türsysteme für Drehtüren und Schiebetüren, inklusive Teleskop- und Rundbogen-Schiebetüren, sowie Falttüren. Die extrem niedrige Bauhöhe ermöglicht es Architekten die Antriebe beinahe unsichtbar in Fassaden einzubauen. GEZE profiliert sich mit dieser Antriebsserie als Objektenbieter, der dem Planer größte Freiheit im Entwurf ermöglicht und auftragsbezogene Einzellösungen anbietet.

Beim Slimdrive SL steckt in nur 7 cm Höhe das kraftvolle Antriebssystem für automatische Schiebetüren, das sich elegant in fast jede Strichfassade einfügt.

Mit dem Slimdrive SL realisieren Sie große Öffnungsweiten. Der Antrieb verschwindet in der Fassade und an dessen Stelle treten Transparenz und konsequente Ästhetik. Riegelaufdopplungen und Kämpferprofile gehören der Vergangenheit an.

Darüber hinaus ermöglicht der Slimdrive SL größere Durchgangshöhen – ebenso wie seine gleichniedrigen Brüder, Slimdrive SL-FR für Flucht- und Rettungswege und Slimdrive SL-IGG für noch mehr Transparenz.

Auch für eine Nachrüstung an bestehenden Profilen zeigt sich die Slimdrive Produktfamilie offen. Verarbeiter profitieren unter anderem von geringer Profillanzahl und durchgängiger Modularität. Schnelle Konfektionierung von kundenspezifischen Öffnungsweiten und die einfache Montage der mechanischen Antriebskomponenten verkürzen die Montagezeiten immens.

Die Reduktion aufs Wesentliche optimiert Technik und Optik, schafft neue Freiräume bei der Fassadengestaltung und sorgt für beachtenswerte ökologische und wirtschaftliche Vorteile:

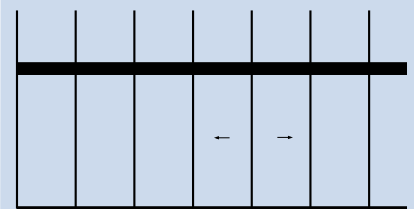
- ▶ Umweltfreundlichkeit durch sparsamen Einsatz von Material und Energie
- ▶ Maßgeschneiderte Systemanfertigung
- ▶ Einfaches, schnelles Handling bei Montage und Ersteinstellung
- ▶ Sichere Diagnose bei Wartung und Pflege



Wenn Ihnen GRÖSSE im Weg ist

Eher gewaltig:

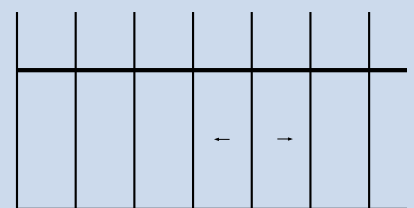
Die voluminösen Ausmaße herkömmlicher Antriebssysteme für automatische Schiebetüren erforderten bisher Zugstände an Optik und Ästhetik. Insbesondere bei feinen Strichfassaden stellen sie einen gewaltigen Störfaktor dar.



Schluss mit ästhetischen Kompromissen

Einfach elegant:

Für den Antrieb von automatischen Schiebetüren entwickelte GEZE den Slimdrive SL. Durch die reduzierte Bauhöhe des Antriebssystems lässt sich dieses nahezu vollständig in der Fassade integrieren.



Tadelloser Antrieb – einwandfreie Funktion

Um dies zuverlässig sicher zu stellen, hat sich GEZE einiges einfallen lassen. Ein verschleißarmer und wartungsfreier Hochleistungsgleichstrommotor treibt ein fast geräuschloses Laufwerk an. Die Kraftübertragung erfolgt über Zahnriemen, die Umlenkrollen sind präzisionsgelagert. Über 2 x 4 Rollen wird das Flügelgewicht auf das Laufschieneprofil verteilt.

Aufbau

Der Slimdrive SL ist als vollmodulares Baukasten-System in Ganzaluminium-Ausführung konzipiert und besteht aus Montageprofil, Laufschieneprofil, Abdeckhaube und Seitenteilen.

- ▶ Bauhöhe nur 7 cm
- ▶ Bautiefe nur 188 mm
- ▶ Alle Anschlüsse sind steckbar
- ▶ Die Antriebskomponenten werden auf das Laufschieneprofil geschraubt
- ▶ Die Laufschiene mit den Antriebskomponenten wird ohne Bohren an das Aufnahmeprofil angeflanscht
- ▶ Spezialprofile aus eloxiertem Aluminium
- ▶ Stranggepresste Haubenprofile

Einsatzbereich

Vielseitig einsetzbar: Slimdrive SL eignet sich für ein- und zweiflügelige Türen mit Flügeln aus feingerahmtem ESG, Isoglas 22 mm oder rahmenlosen Türflügeln mit verdeckt liegenden Beschlägen (IGG). Slimdrive SL ist gleichermaßen für Innen- und Außentüren geeignet.

