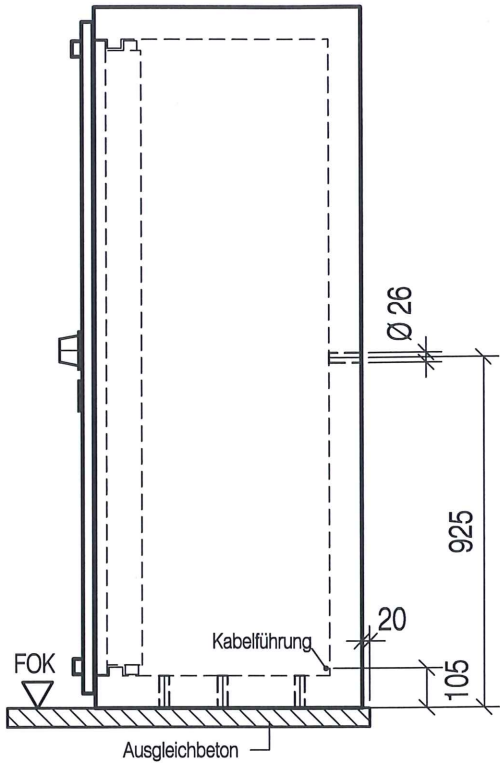
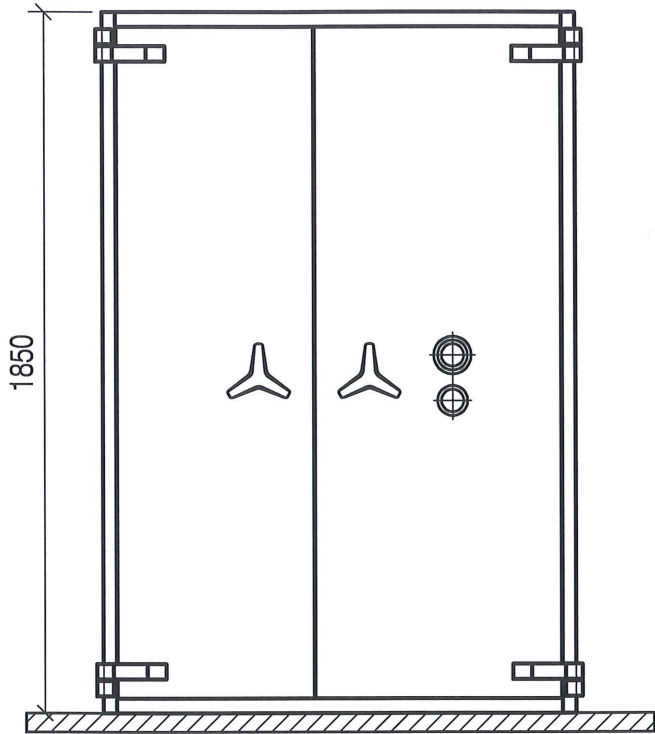


Seitenansicht



Frontansicht



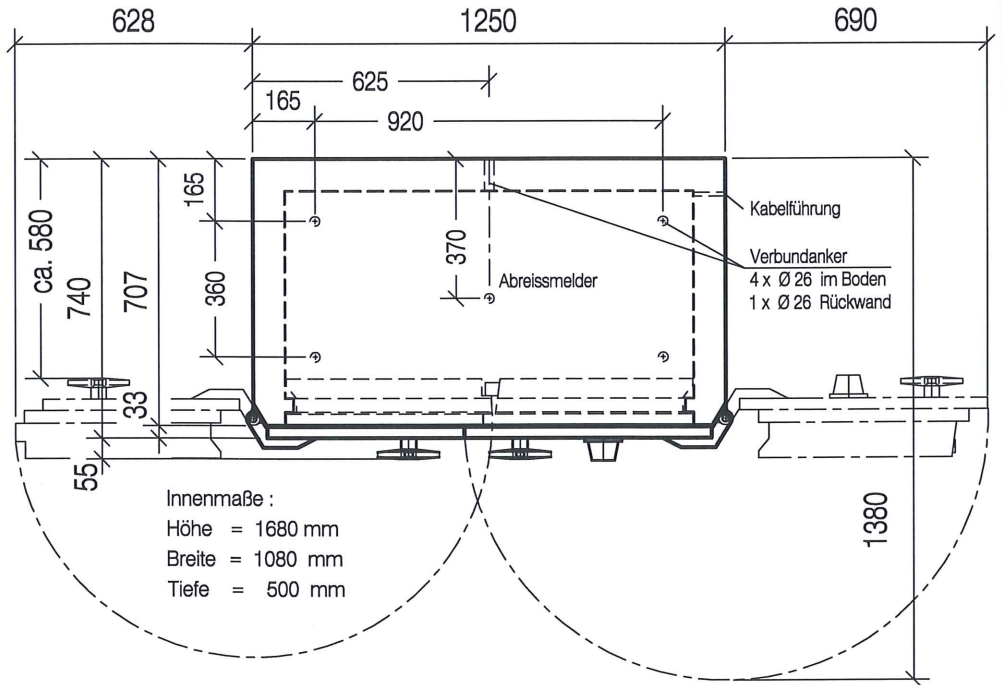
- Grad VI ca. 2350 kg
- Grad V ca. 2195 kg
- Grad IV ca. 2060 kg
- Grad III ca. 1990 kg

Schrankgewicht ca. .... kg  
 Massive Bodenkonstruktion erforderlich  
 (eventuell Ausgleichsboden)

Für den Wertschutzschranktransport  
 ist eine Mindestdurchgangsweite  
 von **90 cm** erforderlich

Bei Aufstellung von Wertschutzschränken ist grund-  
 sätzlich darauf zu achten, dass die geöffneten  
 Türflügel ausreichend Sicherheitsabstand zu Wänden  
 bzw. zur angrenzenden Einrichtung haben.  
  
 Um Verletzungen zu vermeiden ist  
 gegebenenfalls der Einsatz von Puffern,  
 Anschlägen o. ä. erforderlich!

Grundriss



Innenmaße:  
 Höhe = 1680 mm  
 Breite = 1080 mm  
 Tiefe = 500 mm

Proj.-Nr. : -

Kom.-Nr. : -

		Werkstoff		Abmessung		Oberflächenbehandlung	
		ISO 2768	f	m	c	v	Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten. (DIN 34)
<p>Wertschutzschrank Trident Modell 910</p> <p>Kunde:</p>							
Zust.	Änderungen	Datum	Name				
gezeichnet		Datum	Name	Maßstab		WSS 4- 60451	
geprüft		14.9.2010	Kröner	1:20			
Ersatz für:		Ersetzt durch:		Gewicht:			

