

Sonderlösungen

Unterhalt

Zentrale Überwachung

Sicherheit

Antriebstechnologie für Personendurchgänge und Industrieanwendungen

# Hygiene und hermetische Schließung für Krankenhaus und Reinraum



**record CLEANCORD**  
**record SEALCORD**



**record**

your global partner for entrance solutions

## Spezielle Türlösungen von record für besondere Anwendungen.

Die Türsysteme **record Cleancord** und **record Sealcord** bieten Lösungen für Anwendungen mit erhöhtem hygienischen Anforderungen. Durch das flächenbündige Oberflächendesign wird nahezu jede **Schmutzansammlung verhindert**. Das bewährte record-System ist **zuverlässig, geräuscharm** und **bedienerfreundlich**. Die Vorteile liegen sowohl in den hygienisch leicht zu reinigenden Oberflächen, den Möglichkeiten des kontrollierten Luftaustausches und der Verhinderung von Fremdpartikeleindrang.

Der Mehrnutzen ist die Energie-Einsparung und der Komfort sowie die intuitive Benutzung einer automatischen Tür.

Diese Türen wurden entwickelt für den Einsatz in OP-Sälen und Klinikbereichen, in Forschungslaboratorien, in Pharma-Produktionsstätten, Reinräume für die Lebensmittelherstellung, Räumen mit Geruchsentwicklung etc.



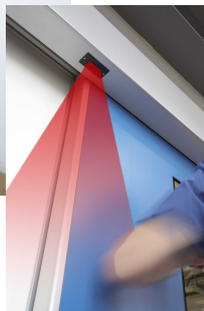
OP-Zugang

## Die hermetisch Dichte

Für Ihren sensibelsten Bereich bietet die **record SEALCORD – Schiebetür** eine Dichtigkeit von bis zu 100Pa. Diese Tür wird sowohl als hermetisch dichter Raumabschluss zur Trennung von Rein- und Unreinbereichen wie auch in Quarantänestationen eingesetzt. Das SEALCORD Türblatt wird standardmäßig mit flächenbündiger Türblatteinlage in HPL-Kunststoff ausgeführt. Alternativ ist es auch in Edelstahl- und mit — **Strahlenschutzeinlage** — lieferbar. Funktionen wie Tippautomatik als „Push and Go“- Funktion, zwei verschiedenen Öffnungsweiten als Schwestern- und Bettenöffnung, sind in der Standardausführung integriert. Die Möglichkeit einer klartextbasierten Steuerung, Durchblickfenster, auch mit einer innen liegenden, elektrisch verstellbaren Jalousie, sind sowohl als Strahlen- als auch in der Laserschutzvariante optional möglich.



Ungehinderter Durchgang durch Sensorerfassung



Berührungslose Auslösung

## Die „Hygienische“

Die Edelstahl-Schiebetür **record CLEANCORD** ist als Reinraumtür zur automatischen Trennung zweier Reinebereiche, wie Zugang zum OP oder Abschluss zwischen OP und Aufwachraum..., konzipiert. Türflügel, Zarge und Antriebsabdeckung sind standardmäßig in Edelstahl ausgeführt. Durch die **flächenbündige Verarbeitung** kann es praktisch nicht zu Schmutzablagerungen kommen. Auf Wunsch kann die Türblatteinlage auch in Kunststoff gefertigt werden, damit eine farbige Gestaltung nach Ihren Vorstellungen möglich ist.

Die ausgesprochen hohe Laufruhe und das edle Design werden Sie begeistern.