Farben

Das automatische Schiebetürsystem Slimdrive SL ist in EV1 und allen RAL-Farben lieferbar.

Montage

Alle Bauteile sowie die Abdeckhaube sind von vorne montierbar. Über entsprechende Adapterprofile ist Slimdrive SL für die Pfosten-Riegel-Montage an nahezu allen gängigen Fassadenprofilen sowie für die Wandinstallation geeignet.

Optimales Verhältnis von Durchgangshöhe zu Flügelbreite beim Slimdrive SL (von GEZE empfohlen)

	Durchgangshöhe	Mindestöffnungsweite
Zweiflügelig	2200 mm	1000 mm
Zweiflügelig	2500 mm	1200 mm
Zweiflügelig	2900 mm	1400 mm

Wartung

Seine hohe Wartungsfreundlichkeit verdankt der Slimdrive SL unter anderem seiner übersichtlichen Systemkonzeption mit leicht zugänglichen Bauteilen und der Volldigitaltechnik.

- ▶ Komfortable Wartung durch abnehmbare und in Sicherheitsstellung gehaltene Teile (Haube).
- ▶ Leicht zugängliche externe Klemmleisten mit integriertem Kabelkanal.
- ▶ Einstellung der Anlage und Wartungsdiagnose komplett und ausschließlich über Display-Anzeige auf Programmschalter.
- ▶ Motor, Getriebe und Zahnriemen sind wartungsfrei.



Auch im Notfall auf der sicheren Seite

Der Slimdrive SL-FR ist ein starkes Stück hochkonzentrierter Technologie: Ein Antrieb von nur 7 cm Höhe, der die besonderen Richtlinien für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen erfüllt – zugelassen gemäß AutSchR. Slimdrive SL-FR weist die gleichen Qualitätsmerkmale auf wie Slimdrive SL. Um die Sicherheit für Flucht- und Rettungswege zu gewährleisten ist die Steuerung in Verbindung mit dem kompletten System redundant ausgeführt.

Bei Stromausfall oder im Störfall ist durch Redundanz gewährleistet, dass die Schiebetür in den Betriebsarten "Automatik" und "Ladenschluss" sicher automatisch öffnet.

In der Programmstellung "Nacht" verhindert die Verriegelung das unbefugte Öffnen der Tür.

