

Name: _____
 Anschrift: _____

 Telefon: _____
 Stockwerk: _____

Lieferdatum: _____
 Auftrag-Nr.: _____
 Tresor: _____
 HxBxT: _____
 Kg: _____

Für Fotos zu den einzelnen Fragen sind wir sehr dankbar - so können wir den Transport und die Montage Ihres Tresors optimal planen.

Gebäudetyp:

- EFH MFH Terrassenhaus Gewerbehau

Zufahrt mit Lieferwagen und Anhänger:

- ungehindert möglich Skizze anbei erschwert

Transportweg:

- ebenerdig Rampe Lift-Tragkraft in Kg

- Behinderung auf dem Transportweg: _____

- Schmalste Türe inkl. Lift, Lichtmass HxB: _____

Kran-Transport:

- Höhe: _____ Lichtmass HxB: _____

- Dachvorsprung Simshöhe innen: _____

- Distanz zur Strasse: _____

Treppen-Transport:

- Skizze anbei

- Aussentreppe Innentreppe

- Handlauf demontierbar

- 90° Wendepunkt 180° Wendepunkt

Anzahl Treppen: _____

Treppenbreite cm: _____

Anzahl Stufen: _____

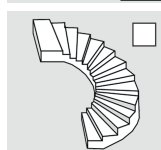
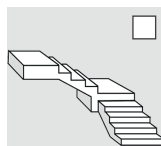
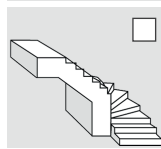
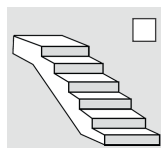
Stufenhöhe cm: _____

Stufentiefe cm: _____

Podesttiefe cm: _____

Podestbreite cm: _____

Treppenbelag / -material: _____



Stufenform:



Verankerung:

- Ja an Rückwand (Wanddicke min. 150mm)

- Nein am Boden kleben

- in einem Wandschrank am Boden

Wandschrank Sockelhöhe cm: _____

- Höhe ab Boden cm: (bedingt zusätzl. Stützkraft) _____

- Freihängend montiert bis max. WA-B-700
(bedingt einwandfreien Beton und freien Montagezugang)

Für die sichere Verschraubung muss der Tresor bündig zur Wand stehen. Sockelleisten müssen beseitigt werden oder der Tresor muss mit einem Rückwandrahmen distanziert werden. Bei erhöhter Montage in einem Wandschrank muß die Schrankrückwand ausgeschnitten und die (vom Schreiner gefertigte) Tablartragkraft das Tresorgewicht zulassen. Bei einer Montage auf einem Schrankboden ist der Bodenhohlraum zusätzlich zu stützen.

Unsere Monteure entscheiden vor Ort über die Ausführbarkeit

- Sockelleiste: Stein Holz

Sockelleisten-Höhe cm: _____

Montage:

- Beton Backstein Holz Gips Ytong

- Bruchstein weiss nicht _____

- Bodenheizung: ja nein weiss nicht

Bei eventuellen Beschädigungen verdeckter Leitungen wie z. B. Strom, Wasser etc. haftet der Auftraggeber. Es entfallen jegliche Regressansprüche.

Weitere Infos:

Fotos / Skizzen:

Datum _____ Unterschrift Kunde _____