

Türen, Wände, Räume



Inhaltsverzeichnis

Türen, Wände, Räume	3
Sicherheitstüren	4
Tresortüren	6
Trennwände	7
Waffenkammer	8
Archivraum	10
Tresorelemente	11

Preis- und Modelländerungen vorbehalten

MS Protect AG bietet Ihnen von der Beratung über die Planung, Produktion, Montage und Inbetriebnahme bis hin zu Wartung und Service alles aus einer Hand. Das bedeutet für Sie grösste Professionalität, Diskretion und optimale Betreuung.



Türen, Wände, Räume

Weil der Stein vor der Höhle von gestern ist

Sie schliessen die Türe und fühlen sich rundum sicher. Dank den Sicherheitstüren schliessen sie je nach Bedarf Rauch, Feuer, Lärm und Einbrecher aus.

Ob im Büro, in der Praxis, für Keller-, Garten- oder Eingangstüren.

Die Hochsicherheitstüre ist einbruch- und schusshemmend und trotzdem leicht zu bedienen.

Geldunternehmen, Industrie, Gewerbe, Pharma, Polizei, Armee und Privatpersonen stellen hohe Sicherheitsanforderungen an Wertschutzräume.

In diesen Wertschutzräumen wird Schützenswertes wie wertvolle Sammlungen, Akten, Waffen und Wertgegenstände aufbewahrt.

In der Waffenkammer lagern Waffen von Armee, Polizei, Vereinen im Schiesssport und Sammlungen sicher vor fremdem Zugriff.

Im Archivraum bewahren Sie sämtliche Dokumente und Unikate sicher vor Wasser, Feuer und Diebstahl auf. Die Archivräume ersetzen die schweren Archivschränke von gestern.

Mit Türen, Wänden und Sicherheitsräumen von MS Protect AG sorgen Sie für grösstmögliche Sicherheit. Sämtliche Produkte lassen sich nachträglich in bestehende Gebäude einbauen.

Sicherheitstüren

Multifunktionale Sicherheitstüren



Tests / Zertifikate

- EN 1627 - 1630, RC2 - RC4
- EN 1522, FB4 - FB7
- EI30 - EI90
- Kombitüren RC3, EI30
- Kombitüren RC4, EI30
- Kombitüren RC3, FB4
- Kombitüren RC4, FB7

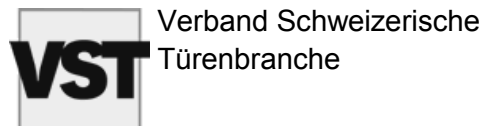
Sicherheitsprodukte aus einer Hand. Wir planen und produzieren für unsere Kunden den Sicherheitsbedürfnissen entsprechende Sicherheitstüren aus Metall.

Die Sicherheitstüren sind auf dem neusten technologischen Stand entwickelt und im eigenen Werk produziert.

Sicherheitstüren-Palette

- Einbruchhemmende Türen RC2 - RC4
- Beschusshemmende Türen FB4 - FB7
- Brandschutztüren EI30 - EI90
- Wärmedämmende Türen
- Schallschutztüren
- Sprenghemmende Türen
- Fluchtwegtüren
- Multifunktionale Türen
- Vollglastüren
- Wasserdichte Türen

Mitglied beim VST



Sicherheitstüren

Multifunktionale Sicherheitstüren



Tresortüren

mit Hochsicherheitsschlössern



Modelle / Klassierung

- ▶ WG V - XIKB

Sämtliche Tresortüren werden mit den modernsten elektronischen Hochsicherheitsschlössern ausgestattet.

Der hohe Qualitätsstandard der Tresortüren basiert auf jahrzehntelanger Erfahrung in Konstruktion und Produktion.