Sicherheitsfunktionen

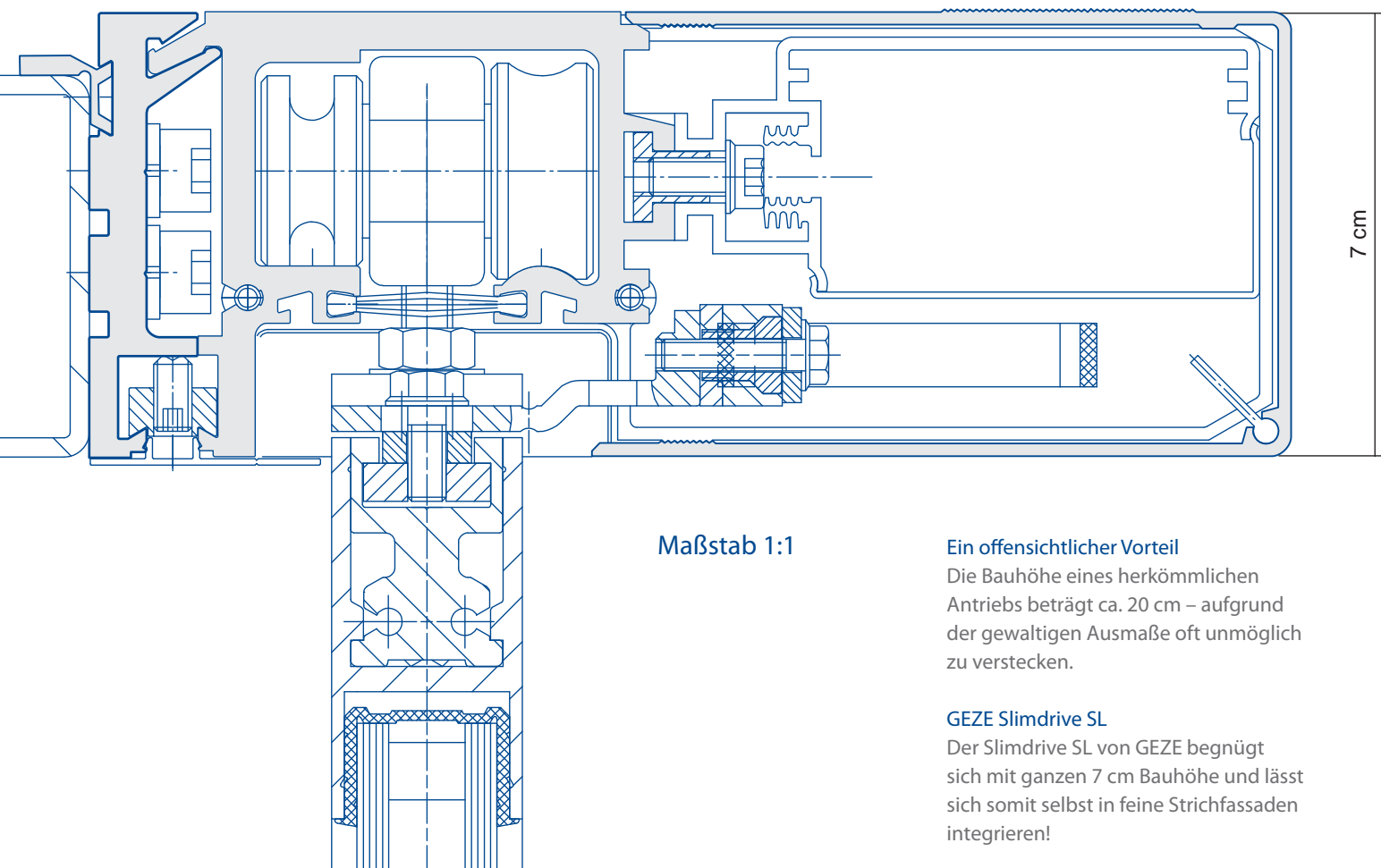
- ▶ Selbsttätiges Öffnen im Stör- und Notfall, bei Stromausfall durch Energiespeicher.
- ▶ Schließ- und Öffnungskraftbegrenzung auf unter 150 N (statisch)
- ▶ Lichtschrankensicherung gemäß ZH 1/494
- ▶ Automatische Reversierschaltung beim Auftreffen auf ein Hindernis in ZU-Richtung, die Tür öffnet wieder
- ▶ Not-Entriegelung wenn Verriegelung vorhanden
- ▶ Batteriepaket zum Schließen und Öffnen der Tür bei Stromausfall und Programmstellung "Nacht"

Der Slimdrive SL-BO erfüllt ebenso wie der Slimdrive SL-FR die Richtlinien über automatische Schiebetüren in Flucht- und Rettungswegen (AutSchR) und ist baumustergeprüft.

Die BO-Baugruppe ermöglicht ein Aufschwenken der Flügel in Fluchtrichtung – gewissermaßen eine Schiebetüranlage mit Drehbeschlag.

Slimdrive SL-BO ist mit drehbaren Seitenteilen und in ein- oder zwei-flügeliger Ausführung lieferbar.





Maßstab 1:1

Ein offensichtlicher Vorteil

Die Bauhöhe eines herkömmlichen Antriebs beträgt ca. 20 cm – aufgrund der gewaltigen Ausmaße oft unmöglich zu verstecken.

GEZE Slimdrive SL

Der Slimdrive SL von GEZE begnügt sich mit ganzen 7 cm Bauhöhe und lässt sich somit selbst in feine Strichfassaden integrieren!

Technische Daten

	Slimdrive SL	Slimdrive SL-F	Slimdrive SL-BO
Öffnungsweite, 1-flügelig	700 - 2000 mm	1000 - 2000 mm	900 - 1400 mm
Öffnungsweite, 2-flügelig	900 - 3000 mm	1000 - 3000 mm	1000 - 2500 mm
Max. Flügelgewicht (1-flügelig)	120 kg	120 kg	100 kg
Max. Flügelgewicht (2-flügelig)	2 x 120 kg	2 x 120 kg	2 x 100 kg
Max. Öffnungsgeschwindigkeit 2-flügelig mit 2 x 100 kg	0,7 m/s	0,7 m/s	0,7 m/s
Max. Schließgeschwindigkeit	0,4 m/s	0,4 m/s	0,4 m/s
Türflügelhöhe	bis ca. 3000 mm	bis ca. 3000 mm	bis ca. 2500 mm
Türflügel	Glanzglastüren aus ESG oder ISO-Glas feingerahmt; Holz-, Metall-, Leichtmetall-Rahmentüren; rahmenlose Isolierglastüren (IGG)	Glanzglastüren aus ESG oder ISO-Glas feingerahmt; Holz-, Metall-, Leichtmetall-Rahmentüren; rahmenlose Isolierglastüren (IGG)	Glanzglastüren aus ESG oder ISO-Glas feingerahmt

Vollkommene Gestaltungsfreiheit

Slimdrive IGG – Illusion der Unsichtbarkeit

Ästhetik und die hervorragenden physikalischen Eigenschaften des Werkstoffes Glas faszinieren und inspirieren Architekten. Aus der Inspiration entstehen transparente Erlebnisräume, ohne dass Flexibilität, Schutz, Wärme und Behaglichkeit verloren gehen. Einen wesentlichen Anteil hierfür tragen innovative Beschlagsysteme bei. Mit dem integrierten Ganzglassystem IGG hat GEZE eine Lösung entwickelt, die das optische Erscheinungsbild der Architektur unterstützt, ohne dabei als Fremdelement die Ästhetik zu stören.

Slimdrive SL erlaubt die Verwendung der GEZE IGG Systemlösung für Ganzglasbauweise, welche die Beschläge zwischen den Scheiben verschwinden lässt.

Die Glasflächen werden beim Slimdrive SL-IGG von innen gehalten, die Technik ist ins Glas eingebettet. Durch eine raffinierte Verspiegelung bleibt nichts als Transparenz übrig. Innovativ, elegant, zuverlässig und völlig durchsichtig – mit Slimdrive SL-IGG ist all das kein Gegensatz.

Das integrierte Ganzglassystem GEZE IGG kann selbstverständlich auch in Verbindung mit Slimdrive SL-FR eingesetzt werden. So vereinigen sich Transparenz, Funktionalität und Zuverlässigkeit zur Perfektion.

Slimdrive SLV – Freiheit in der Gestaltung

Auch für die einfache Bewegung von Winkelschiebetüren bietet GEZE die perfekte technische Lösung: Slimdrive SLV.

Der Antrieb Slimdrive SLV - selbstverständlich auch in 7 cm Bauhöhe - kommt überall dort zum Einsatz wo besondere, extravagante Optik gefragt ist; respektive bei architektonisch bedingter Auslegung des Eingangsbereiches.

In der Ausführung Slimdrive SLV-FR kann die Winkelschiebetür auch in Flucht- und Rettungswegen zur Anwendung kommen.

Diese innovative Technik fordert absolute Maßarbeit. Auf Anfrage entwickelt GEZE das optimale System für jede Gebäudesituation.

Produktmerkmale

- ▶ Winkelschiebetür in 7-cm Antriebshöhe (wie Slimdrive SL)
- ▶ Ausführung Slimdrive SLV-FR für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen auf Anfrage möglich
- ▶ Winkel zwischen 90° und 270°
- ▶ Öffnungsweite: 900 - 2000 mm
- ▶ Max. Flügelgewicht: 120 kg
- ▶ Türflügel aus feingerahmtem ESG oder ISO-Glas 22 mm
- ▶ In EV1 und allen RAL-Farben lieferbar



GEZE Slimdrive SL-IGG



GEZE Slimdrive SLV

Rauchschutztür Slimdrive SL-RD

GEZE Slimdrive SL ist der bewährte Schiebetürantrieb mit tadelloser Funktion.

Das neueste Produkt der Slimdrive Baureihe heißt Slimdrive SL-RD und weist die gleichen Qualitätsmerkmale auf.

Die Schiebetüranlage Slimdrive SL-RD erfüllt die Anforderungen an Rauchschutz und ist dabei für alle Gestaltungsmöglichkeiten offen. Dafür sorgt unter anderem die bekannte 7 cm Antriebshöhe.

Produktmerkmale

Die Schiebetüranlage Slimdrive SL-RD besteht aus Antrieb und filigranem, rauchdichtem Profilsystem

- ▶ Nur 7 cm Antriebshöhe
- ▶ Durchgehende Bodenführungen sowie umlaufende, flexible Dichtungen gewährleisten Rauchdichtheit
- ▶ Auslösung über Rauchmelder oder externe Brandmeldeanlage
- ▶ Zweiflügelige Anlagen
- ▶ Ausführung: feingerahmt ISO oder ESG
- ▶ Geprüft nach DIN 18095

Stangenverriegelung für Slimdrive SL

Mit der Stangenverriegelung für Slimdrive SL sorgt GEZE für erhöhte Sicherheit und Einbruchschutz.

Die Mehrpunktverriegelung – nach oben und in den Boden – leistet beim Einbruchversuch massiv Widerstand.

Kompromisse an die 7 cm Optik des Slimdrive Antriebs sind nicht nötig: Die Verriegelungsstange ist unsichtbar in das feingerahmte ISO-Profilsystem integriert.

Die Entriegelung kann elektrisch oder mechanisch erfolgen.

