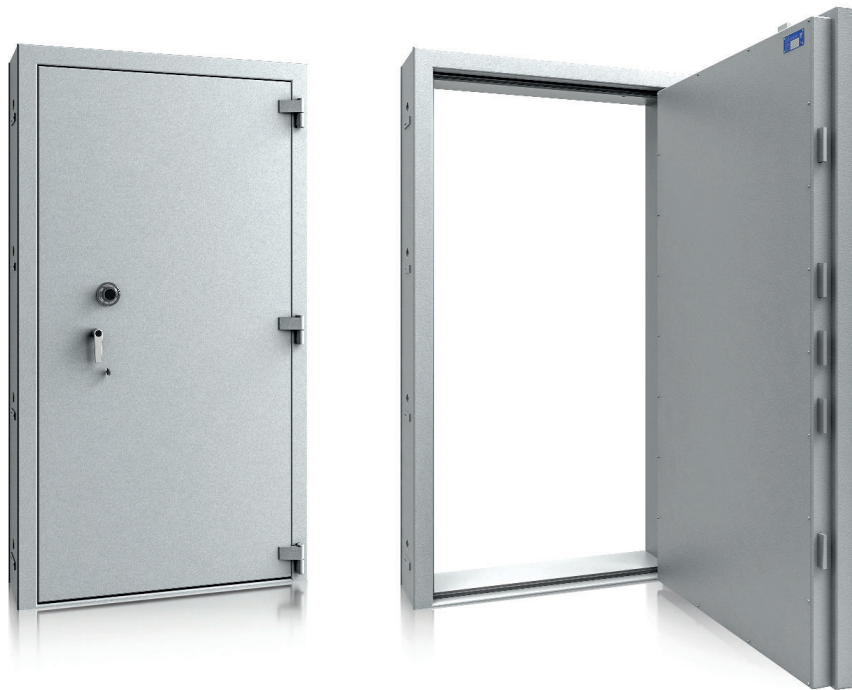


# R554-8

Panzertür



## Einbruchschutz:

Widerstandsgrad VI nach EN 1143-1

Panzertür zum Einbau in die Maueröffnung.

Serienmäßig vorgerichtet für den kundenseitigen Einbau von Einbruchmeldeanlage-Komponenten. Durch den Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA) verdoppelt sich in der Regel die Versicherungssumme.

## Konstruktion

**Tür:** mehrwandig, 145 mm stark

**Zarge:** doppelwandig, 78 mm stark

**Verriegelung:** 3-seitig sperrend; zweiseitig über Riegelwerk. Scharnierseite zusätzlich gesichert durch ein Hintergreifprofil.

## Grundausrüstung

**Schloss:** Doppelbart-Hochsicherheitsschloss VdS-Klasse III mit 1 starren und 1 Gelenkschlüssel (Länge 170 mm) und zusätzlich mechanisches ZK-Schloss VdS-Klasse III

**Beschlag/Griff:** Hängegriff, 60 mm vorstehend

**Scharniere:** außenliegende Scharniere

**Türöffnungswinkel:** ca. 180°

**Türanschlag:** rechts (Türanschlag links ohne Aufpreis)

**Verankerung:** 10 Bohrungen, 4 je Seite und 2 oben, inkl. Verankerungsmaterial

**Farbe:** RAL 7035 lichtgrau (ohne Aufpreis: RAL 7024 graphitgrau, RAL 9006 weißaluminium)

# R554-8

Panzertür



Artikel	Modell	Außenmaße *			Türdurchgang		Verankerung			Gewicht kg
		Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Breite mm	Links Anzahl	Recht Anzahl	Oben Anzahl	
55480.00	R554 80	1823	992	300	1700	800	4	4	2	815
55481.00	R554 81	2123	1092	300	2000	900	4	4	2	1000
55482.00	R554 82	2123	1192	300	2000	1000	4	4	2	1070

\* Außenmaße ohne Griff, Schloss und Scharniere



Zarge: doppelwandig,  
78 mm stark



Tür: mehrwandig,  
145 mm stark

## Versicherungssumme

Die empfohlenen Versicherungssummen sind folgende:

- **privat - keine Empfehlung, mit dem Versicherer abstimmen**
- **gewerblich bis 375.000,- € / mit EMA mit dem Versicherer abstimmen**

Bitte sprechen Sie hierzu mit Ihrem Versicherer. Je Versicherer, Risiko und Einsatzgebiet können die genannten Versicherungssummen variieren.

## Verschlussoptionen

Standardverschluss

Optionale Verschlussvarianten gegen Mehrpreis



Doppelbartschloss und  
Mechanisches Kombinationsschloss

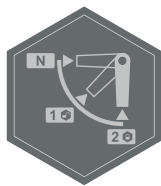


Mechanisches  
Kombinationsschloss



Elektronisches  
Kombinationsschloss

## Zubehörartikel gegen Aufpreis



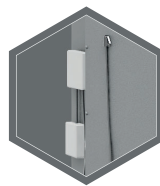
Verschlussperre



Zusätzlicher Hängegriff



Elektronischeschloss mit 2  
Tastaturen (innen und  
aussen)



Einbau von EMA  
Komponenten



Gewichts, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopflastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen. Piktogramme stehen symbolisch für die jeweiligen Merkmale.

# RIEGELWERKSPERRE

Optional, gg. Aufpreis

Zusätzlicher Schutz von innen.

## Funktionsweise der Mechanik



### Innerer Griff

- Sperrgriff horizontal
- Riegelwerksperrre inaktiv / neutral



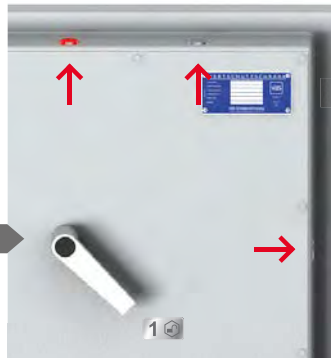
### Schloss und Griff außen

- Schloss und Griff frei
- Schloss kann geöffnet und geschlossen werden



### Innerer Griff

- Sperrgriff in 45° Stellung
- Riegelwerksperrre aktiv
- Riegelbolzen der Tür eingefahren



### Schloss und Griff außen

- Bedienung von außen ist blockiert
- Tür ist im offenen Zustand gegen Verschließen von außen gesichert



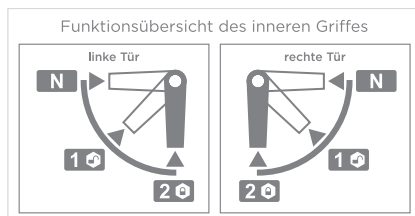
### Innerer Griff

- Sperrgriff vertikal
- Riegelwerksperrre aktiv
- zusätzlicher Riegelbolzen ausgefahren



### Schloss und Griff außen

- Bedienung von außen ist blockiert
- Tür kann von außen weder geöffnet noch verschlossen werden



Dieser zusätzliche Schutz kann in alle unsere Türen eingebaut werden (außer bei Türen mit zusätzlicher Tastatur innen oder bei Sonderverschlüssen).



Farb-, Maßangaben und technische Information sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Piktogramme stehen Symbolisch für die jeweiligen Merkmale.