Leistungsmerkmale

- ▶ Stahlkonstruktion
- ▶ Mehrschichtiger Sandwich-Aufbau
- ▶ Füllung Spezialbeton
- ▶ Leichte Lauffähigkeit dank Spezialbändern
- ▶ Bandung DIN links oder rechts
- ▶ Türfeststeller
- ▶ Verdeckte Kabelführungen
- ▶ Elektronisches Hochsicherheitsschloss
- ▶ Einbau in bereits betonierte Räume und in Elementtresorräume

Trennwände

Elementbauweise



Die Trennwände werden in vier Typen angeboten und in elementbauweise produziert:

- Einbruchhemmend, nicht wärmegeklämt
- Einbruch- und schusshemmend, nicht wärmegeklämt
- Einbruchhemmend und wärmegeklämt
- Einbruch-, schusshemmend und wärmegeklämt

Leistungsmerkmale

Der Einsatzbereich dieser modularen Trennwände ist sehr vielseitig.

- Für Sicherheitsräume
- In Büro- und Bankcontainerbau

Waffenkammer

Sicherheit für Waffen und Munition



Durch den Einsatz dieses modularen Sicherheitsraum-Systems kann in bestehenden Räumen eine Waffenkammer mit hohem Einbruchwiderstand eingebaut werden.

Eigenschaften

- Raum- in-Raum System (ab 2 m²), kundenspezifische Masse
- Modularer Aufbau mit einzelnen Sicherheitspaneelen, verschweisst oder verschraubt
- Selbsttragende Konstruktion
- Kurze Einbauzeit
- Hoher Einbruchwiderstand
- Zugang über eine Sicherheits- oder Panzertüre
- Vorbereitet für Alarmanschluss

Technische Daten

- Länge: gemäss Projektanforderung
- Breite: 250 mm
- Stärke: 60 mm
- Gewicht: ca. 175 kg / m²
- Aufbau: Stahlmantel mit Spezial-Armierung und Sicherheitsfüllung

Türen

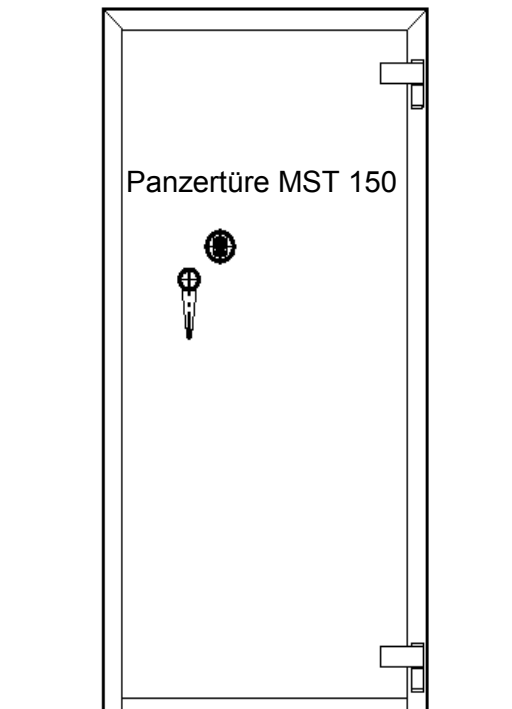
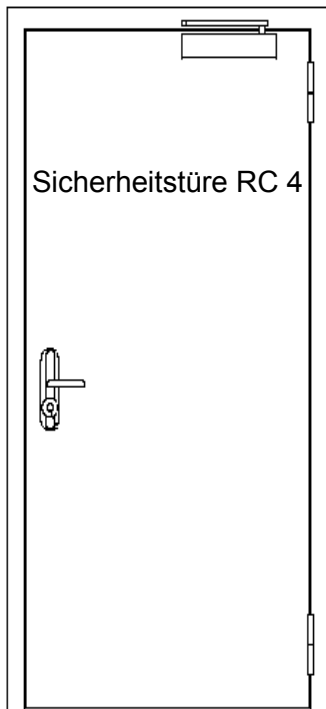
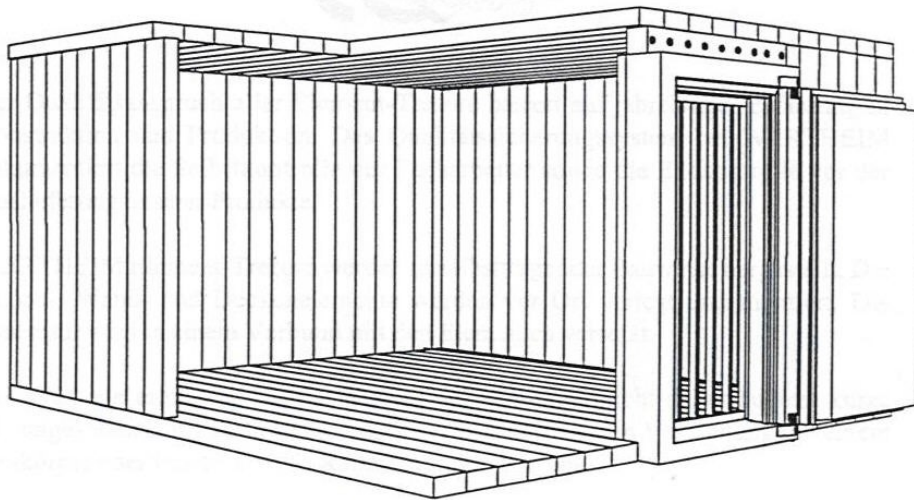
- Sicherheitstüre RC 4 (EN 1627 - 1630), Gewicht ca. 200 kg
- Panzertüre MST 150 entspricht EN V, Gewicht ca. 900 kg