Die Stangenverriegelung ist für folgende Produkte konzipiert:

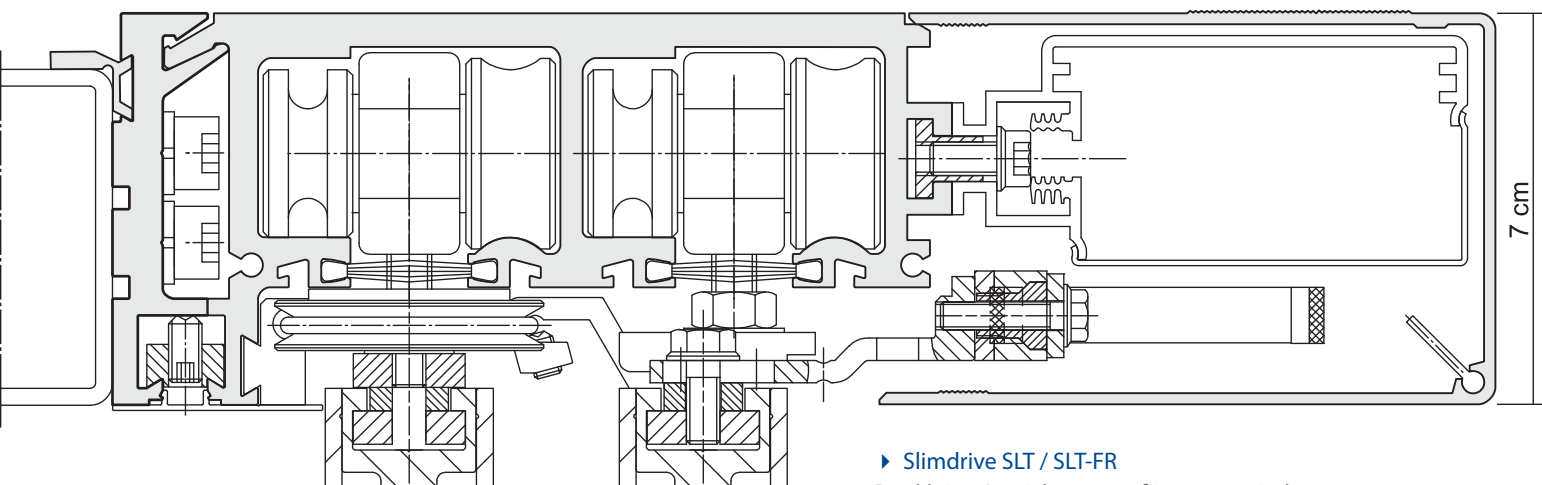
- ▶ **Slimdrive SL** Antriebssystem für automatische Schiebetüren
- ▶ **Slimdrive SLT** Antriebssystem für automatische Teleskopschiebetüren
- ▶ **Slimdrive SC/SCR** Antriebssystem für automatische Halbrund- und Rundschiebetüren

Selbstverständlich kann die Stangenverriegelung auch bei Verwendung der automatischen Türsysteme in Flucht- und Rettungswegen zum Einsatz kommen.



Automatische Stangenverriegelung für Slimdrive SL

Slimdrive SLT / SLT-FR für Teleskopschiebetüren



► Slimdrive SLT / SLT-FR

Das kleine Antriebssystem für automatische Teleskopschiebetüren mit nur 7 cm Bauhöhe im Querschnitt: Starke Schubkraft in Richtung Zukunft.

Ebenfalls funktionell in Bestform zeigt sich das kleine Schwestersystem des Slimdrive SL: Slimdrive SLT heißt der Antrieb für Teleskopschiebetüren.

Anwendungsgebiet

- Geschäftshäuser und Banken
- Flughäfen und Bahnhöfe
- Hotels und Restaurants
- Krankenhäuser, Senioren- und Behindertenheime
- Öffentliche Gebäude

GEZE Slimdrive SLT kommt zum Einsatz bei zwei- oder vierflügeligen Teleskopschiebetüren aus 22 mm Isoglas oder rahmenlosen Türflügeln (IGG) mit verdeckt liegenden Beschlägen.

Innen- und Außentüren mit Flügelgewichten bis insgesamt 280 kg bewegt der Slimdrive SLT zuverlässig, unauffällig und fast unsichtbar (Bauhöhe 70 mm).

Der Antrieb ermöglicht Öffnungsweiten bis zu 3600 mm.

Slimdrive SLT-FR heißt Sicherheit und ist kleines, starkes Stück hochkonzentrierter Technologie, zugelassen für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen.

Technische Merkmale	
Öffnungsweite	1000 - 3000 mm (2-flügelig) 2000 - 3600 mm (4-flügelig)
Türflügelgewicht max.	2 x 80 kg (2-flügelig) 4 x 70 kg (4-flügelig)
Öffnungsgeschwindigkeit	0,7 m/s
Schließgeschwindigkeit	0,4 m/s
Türflügelhöhe	bis ca. 3000 mm
Baumaße (Höhe x Tiefe)	70 x 247 mm



Airport Köln-Bonn

Steuerung und Features

Präzisionsgesteuerte Schiebetürautomatik

Enorme Vielseitigkeit, einfache Bedienung, leichte Montage, Verbesserung der Wartungsfreundlichkeit – die volldigitale Steuerung Slimdrive SL mit 16 Bit Hochleistungsprozessor bietet eine Fülle zukunfts-orientierter Features.

Optionen

- ▶ Kopplung von zwei Anlagen, die gemeinsam gesteuert werden (Windfang, Schleuse bei Standardanlagen)
- ▶ Leichter Anschluss von Zutrittskontrollsystemen (z.B. GEZE Toplock CTI / CTS) Apotheken-Öffnung
- ▶ Anschluss Einbruchmeldeanlage mit potentialfreiem Kontakt

Funktionen Grundausstattung

- ▶ Selbstlernend, steckerfertig
- ▶ Schnelle Inbetriebnahme der Anlage
- ▶ Programmierung: Parametereinstellung (Offenhaltezeit, Öffnungsgeschwindigkeit, etc.) mit wenigen Funktionstasten über Programmschalter
- ▶ Anschluß für Bewegungsmelder, Lichtschranke, Festfeldabsicherung, elektromagnetische Verriegelung, Akku-Betrieb, gesicherter Schlüsseltaster, Code-Kartenleser und alle bekannten Steuerelemente
- ▶ Fehlerelbsterkennung und Notlaufeigenschaften
- ▶ Verschiedene Offenhaltezeiten für unterschiedliche Funktionen
- ▶ Programmspeicherung in Flash-Eprom, dadurch Programm Updates vor Ort möglich. Offenhaltezeit passt sich automatisch an Publikumsverkehr an (aktivierbar) bis hin zur Daueroffenstellung



Display-Programmschalter



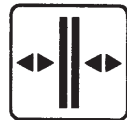
► **Daueroffen:**
Die Tür fährt in Stellung „Auf“ und bleibt geöffnet.



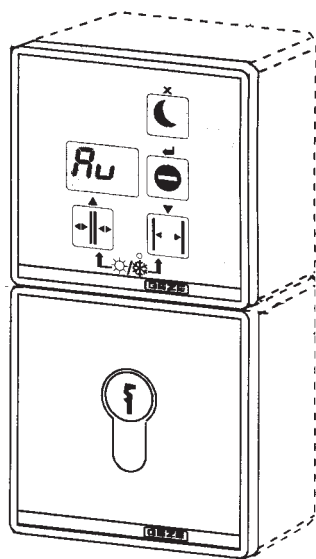
► **Nacht:**
Bewegungsmelder werden inaktiv geschaltet. Tür verriegelt (Option)



► **Ladenschluss:**
Die Tür öffnet und schließt nur, wenn jemand von innen nach außen tritt. Der äußere Bewegungsmelder ist inaktiv, der innere aktiv geschaltet.



► **Automatik:**
Die Tür öffnet, sobald die Ansteuerung über Bewegungsmelder oder Taster erfolgt und schließt nach einer einstellbaren Zeit wieder. Lichtschranken sichern den Fahrweg der Flügel ab, so dass eine Gefährdung von Personen ausgeschlossen ist.



► **Reduzierte Öffnungsweite:**
Die Tür öffnet sich in den Stellungen „Automatik“, „Daueroffen“ und „Ladenschluss“ nur über einen Teilbereich der maximalen Öffnungsweite; damit lässt sich beispielsweise der Wärmeaustausch regulieren. Die gewünschte Öffnungsweite ist durch manuelles Positionieren der Tür stufenlos einstellbar.

Ausführungen Programmschalter

Den Programmschalter gibt es in der Ausführung 80 mm Breite als AP- und UP-Variante.

Zubehör: Ansteuertaster (Ellenbogentaster), gleiche Breite

Programmdiagnose / Wartungsdiagnose

Die Programmierung der Slimdrive SL Schiebetüranlage erfolgt ausschließlich über den Programmschalter. Eine 7-Segment-Anzeige gibt Aufschluß über den Betriebszustand, Störmeldungen, Wartungsintervalle sowie alle Funktionsparameter.

Für den Slimdrive SL-FR ist der Schlüssel-Programmschalter vorgeschrieben.

