



SITAX.ch
SINCE 1986
sitax systems ag

for your access

Drehtüren

AXgo Performance SG

Standard

SG-ST900

SG-GD900

Glasflügel

SG-GP900

HÖCHST ZUVERLÄSSIG

BG Drives Personenschleusen sind für unzählige Durchgänge ausgelegt. Die Personenschleusen haben eine nachgewiesene Lebensdauer von mehr als 5 Millionen Zyklen.

SICHER

Die Personenschleusen erfüllen die neuen europäischen Sicherheitsnormen und die Maschinen Richtlinie 2006/42/EG.

ENERGIEEFFIZIENT

Der geringe Stromverbrauch steht im Zusammenhang mit der effizienten elektromagnetischen Verriegelung und Steuerungstechnologie.



Qualität von BG Drives

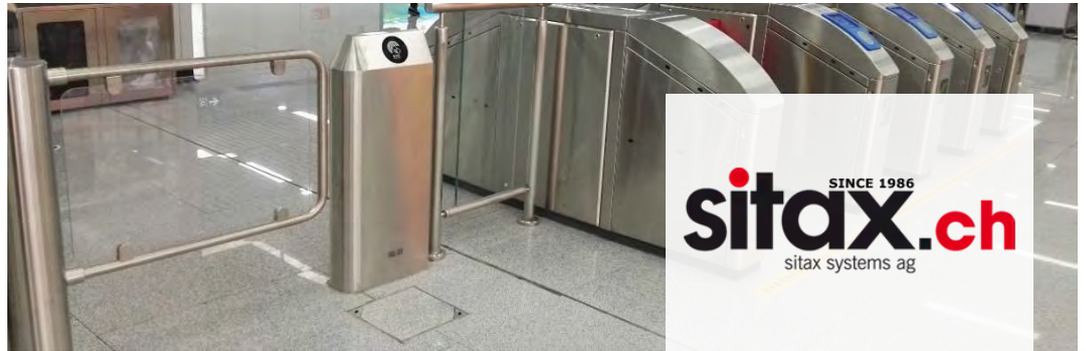
BG Drives Drehtüren werden bereits weltweit in Eingangsbereichen zur Steuerung von Personen in unterirdischen U-Bahn-Stationen, öffentlichen Bereichen, Flughäfen, Bahnhöfen und Bürogebäuden eingesetzt.

Die verschiedenen Komponenten wie Steuerung und Verriegelungseinheit, die perfekt auf die verschiedenen Arten von Zugangslösungen abgestimmt sind, bieten den Benutzern beste Sicherheit und Komfort für einen jahrelangen, sorgenfreien Betrieb.

Die Personenschleusen bieten eine äußerst zuverlässige Lösung für einen kontrollierten Zutritt zum Gebäude oder Betriebsgelände. Die bewährte Verriegelungs- und Steuerungstechnologie, kombiniert mit einem robusten und intelligenten mechanischen Design, bietet optimale Leistung in tausenden von täglichen Durchgängen.

ZUGANGSKONTROLLE VON PERSONEN:

- BAHNHÖFE UND FLUGHÄFEN
- BÜROGEBÄUDE
- ÖFFENTLICHE GEBÄUDE
- KRANKENHÄUSER
- U-BAHN STATIONEN
- BEZAHLTE TOILETTENANLAGEN
- MITARBEITERZUGÄNGE



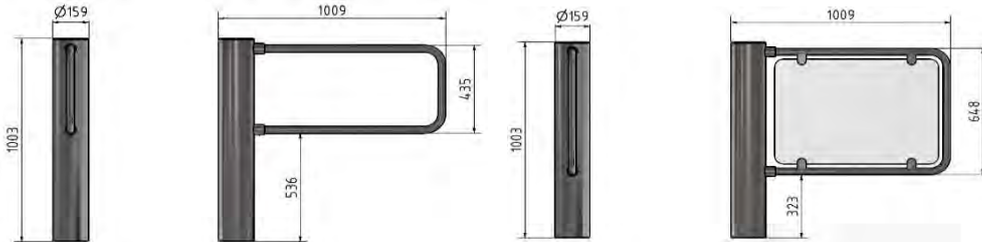
SINCE 1986
sitax.ch
sitax systems ag

Drehtüre mit Bügel (optional mit Acrylglas)

for your access

SG-ST900

SG-GD900



SG-ST900

SG-GD900

Sicherheit

- Geringe Aufschlagkräfte
- Aufschlagserkennung
- Sichere Reversierung

Eigenschaften

- Robustes und elegantes Design
- Bürstenloses Servo-Antriebssystem
- Aktuelle Steuerungstechnologie mit CAN-Bus-Schnittstelle
- Grafische Benutzeroberfläche
- Hocheffiziente Antriebstechnologie

