

Automatische offene Schiebeglaseintrittstür

In den meisten Fällen werden automatische Schiebetüren in Eingangsbereichen von Gebäuden eingesetzt. Als anrufende Karte "des Gebäudes" müssen sie daher angemessene Anforderungen erfüllen - zum Beispiel müssen sie als Fluchttür fungieren und retten Sie die Tür oder als Schutz vor Einbruch. Und natürlich neigen Design Aspekte hier oft dazu, hier eine Schlüsselrolle zu spielen. Die Verwendung von Schiebetürsystemen im Eingangsbereich bietet den Vorteil, dass sie sowohl angenehm als auch barrierefrei / zugänglich sind. Im Zugabe, Schiebetürsysteme erfordern wenig Platz für die Installation. Und lassen Sie uns das Tageslicht nicht vergessen, was in Kombination mit dem stilvollen Design der Glastüren das Ambiente und das Flair des Gebäudes erheblich verbessert. Deshalb verwenden Hotels und Geschäfte gerne automatische Schiebetürlösungen in Empfangs- und Eingangsbereichen.

Automatische Schiebetüren werden jedoch auch in Gebäuden verwendet - zum Beispiel in Industriegebäuden oder Kliniken. Hier kommen weitere Anforderungen ins Spiel: zum Beispiel extra große und schwere Türblätter oder spezielle Hygienebedingungen für chirurgische Türen. Eine weitere Festigkeit der Schiebetüren liegt in der Raumpartitionierung, zum Beispiel die Trennung von Gästezimmern und Küchen. Auch hier steht die automatische Schiebetür aufgrund seiner berührungslosen Zugangsfreundlichkeit.





Merkmale

.1 Cantilever Header mit Führungsschiene, Bediener und Aktivator (Escape-Routen-Türen mit redundantem Backup-Bediener und zusätzliches Sicherheitssteuergerät).

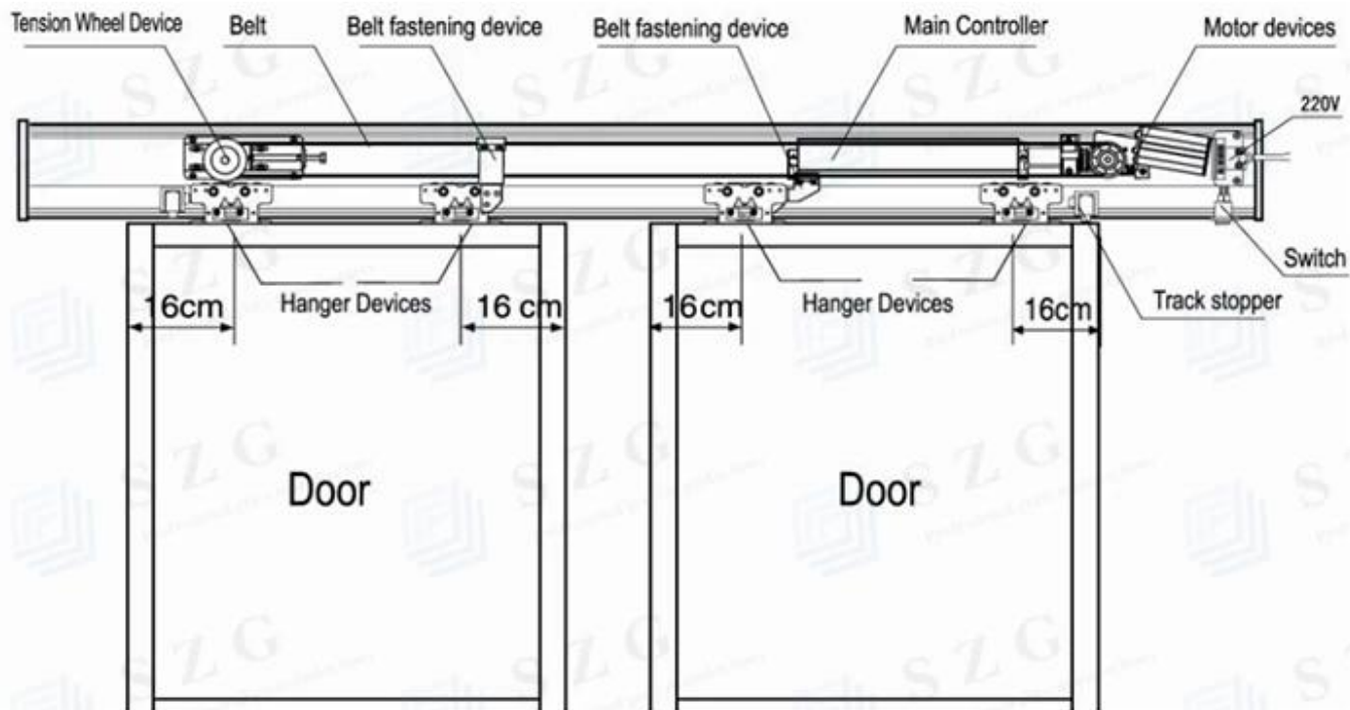
.2 Schiebetürplatte.

