

Auftrags-Nr. _____

Wir bitten Sie, diesen Transportfragebogen auszufüllen und umgehend zurückzusenden.

1. Um die Zustellung Ihres Tresors sorgfältig und termingerecht durchführen zu können, benötigen wir von Ihnen folgende Angaben:

1.1 Lieferanschrift: _____

1.2 Ansprechpartner bzw. bevollmächtigte Person: _____

1.3 Telefon-Nr.: tagsüber: _____ abends (privat): _____
Telefax-Nr.: tagsüber: _____ abends (privat): _____

1.4 Anlieferung möglich: von _____ Uhr bis _____ Uhr

1.5 Anlieferung nicht möglich wegen z. B. Urlaub etc.: vom _____ bis _____

1.6 Ist die Vertragung zur Verwendungsstelle erforderlich? ja nein (Tresor kann frei Bordsteinkante angeliefert werden)1.7 Falls ja: ebenerdig über Stufen, s. Punkte 2+3 per Fahrstuhl, s. Punkt 41.8 Ortsbesichtigung wird zur genauen Festlegung des Transportweges gewünscht? ja nein

Modell: _____ Gewicht: ca. _____ kg

2. Transportweg außerhalb des Gebäudes:2.1 Ebenerdig ohne Stufen? ja nein

2.2 Falls Stufen, bitte Anzahl angeben: _____

2.3 zu Punkt 2.2: evtl. vorstehende Kanten? ja nein

2.4 Belag der Stufen? _____

2.5 Kann der LKW die Stufen mittels rückseitiger Hebebühne überbrücken? ja nein

2.6 Belag des Transportweges? _____

3. Transportweg innerhalb des Gebäudes:3.1 Ebenerdig ohne Stufen? ja nein

3.2 Falls Stufen, bitte Anzahl angeben: _____

3.3 zu Punkt 3.2: evtl. vorstehende Kanten? ja nein

3.4 Belag der Stufen? _____

3.5 Treppenart-Nr.: _____
(Skizzen auf der Rückseite)

3.6 Treppenbauart z.B. Holz-Stahlterasse etc.: _____

3.7 zu Punkt 3.5 und 3.6: freistehend? ja nein
untermauert? ja nein3.8 Bitte geben Sie die Mindestmaße der
Treppe an (Verengungen bitte beachten
wie z. B. Treppengeländer):

Sturzhöhe (siehe Skizze-Nr. 6): _____ cm

Treppenbreite: _____ cm

Podestbreite: _____ cm

Podesttiefe: _____ cm

3.9 Kann das Treppengeländer evtl. abgenommen werden? ja nein3.10 Belag des Transportweges:
PVC? ja nein
Marmor? ja nein
Kunststein? ja nein
Teppichboden? ja nein
sonstiges: _____3.11 Ist die Belastbarkeit des Transportweges
und des Aufstellplatzes für das oben auf-
geführte Gewicht ausreichend? ja nein3.12 Kann jede einzelne Treppenstufe mit diesem
Schrankgewicht belastet werden? ja nein**4. Fahrstuhltransport:**4.1 Kann der Transport evtl. mittels vorhandenem
Fahrstuhl vorgenommen werden? ja neinIst der Fahrstuhl zusätzlich
zum Treppentransport nötig? ja nein4.2 Tragkraft des Fahrstuhls ausreichend
für das Schrankgewicht? ja nein

4.3 Maße des Fahrstuhls:

Türdurchgangshöhe des Fahrstuhls: _____ cm

Türdurchgangsbreite des Fahrstuhls: _____ cm

5. Verankerung:5.1 Der Tresor soll verankert werden? ja nein

zu Punkt 3.5: Treppenarten:

1. gerade Treppe ohne Unterzug
2. gerade Treppe mit Unterzug
3. Treppe 90° angewinkelt mit Podest
4. Wendeltreppe 180° gebogen
5. Treppe 90° Wendepunkt
6. Treppe 180° angewinkelt mit Podest