Vorteile

- **Lange Lebensdauer**
- **Erweiterte Sicherheitsfunktionen**
- **Geringe Betriebskosten**
- **Einfache Handhabung und Inbetriebnahme**

Technische Daten

SG-ST900

SG-GD900

Standard

mit Acrylglas

Durchgangsbreite	900 mm (andere Durchgangsbreiten auf Anfrage)
Öffnungs-/Schliesszeiten	2,0/2,5/3,0/4,0/5,0/6,0 s
Leistungsaufnahme	Max. 70 W
Aufschlagserkennung	Ja
Temperaturbereich	0 bis 55 °C
Spannungsversorgung	100-230 VAC 50/60 Hz ± 10%
Antrieb	BG Servo Drive
Steuerspannung	Sicherheitskleinspannung 24 VDC
Betriebsart	S1 (100% DC)



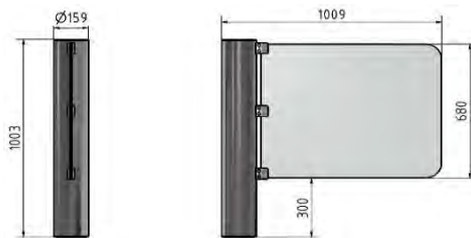


SINCE 1986
sitax.ch
sitax systems ag

Drehtüre mit Glasflügel

for your access

SG-GP900



SG-GP900

Sicherheit

- Geringe Aufschlagkräfte
- Aufschlagserkennung
- Sichere Reversierung

Eigenschaften

- Robustes und elegantes Design
- Bürstenloses Servo-Antriebssystem
- Aktuelle Steuerungstechnologie mit CAN-Bus-Schnittstelle
- Grafische Benutzeroberfläche
- Hocheffiziente Antriebstechnologie

Vorteile

- **Lange Lebensdauer**
- **Erweiterte Sicherheitsfunktionen**
- **Geringe Betriebskosten**
- **Einfache Handhabung und Inbetriebnahme**

Technische Daten

SG-GP900

Durchgangsbreite	900 mm (andere Durchgangsbreiten aus Anfrage)
Öffnungs-/Schliesszeiten	3,0/4,0/5,0/6,0 s
Leistungsaufnahme	Max. 70 W
Aufschlagserkennung	Ja
Temperaturbereich	0 bis 55 °C
Spannungsversorgung	100-230 VAC 50/60 Hz ± 10%
Antrieb	BG Servo Drive
Steuerspannung	Sicherheitskleinspannung 24 VDC
Betriebsart	S1 (100% DC)





sitax.ch
SINCE 1986
sitax systems ag

for your access

Schranken &
Personenzugänge

Ihre effiziente
Zugangsregelung

Entwicklung und Produktion Made in Germany

Die Firma BG Drives GmbH entwickelt und produziert in Deutschland hochwertige Systeme für die effiziente, energiesparende und schnelle Zugangsregelung von Personen und Fahrzeugen.

Unser Team befasst sich schon seit mehr als 25 Jahren mit Zugangslösungen für Personen und Fahrzeuge. Im Besonderen die Bereiche Antriebs- und Steuerungstechnik für Schranken und Personenzugänge sind Kernkompetenzen unserer Spezialisten.

Unsere Produkte sind für den anspruchsvollen, auf hohen Durchsatz ausgelegten Dauerbetrieb geeignet. Alle Systeme wurden für hohe Langlebigkeit und niedrigsten Energieverbrauch entwickelt.

Wir unterstützen Sie weltweit bei der Planung und Umsetzung Ihrer Projekte. Überzeugen Sie sich von unserem Service, fordern Sie uns heraus.

Sitax Systems AG

Sagenrainstrasse 2
CH-8320 Fehraltorf

+41 44 956 20 21

www.sitax.ch
info@sitax.ch