Optionen

- Zutrittskontrolle über Code-Tastatur, Badgeleser oder Biometrieleser
- Raumüberwachung mit Bewegungssensoren und Erschütterungsmelder

Waffenkammer

Sicherheit für Waffen und Munition



Archivraum

Modulare Konstruktion für beste Platzausnutzung



Masse

- Elementbreite: max. 1200 mm
- Elementhöhe: max. 3500 mm (ohne Verstärkung)
- Die Elementgröße wird innerhalb der Maximalgröße den baulichen Gegebenheiten angepasst

Die Archivräume sind eine neue kostengünstige Alternative zu den bis heute eingesetzten sperrigen Archivschränken.

Archivräume werden überall dort eingesetzt, wo grössere Mengen von Unterlagen vor Feuer und Diebstahl geschützt werden.

Die Archivräume werden in Elementbauweise hergestellt, geliefert und montiert.

Alle Trennwandtypen werden mit den entsprechenden einbruch- und/oder feuerhemmenden Sicherheitstüren flächenbündig ausgestattet.

Konstruktion

- Elementbauweise
- Geprüfte EI30 - EI90 Spezial-Profile
- Angriffsseite mit 3 mm Stahlblech verkleidet
- Hohlraum wird mit 2 mm Stahlblech verkleidet
- Elemente werden unsichtbar miteinander verschraubt
- Oberfläche grundiert
- Brandrahmen als Brandschutzwand
- Montage in Trockenbauweise
- Leerrohr für Taster und Zuleitung
- Elektrische Anschlüsse

Tresorelemente

Neuste Bauart



Die Tresorelemente eignen sich für die Panzerung einzelner Wände oder zur Erstellung von kompletten Elementtresorräumen.

Tresorelemente werden gemäss den Richtlinien der Euronorm hergestellt.

Die Bauweise der Tresorelemente ist selbsttragend. Die Elemente werden entweder in Verbindung mit einem Baukörper oder freistehend als Raum-in-Raum System montiert.

Durch das optimale Modular-System der Elemente kann die Montage in Trockenbauweise erfolgen und kurz gehalten werden (wenige Tage).

Speziell zu erwähnen ist, dass auf Grund des modularen Aufbaus die Möglichkeit der späteren Demontage besteht.



MS Protect AG

**Sägebachstrasse 2
CH-9525 Lenggenwil**

0041 (0)71 948 70 70

info@msprotect.ch

www.msprotect.ch



MS PROTECT
safety systems