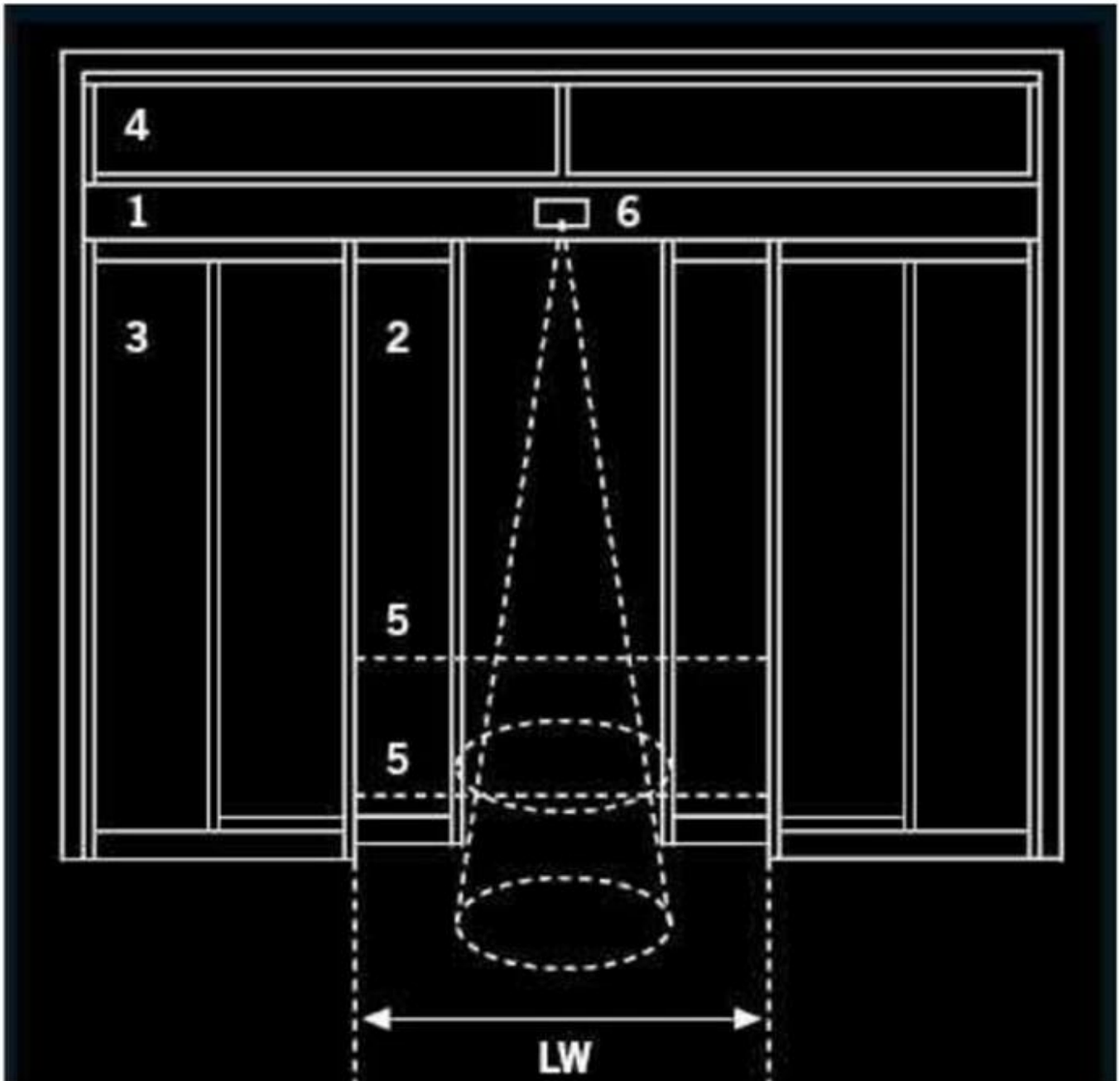
.3. Seitenwände, fixiert (nicht erforderlich, wenn die Tür zwischen vorhandenen Wandabschnitten installiert ist).

.4 Overhead-Fanschein oder Panel.

.5 Sicherheitslichtbarrieren

.6. Aktivator, z. Radarbewegungsdetektor (Escape-Routen-Türen mit speziellen Radar-Bewegungsmeldern, Selbstüberwachung in Richtung der Flucht).





Vorteile

Zugänglichkeit

Da automatische Türen ohne Verwendung von Händen geöffnet werden können, bieten sie jedem auch mit Gepäck in beiden Händen ein Komfort oder tragen einen Wagen. Automatische Türen werden an hochwertigen Orten wie Geschäftsgebäuden häufig verwendet. Hotels und öffentliche Einrichtungen, um Pflege und guten Kundenservice zu zeigen.

barrierefrei

Automatische Türen bieten einen hervorragenden Kundendienst, indem es jedem leicht eintritt, unabhängig von ihren Altersgruppen oder körperlichen Fähigkeiten. In vielen öffentlichen Bereichen werden automatische Türen für Mehrzweck-Toiletten in öffentlichen Einrichtungen wie Stationen in der Öffentlichkeit empfohlen. und Stadtbüros.

Energieeinsparung

Automatentüren beitragen effektiv zur Energieeinsparung und reduzieren jährliche Heiz- und Kühlkosten. Türen öffnen nur, wenn sie aktiviert und automatisch schließen, um die Öffnungen der Öffnung zu beseitigen. Sie verhindern auch, dass die Klimatisierung von augeht Außenluft und Staub vom Eintritt.

Hygienekontrolle

Der freistehende Betrieb von automatischen Türen bietet eine optimale Lösung für Krankenhäuser und

Lebensmittelfabriken, in denen die Hygiene unerlässlich ist. Die automatische Tür mit luftdichter Funktion kann auch den Eintritt von Staub und Schmutz verhindern, indem er die Erhöhung der Luftdruck des Raums, der für Betriebsräume und andere kontrollierte Umgebungen geeignet ist.



Willkommen, um uns eine Anfrage mit Ihrer Detailanforderung und Frage zu senden.