

[Vorschriften und Tipps]

Bei der Anschaffung eines Wertbehältnisses sollten Sie einige wichtige Kriterien beachten. Hier wertvolle Tipps zu folgenden Themen:

[Größe des Wertbehältnisses]

Grundsätzlich stellt sich die Frage, was Sie in Ihrem Wertbehältnis unterbringen möchten. Werte, wie Bargeld, Schmuck, Foto und Filmausrüstung, Sparbücher, Wertpapiere, Dokumente, Daten, etc. sind oft unersetzbar und sollten in geprüften und somit versicherbaren Wertschutzschränken in Sicherheit gebracht werden.

Die umfangreiche Angebotspalette bietet für jeden Bedarf den richtigen Tresor. Bedenken Sie bei der Auswahl, dass Ihr Platzbedarf auch in Zukunft stetig wachsen wird.

[Platzwahl]

Wählen Sie einen Platz für Ihr Wertbehältnis, der möglichst uneinsichtig ist. Achten Sie auf die zulässige Bodenbelastung und beachten Sie bei Ausstattung mit Elektronenschloss die Umgebungsbedingungen wie Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Bei Montagen in Möbelstücken ist zu beachten, dass eine ausreichende Tragkraft vorhanden ist und eine fachgerechte Verankerung (durch die Rückwand oder am Boden) möglich ist.

Bei freistehenden Wertschutzschränken mit geringer Höhe gibt es die Möglichkeit, den Tresor auf einen zertifizierten Sockel zu stellen, um so einen bedienerfreundlichen Zugang zu gewähren.

Wandresore:

Für den Einbau von Wandresoren bieten oft Bereiche unter Stiegen die ausreichenden Wanddicken. Kaminwände sind für den Einbau von Wandresoren nicht geeignet (siehe auch Einbaurichtlinien für Wandresore). Weiters können Sie bei Wandresoren die Einbauhöhe so wählen, dass die Bedienung des Verschluss-Systems leicht möglich ist.

[Verankerung nach Vorschrift]

Alle Wertschutzschränke unter 1.000 kg Eigengewicht sind gemäß EN1143-1 mit einer Verankerungsmöglichkeit auszurüsten. Wertheim stattet alle geprüften Wertschutzschränke mit einer Bodenverankerung aus. Wertschutzschränke der Klassen I bis III (ausgenommen CWS) haben zusätzlich die Verankerungsalternative durch die Rückwand. Geprüfte Wertschutzschränke unter 1.000 kg Eigengewicht werden inklusive 1 Stk. Verankerungsmaterial ausgeliefert.

Beachten Sie bei der Boden-Montage (vorzugsweise auf tragendem Betonuntergrund, eine Verankerung nur im Estrich ist nicht ausreichend), dass keine Rohrleitungen oder Verkabelungen unter (hinter) der vorgesehenen Aufstellfläche verlaufen.

Eine Konformitätserklärung über die ordnungsgemäße Verankerung (den Lieferunterlagen beigelegt) ist dem Versicherer ausgefüllt für die volle Deckungssumme vorzulegen. Um eine ordnungsgemäße Verankerung zu gewähren, empfiehlt es sich die Aufstellung und Verankerung durch ein geschultes Fachpersonal durchführen zu lassen.

Es ist zu beachten, dass eine Wandmontage (frei tragend) nicht standardmäßig vorgesehen ist. Dies ist bei der Bestellung separat anzumerken.

[Transport]

Bitte beachten Sie einige wesentliche Punkte für eine reibungslose Anlieferung und Aufstellung:

Transportweg außerhalb des Gebäudes

Ebenerdig oder Stufen?

Anzahl der Stufen – sind die Stufen mittels Hebebühne überbrückbar?

Sind Parkmöglichkeiten vorhanden?

Ist eine Laderampe vorhanden? Ist ein Gabelstapler vorhanden?

Beste Anfahrtsmöglichkeit?

Transportweg innerhalb des Gebäudes

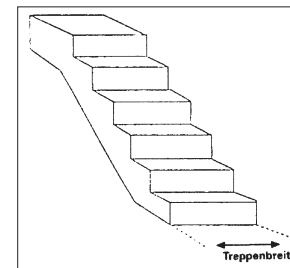
Aufstellung im Erdgeschoß / im Keller / in einem höhergelegenen Stockwerk?

Ist ein Lift mit ausreichenden Maßen und ausreichender Tragkraft vorhanden?

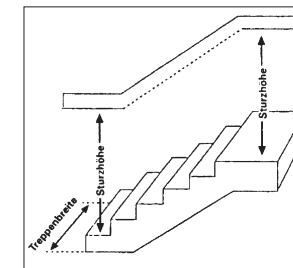
Sind die Türdurchgangsbreiten und -höhen ausreichend?

Ist ein Transport über Treppen notwendig? Falls ja, wie viele bzw. sind diese breit genug?

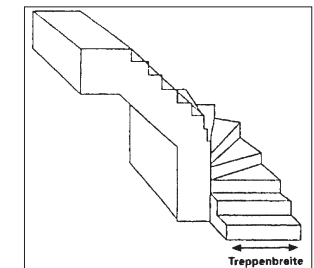
Welcher Treppentyp, welches Treppenmaterial? (Beton, Holz, Teppich, PVC, Marmor/Stein)



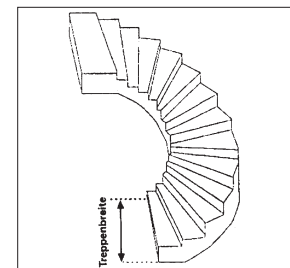
1. gerade Treppe ohne Unterzug



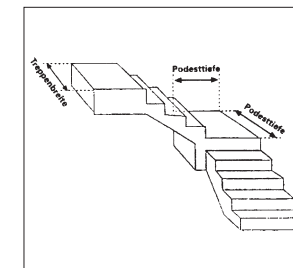
2. gerade Treppe mit Unterzug



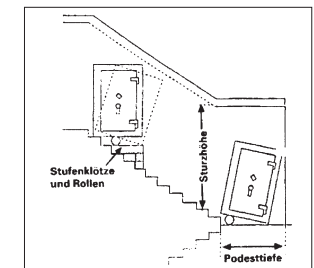
3. Treppe mit einem 90° Wendepunkt



4. Wendeltreppe 180° gebogen



5. Treppe 90° mit Podest



6. Treppe 180° mit Podest

Aufstellort

Ist die Belastbarkeit des Transportweges / Aufstellortes für das Tresorgewicht ausreichend?

Ist eine ausreichend dimensionierte Stahlbetondecke-/wand für die ordnungsgemäße Verankerung vorhanden?

Ist der Boden im Verankerungsbereich frei von Kabeln oder Fußbodenheizung?