

# Kofferschleuse P9060 in Anl. RC3

Die Kofferschleuse P 9060 mit 2 wechselseitig öffnenden Drehtüren ist für den Einbau im Innenbereich in eine Wandöffnung vorgesehen. Sie dient zur Durchgabe von Gegenständen wie z.B. Wertkoffern, Paketen, Taschen, etc. in Gross- und Zentralbanken, Sparkassen, Werttransportunternehmen, Rechenzentren und Justizbehörden.

Die Steuerung der Türen erfolgt über ein einzubauendes, separates Bedientableau mit Zustandsanzeige. Die Türen werden manuell geöffnet und sind mit Rückmelde- und versteckten Magnetkontakten so gegeneinander abgesichert, dass eine Manipulation nicht möglich ist.

## Bedienung

Durch Betätigen der entsprechenden Taste des Bedientableaus auf der sicheren Seite wird die Tür auf der unsicheren Seite entriegelt. Die entsprechende Taste leuchtet auf dem Bedientableau.

Die beiden Türen sind elektrisch gegeneinander verriegelt. Im Normalfall kann immer nur eine Tür geöffnet werden. Um sperrige Gegenstände durchzureichen, ist es über einen Schlüsselschalter möglich beide Türen gleichzeitig zu öffnen.

Nachdem die Tür im unsicheren Bereich geöffnet und der Gegenstand in der Kofferschleuse platziert wurde, wird die Tür wieder geschlossen. Jetzt kann die Tür im sicheren Bereich geöffnet und der Gegenstand entnommen werden.

## Aufbau und Konstruktion

Die Türen und die Zarge der Kofferschleuse P 9060 sind aus stabilem Stahlblech im Farbton RAL 9005, tiefschwarz, strukturlackiert.

Tunnel und Boden der Kofferschleuse sind aus Edelstahl gefertigt.

Die Türen können bauseits auch mit Verkleidungsplatten aufgedoppelt werden, wodurch die Kofferschleuse unauffällig in die Thekengestaltung integriert werden kann. Maximal 16mm Aufdoppelung sind möglich.

Die Türansläge sind frei wählbar (DIN links oder rechts).



| Ausführung und Sicherheit  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Standard-Ausführung  | Optionale Ausstattung   | Sicherheitsklassen  | Lichte Durchgabemass   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Standardzarge</li> <li>- Türen in RAL 9005</li> <li>- Tunnel und Boden in Edelstahl</li> <li>- Elektrische Bolzenverriegelungen (Innen- und Aussentür)</li> <li>- Kassenseitiges Riegelschloss mit Anbohrschutz</li> <li>- Verstrebungen zwischen den Zargen</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Magnetkontakt Kunden- und/oder Kassenseite</li> <li>- Riegelschaltkontakt Kassenseite</li> <li>- Schlüsseltaster Kundenseite</li> <li>- Beidseitig herausziehbare Teleskopplatte</li> <li>- Rollenbahn</li> <li>- Sonderdurchgabemasse und Lackierungen auf Anfrage möglich</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einbruchhemmung in Anlehnung an RC 3</li> <li>- Türen in Anlehnung an FB 4-NS</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Breite = 654mm*</li> <li>- Höhe = 704mm*</li> <li>- Tiefe = 700mm*</li> </ul> |
|  |   |   |  |

\*Die genannten Masse sind Standardmasse. Andere Masse auf Anfrage möglich

Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.