Komfortable Bettenöffnung

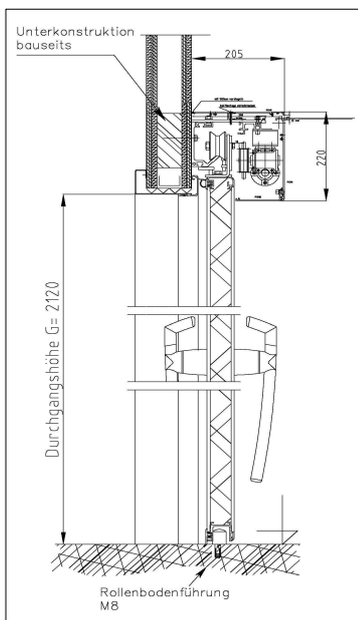


	Cleancord	Sealcord
Öffnungsweite (A) E-STA links oder rechts öffnend	E-STA: 600 - 3000 mm D-STA: 800 - 3000 mm	E-STA: 600 - 2100mm zweiflügelig auf Anfrage
Flügelgewicht max.	2x 125 kg oder 1x 200 kg	200kg
Fahrgeschwindigkeit	Einstellbar bis ca. 0,6m/s	
Durchgangshöhe	bis 3000 mm	bis 2800 mm
Dimension Antriebsverkleidung	165 / 98 mm	200 / 205 mm
Elektrischer Anschluß	230V / 50/60 Hz	
Türblatt aus Edelstahl	V2A	
Türblatteinlagen auch in Kunststoff möglich	in vielen Farben (nach Farbfächer) lieferbar	
Dichtigkeit	-	100 Pa. (kein Volumenstrom messbar <0,2m³)
Strahlenschutzeinlage möglich	Bleieinlage nach Bleigleichwert	
Grundfunktionen	Komplettöffnung (Bettenöffnung - Öffnungszeiten skalierbar)	
	Teilöffnung (Schwesternöffnung - Öffnungszeiten skalierbar)	
	Dauer offen, Handbetrieb, Umkehrautomatik, Tipp-Automatik "Push & Go" Funktion	



## Die Optionen

- Bedienungseinheit BDE-D mit Display und Klartext-Statusanzeige
- Batterie für Notbetrieb bei Stromausfall
- Sicherheitssensoren: Lichtschranken, Infrarot-Fächermelder...
- Auslöseorgane: Radar-/ Infrarotmelder, (Piktogramm-) Taster (auch berührungslos), Sensorleisten, Fußtaster...
- Laserschutzglas (innen liegende Jalousie)
- Türen für manuelle Betätigung mit Option der nachträglichen Automation
- Automation bestehender Türsysteme und vieles mehr...

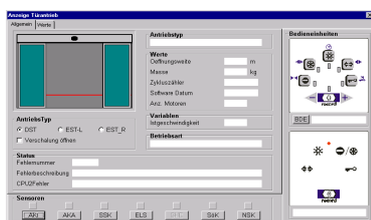


Tippautomatik als „Push &Go“ Betrieb



## Die „zentrale Überwachung“

Das **record Advanced Door Management „ADM“**, steuert und überwacht die automatischen Türen und gibt Zustandsmeldungen an eine zentrale Stelle weiter. ADM **vernetzte Türen** können in vorhandene Gebäudeleitsysteme eingebunden werden. Mit dieser Option erhalten Sie eine effiziente und intelligente Türtechnologie.



ADM Bildschirmansicht



record

# Der record Service

**record**-Techniker werden regelmäßig geschult und garantieren somit eine zuverlässige, hochwertige Wartung sowie eine langfristige Werterhaltung Ihrer Anlagen. Ferndiagnose und Intervention auf Distanz oder Störungsdienst vor Ort: **Der record-Service ist immer in Ihrer Nähe**



Persönliche Beratung | Professionelle Inbetriebnahme | Wartung | Hotline für rasche Störungsbehebung | Direkte Verbindung zwischen Ihrer Anlage und unserer Service-Zentrale via ADM

## Unser Team steht für Sie bereit in

### Deutschland



### Schweiz



### Österreich



record Türautomat AG  
Allmendstraße 24  
CH-8320 Fehraltorf  
Tel. + 41 44954 9191  
[www.record.ch](http://www.record.ch)  
[info@record.ch](mailto:info@record.ch)

record Türautomat GmbH  
Dieselstraße 70  
D-42389 Wuppertal  
Tel. +49 202 6090 10  
[www.tuerautomation.de](http://www.tuerautomation.de)  
[info@tuerautomation.de](mailto:info@tuerautomation.de)

record Austria GmbH  
Zwingenstraße 17  
A-2380 Perchtoldsdorf  
Tel. + 43 1 865 88 75  
[www.record.co.at](http://www.record.co.at)

[www.tuerautomation.de](http://www.tuerautomation.de)



your global partner for entrance solutions

