

Tresor-Platzierungs- und Montagefragebogen

Um bei der Tresorplatzierung und Montage einen reibungslosen Ablauf zu gewähren, bitten wir Sie folgenden Fragebogen sorgfältig auszufüllen. Sie helfen uns somit unnötige Kosten und Überraschungen zu vermeiden.

1. Adressen

Händler-Adresse:

Kunden Nr.
 Name/Firma:
 Zusatz:
 Strasse/Nr:
 PLZ/Ort:
 Anrede: Frau Herr
 Kontaktperson:
 Tel. Nr: +41 (0)
 Tel. Nr: +41 (0)
 Mobile: +41 (0)
 Bemerkungen:

Endkunden-Adresse:

Kunden Nr.
 Name/Firma:
 Zusatz:
 Strasse/Nr:
 PLZ/Ort:
 Anrede: Frau Herr
 Kontaktperson:
 Tel. Nr: +41 (0)
 Tel. Nr: +41 (0)
 Mobile: +41 (0)

2. Dienstleistung

Platzierungsstufe 1 2 3 4 **nicht ausfüllen**

Montage: ja nein
 Terminauftrag: ja nein
 Liefertermin:
 Bemerkungen:

Tresormodell:
 Aussenmasse: H: B: T: mm
 Gewicht: kg

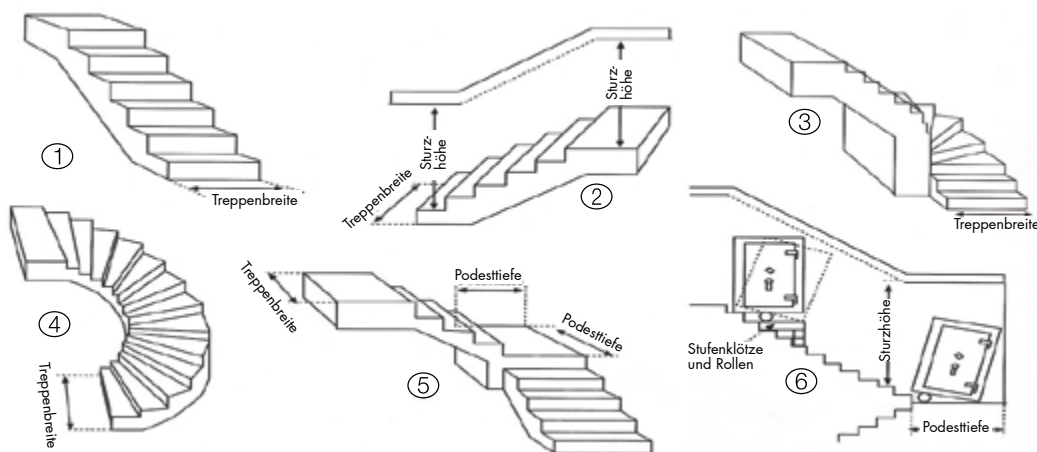
3. Gegebenheiten vor Ort

3.1 Transportweg in das Gebäude:

LKW-Zufahrt möglich? ja nein Parkmöglichkeiten direkt beim Gebäude? ja nein
 Ablad an Rampe mit Hebebühne möglich? ja nein Erhöhte Strassensteigung beim Abladeort? ja, ca. % nein
 Transport ebenerdig ohne Schwellen und Niveaudifferenzen ins Gebäude möglich ja nein
 Transport über Treppe ins Gebäude? ja nein Anzahl Treppen: Anzahl Treppenstufen:
 Weitere Transportmöglichkeiten ins Gebäude? Fenster Balkon andere
 Bemerkungen

3.2 Transportweg innerhalb des Gebäudes:

Standort des Tresors? Wandschrank Luftschutzraum andere:
 Stockwerk? Keller Parterre 1. Stock 2. Stock andere:
 Montagehöhe? Boden Sockel andere: Höhe mm
 Zugänglichkeit des Standortes? Ebenerdig ohne Schwellen oder Niveaudifferenzen Aufzug Treppe andere:
 Transport über Sockel oder Schwelle? ja, Masse des Sockels/Schwelle: H: B: mm nein
 Transportweg durch Türen? ja nein Türdurchgangsmasse: H: B: mm
 Aufzug vorhanden? Warenlift Personenlift kein Aufzug
 Aufzuginnenmasse: H: B: T: mm, Nutzlast des Aufzuges: kg
 Sind Hilfskräfte vor Ort? ja ja, aber nicht zum heben nein
 Bodenbelastbarkeit: kg
 Müssen Treppen oder Stufen überwunden werden: nein ja, Anzahl Treppen: Anzahl Stufen total:



Treppentyp gemäss Skizze:

1 2 3
4 5 6

Treppen-Beschaffenheit:

Holztreppe
Betontreppe
Marmortreppe
Kunststeintreppe
andere:

Bitte senden Sie uns wenn möglich immer Bilder der Treppen mit!

Belastbarkeit der Treppe: kg Sturzhöhe: mm
 Treppenbreite: mm Podestgrösse: B: T: mm
 Stufenhöhe: mm Stufentiefe: mm
 Bemerkungen:

4. Montage am Standort:

Neubau / Rohbau *ja nein
 *Bitte beachten Sie, dass der Baufortschritt den Transport nicht beeinflussen darf z.B. feuchte Böden, offene Schächte etc.

Bodenheizung? ja nein
 Technische Leitungen? Boden: ja nein Wand: ja nein
 Die Haftung für Bohrschäden in verdeckte, technische Leitungen (Strom, Gas, Wasser, usw.) in den Wänden wie Böden ist Sache des Auftraggebers.

Verankerung des Tresors? Boden und Rückwand Boden Rückwand
 Bodenbeschaffenheit? Betonboden Bodenplatten Parkett Unterlagsboden mm
 Sockelleiste Höhe: mm Dicke: mm
 Wandbeschaffenheit? Betonwand Backstein Gips Holz Dicke: mm
 Bemerkungen:

Information: Bitte sorgen Sie dafür, dass der Platzierungsort gut zugänglich ist. Wir empfehlen mindestens 1.5 m freien Raum um den Platzierungsort.

Im Winter: Während der kalten Jahreszeit bitten wir Sie aus Sicherheitsgründen den Weg vom Parkplatz bis zum Eingang des Platzierungsorts wenn möglich zu enteisen.

Bitte beachten Sie, dass bei ungenauer oder nicht wahrheitsgetreuer Ausfüllung dieses Formulars kostenpflichtige Mehrkosten entstehen können.

Ort / Datum:

Unterschrift des Kunden: