

☎ 0 44 07 - 922 007

✉ info@tresore.de

WWW.

# TRESORE.DE

*Spezialisten für Sicherheit*

## VC / VCO



### Einbruchschutz:

Widerstandsgrad 1 nach EN 1143-1;  
zertifiziert durch ECB-S (C 01)  
und VdS (2450)

### Versicherbar:

Privat bis 65.000,- €  
Gewerblich bis 20.000,- €

### Feuerschutz:

Nach DIN 4102 gegen  
leichte Brände

### Ausstattungsmerkmale:

Dreiseitiger Zentralverschluss



Notizen/Stempel:



# Technik + Details

## VC / VCO

### Wandtresor VC / VCO

- Einbruchsicherheit:** **Widerstandsgrad 1** nach **EN 1143-1**; zertifiziert durch ECB-S und VdS
- Feuerschutz:** Rundumlaufender Feuerfalz; gegen Feuer geschützt durch hochfeuerbeständige Isoliermasse nach DIN 4102
- Bauart:** Starke Ausführung mit definiertem Einbruchschutz von **30/50 RU<sup>\*)</sup>** gegen Einbruchversuche mit mechanischen und thermischen Werkzeugen. Zentralverschluss mit kräftigen Rundbolzen.  
**Tür doppelwandig**, insgesamt 87 mm stark, Türblatt aus 10 mm Stahl.
- Verschluss:** Doppelbart-Sicherheitsschloss (Schlossklasse 1 nach EN 1300), 2 Schlüssel (90 mm) serienmäßig.
- Lackierung:** Lichtgrau, RAL 7035.

<sup>\*)</sup>RU = Resistant Unit (Widerstandseinheit) – Teilzugriff/Vollzugriff

### Zubehör gegen Aufpreis

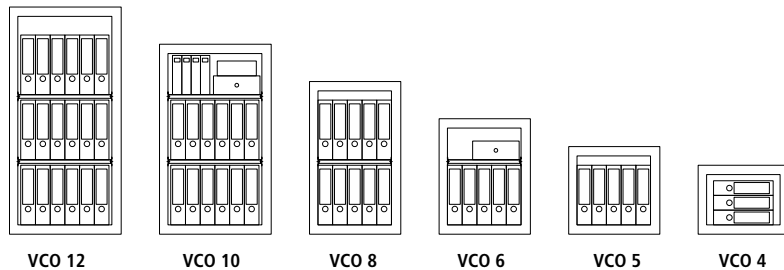
- Zahlenkombinationsschloss ZKS, anstatt des serienmäßigen Doppelbartschlusses, versenkt
- Elektronisches Zahlenschloss EZ Bas., versenkt
- Zahlenkombinationsschloss ZKS, zusätzlich zum serienmäßigen Doppelbartschloss, versenkt; ab VC 6 / VCO 6
- Doppelverschluss (2 Doppelbartschlösser); ab VC 6 / VCO 6
- Innentresor H = 130 mm; ab VC 6 / VCO 6
- Innentresor H = 200 mm; ab VCO 10
- Zusätzlicher Fachboden
- Sonderlackierung nach RAL-Farbtönen



Abb.: VCO 6



Musterplakette



Modell	Außenmaße in mm			Innenmaße in mm*			Fachböden**	Anzahl Ordner	Inhalt Liter	Gewicht (kg)
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe				
VC 2	370	490	210	270	395	120	1	-	12	35
VC 3	470	490	210	370	395	120	1	-	17	49
VC 4	370	490	300	270	395	210	1	-	22	37
VC 5	470	490	300	370	395	210	1	-	30	52
VC 6	620	490	300	520	395	210	2	-	43	66
VC 8	820	490	300	720	395	210	2	-	59	86
VCO 4	370	490	390	270	395	300	1	3	32	39
VCO 5	470	490	390	370	395	300	1	5	43	55
VCO 6	620	490	390	520	395	300	2	5	61	75
VCO 8	820	490	390	720	395	300	2	10	85	89
VCO 10	1020	600	390	920	505	300	2	12	139	140
VCO 12	1220	600	390	1120	505	300	3	18	169	170

\* Der lichte Türdurchgang ist bei ganz geöffneter Tür kleiner als die Innenbreite (VC 2 bis VCO 8: -75 mm, VCO 10 + VCO 12: -55 mm).

\*\* Bei Innentresor-Einbau (ab VC6 / VCO 6) = 1 Fachboden weniger