Technische Merkmale: Elektrischer Anschluss

- Netzanschluss
230 V AC + 6% - 10% bei 50 Hz
oder 60 Hz
- Leistungsaufnahme: max. 230 VA
- CE-Konformität



GEZE Display-Programmschalter



GEZE Schlüsseltaster

**GEZE GmbH**

P.O. Box 1363
71226 Leonberg
Germany

GEZE GmbH
Reinhold-Vöster-Straße 21-29
71229 Leonberg
Germany
Telefon +49 (0) 7152-203-0
Telefax +49 (0) 7152-203-310

www.geze.com

Germany

GEZE GmbH
Niederlassung Nord/Ost
Bühringstraße 8
13086 Berlin (Weissensee)
Tel. +49 (0) 30-47 89 90-0
Fax +49 (0) 30-47 89 90-17
E-mail: berlin.de@geze.com

GEZE GmbH

Niederlassung West
Nordsternstraße 65
45329 Essen
Tel. +49 (0) 201-83082-0
Fax +49 (0) 201-83082-20
E-mail: essen.de@geze.com

GEZE GmbH

Niederlassung Mitte
Adenauerallee 2
61440 Oberursel (b. Frankfurt)
Tel. +49 (0) 6171-63610-0
Fax +49 (0) 6171-63610-1
E-mail: frankfurt.de@geze.com

GEZE GmbH

Niederlassung Süd
Reinhold-Vöster-Straße 21-29
71229 Leonberg
Tel. +49 (0) 7152-203-594
Fax +49 (0) 7152-203-438
E-mail: leonberg.de@geze.com

GEZE Sonderkonstruktionen GmbH

Planken 1
97944 Boxberg-Schweigern
Tel. +49 (0) 7930-9294-0
Fax +49 (0) 7930-9294-10
E-mail: sk.de@geze.com

GEZE Service GmbH

Reinhold-Vöster-Straße 25
71229 Leonberg
Tel. +49 (0) 7152-9233-0
Fax +49 (0) 7152-9233-60
E-mail: info@geze-service.com

Germany

GEZE Service GmbH
Niederlassung Berlin
Bühringstraße 8
13086 Berlin (Weissensee)
Tel. +49 (0) 30-470217-30
Fax +49 (0) 30-470217-33

Austria

GEZE Austria GmbH
Mayrwiesstraße 12
5300 Hallwang b. Salzburg
Tel. +43 (0)662-663142
Fax +43 (0)662-663142-15
E-mail: austria.at@geze.com

Asia Pacific

GEZE Asia Sales Ltd.
No. 88-1-408, East Road
Free Trade Zone of Tianjin Port
Tianjin, P.R. China
Tel. +86 (0)22-26 97 39 95-0
Fax +86 (0)22 26 97 27 02
E-mail: Asiasales-info@geze.com.cn

Baltic States

GEZE Baltic States
Dzelzavas iela 120 S
1021 Riga
Tel. +371 (0)67 896 035
Fax +371 (0)67 896 036
E-mail: office-latvia@geze.com

Benelux

GEZE Benelux B.V.
Leemkuil 1
Industrieterrein Kapelbeemd
5626 EA Eindhoven
Tel. +31 (0)40-26290-80
Fax +31 (0)40-26290-85
E-mail: benelux.nl@geze.com

China

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.
Shuangchenzhong Road
Beichen Economic Development Area (BEDA)
Tianjin 300400, P.R. China
Tel. +86 (0)22-26973995-0
Fax +86 (0)22-26972702
E-mail: Sales-info@geze.com.cn

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.
Branch Office Shanghai
Unit 25N, Cross Region Plaza
No. 899 Ling Ling Road
XuHui District
200030 Shanghai, P.R. China
Tel. +86 (0)21-523 40 960
Fax +86 (0)21-644 72 007
E-mail: gezesh@geze.com.cn

China

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.
Branch Office Guangzhou
Room 17C3
Everbright Bank Building, No. 689
Tian He Bei Road
510630 Guangzhou, P.R. China
Tel. +86 (0)20-38 73 18 42
Fax +86 (0)20-38 73 18 34
E-mail: gezegz@geze.com.cn

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.
Branch Office Beijing
No. 6-32 Building
Jili Avenue
Daxing District
100076 Beijing, P.R. China
Tel. +86-(0)10-87 97 51-77/-78
Fax +86-(0)10-87 97 51-71
E-mail: gezebj@geze.com.cn

GEZE Sonderkonstruktionen (Tianjin), Ltd.
No. 6-32 Building
Jili Avenue
Daxing District
100076 Beijing, P.R. China
Tel. +86-(0)10-87 96 51-52
Fax +86-(0)10-87 97 14-76
E-mail: SalesSK-info@geze.com.cn

France

GEZE France S.A.R.L.
ZAC de l'Orme Rond
RN 19
77170 Servon
Tel. +33 (0)1-60626070
Fax +33 (0)1-60626071
E-mail: france.fr@geze.com

Hungary

GEZE Hungary
Bartók Béla út 105 – 113
1115 Budapest
Tel. + 36 (0)1 481 4670
Fax + 36 (0)1 481 4671
E-mail: office-hungary@geze.com

Iberia

GEZE Iberia S.R.L.
Pol. Ind. El Pla
C/ Comerç, 2-22, Nave 12
08980 Sant Feliu de Llobregat (Barcelona)
Tel. +34 (0)9-02 19 40 36
Fax +34 (0)9-02 19 40 35
E-Mail info@geze.es

India

GEZE India
409, Apeejay Business Center
39, Haddows Road
Chennai – 600 006
Tamil Nadu
Tel. + 91 (0)44 2821 1300
Fax + 91 (0)44 2821 1300
E-mail: office-india@geze.com

Italy

GEZE Italia Srl
Via Giotto, 4
20040 Cambiago (MI)
Tel. +39 02 95 06 95-11
Fax +39 02 95 06 95-33
E-Mail italia.it@geze.it

GEZE Engineering Roma Srl
Via Lucrezia Romana, 91
00178 Roma
Tel. +39 06-7265311
Fax +39 06-72653136
E-mail: roma@geze.biz

Kazakhstan

GEZE Central Asia
384 Raiymbek ave., 3rd Floor
050061 Almaty
Tel. + 7 (0)777 265 06 05
E-mail: office-kazakhstan@geze.com

Poland

GEZE Polska Sp. z o.o.
ul. Annopol 3 (Zeran Park)
03-236 Warszawa
Tel. +48 (0)22-8142211
Fax +48 (0)22-6142540
E-mail: geze@geze.pl

Romania

GEZE Romania
Str. Ionescu Baican nr. 22
021835 Bucuresti, sector 2
Tel. +40 (0)21 250 77 50
Fax +40 (0)21 250 77 50
E-mail: office-romania@geze.com

Russian Federation

GEZE Russia
Kolodesnij pereulok 3, Str. 25
Office No. 5201-5203
107076 Moscow
Tel. +7 (0)495 589 9052
Fax +7 (0)495 589 9051
E-mail: office-russia@geze.com

Scandinavia

GEZE Scandinavia AB
Mallslingan 10
Box 7060
18711 Täby, Sweden
Tel. +46 (0)8-7323-400
Fax +46 (0)8-7323-499
E-mail: sverige.se@geze.com

GEZE Scandinavia AB avd. Norge
Postboks 63
2081 Eidsvoll , Norway
Tel. +47 (0)6 39-57 200
Fax +47 (0)6 39-57 173
E-mail: norge.se@geze.com

GEZE Finland
Branch office of GEZE Scand. AB
Postbox 20
158 71 Hollola
Tel. +358 (0)10-400 51 00
Fax +358 (0)10-400 51 20
E-mail: finland.se@geze.com

Scandinavia

GEZE Denmark
Branch office of GEZE Scand. AB
Høje Taastrup Boulevard 53
2630 Taastrup
+45 (0)46-323324
+45 (0)46-323326
E-Mail: danmark.se@geze.com

South Africa

DCLSA Distributors (Pty.) Ltd.
1027 Richards Drive, Midrand
P.O. Box 7934
Midrand 1685
Tel. +27 (0)11 315 82 86
Fax. +27 (0)11 315 82 61
E-mail: info@dclsa.co.za

Switzerland

GEZE Schweiz AG
Bodenackerstrasse 79
4657 Dulliken
Tel. +41 (0)62-285 54 00
Fax +41 (0)62-285 54 01
E-mail: schweiz.ch@geze.com

GEZE Security Systems GmbH
Bodenackerstrasse 79
4657 Dulliken
Tel. +41 (0)62-285 55 00
Fax +41 (0)62-285 55 01
E-mail: schweiz.ch@geze.com

Turkey

GEZE Turkey
Atatürk mah. Ata 2-3
PLAZA kat 9 D. 84
34757 Atasehir – Istanbul
Tel. + 90 (0)216 4554315
Fax + 90 (0)216 4558215
E-mail: office-turkey@geze.com

Ukraine

GEZE Ukraine
Vikentija Hvojki str. 21
Office 151
04655 Kiev
Tel. +380 (0)44 499 77 25
Fax +380 (0)44 499 77 25
E-mail: office-ukraine@geze.com

United Arab Emirates/GCC

GEZE Middle East
P.O. Box 17903
Jebel Ali Free Zone
Dubai
Tel. +971 (0)4-8833112
Fax +971 (0)4-8833240
E-mail: geze@emirates.net.ae

United Kingdom

GEZE UK Ltd.
Blenheim Way
Fradley Park
Lichfield
Staffordshire WS13 8SY
Tel: +44 (0) 1543 443000
Fax: +44 (0) 1543 443001
Email: info@geze-uk.com

GEZE Repräsentant