



**DOPPELTER  
WIDERSTAND, GEGEN  
EINBRUCH UND FEUER  
FÜR EINEN ERHÖHTEN  
SCHUTZ**



# DUOGUARD

**EINBRUCHSCHUTZ IM WIDERSTANDSGRAD 0-I  
UND FEUERBESTÄNDIGKEIT FÜR 60 MINUTEN**



## HAUPTMERKMALE

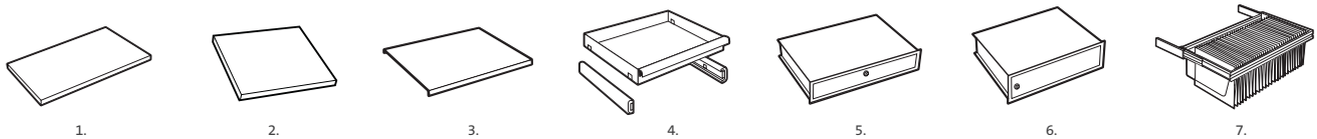
- Einbruchschutz nach EN 1143-1, zertifiziert durch ECB•S im Widerstandsgrad 0 und I
- Einstündige Feuerbeständigkeit von Papierdokumenten nach EN 1047-1, zertifiziert durch ECB•S in der Klasse S 60 P
- Das feuerfeste Barrierematerial Dualite gewährleistet Einbruchschutz und Feuerbeständigkeit bei gleichzeitiger Reduzierung des Gesamtgewichts und Minimierung der Transport- und Installationskosten
- Ergonomischer Soft-Touch-Griff und eine Reihe von Innenzubehör zur Maximierung der Ablagekapazität
- Die Dreiwegverriegelung besteht aus massiven Stahlbolzen
- Als primäre Schlossoptionen stehen ein mechanisches Schlüsselschloss der Klasse A oder ein elektronisches Hochsicherheitsschloss der Klasse B, zugelassen nach EN 1300, zur Verfügung
- Ausgestattet mit einem aktiven Wiederverschlusssystem und in das Riegelwerk integrierte Stahlplatten, um ein Durchbohren des Riegelwerks zu verhindern. (Mangan-beschichtete Stahlplatten für Grad 0 und T200X karbidbeschichtete Stahlplatten für den Grad I)

# DUOGUARD

## PRODUKTDDETAILS

Modell	Außenhöhe (mm)	Außenbreite* (mm)	Außentiefe** (mm)	Innenhöhe (mm)	Innenbreite*** (mm)	Innentiefe (mm)	Volumen (Liter)	Netto-Gewicht (kg)	Anzahl Regalböden
M-40	435	500	456	335	400	295	40	100	1
M-60	530	500	521	430	400	360	62	123	1
M-115	690	600	561	590	500	386	114	175	2
M-150	875	600	561	775	500	386	150	212	2
M-205	1150	600	561	1050	500	386	203	264	2
M-290	1600	600	561	1500	500	386	290	337	3
M-355	1600	675	585	1500	575	410	354	374	3
M-445	1850	675	615	1750	575	440	443	436	4

\*Scharniervorsprung (20 mm) und \*\*Griffüberstand (65 mm) sind nicht enthalten. \*\*\* Breite ohne Regalleisten. Regale verringern die Innenbreite um 15 mm.



### OPTIONALE INNENAUSSTATTUNG

1. Fachboden\* (M-40 & M-60) 2. Schwerlastfachboden\*\*  
\*Max. Tragfähigkeit des Fachbodens 60 kg \*\*Max. Tragfähigkeit des Fachbodens 120 kg

VERFÜGBAR AB M-115 UND HÖHER

3. Fachboden (vorbereitet für Hängemappen)  
 4. Ausziehbarer Fachboden 5. Ausziehbare Schublade  
 6. Abschließbare Schublade 7. Hängeregisterrahmen

### SCHLOSSOPTIONEN

DuoGuard-Safes können als primäre Schlossoption entweder mit einem elektron. Hochsicherheitsschloss (Klasse B) oder einem Schlüsselschloss (Klasse A) ausgestattet werden. Ab Modell M-60 ist eine Doppelverriegelung möglich. Das Primärschloss kann durch ein Kombinationsschloss ergänzt werden oder es können sowohl ein Schlüsselschloss als auch ein Elektronikschloss angebracht werden. Alle Schlösser sind vom ECB•S geprüft und nach der Norm EN 1300 zertifiziert. Das elektronische Hochsicherheitsschloss (Klasse-B) umfasst folgende, leicht programmierbare Funktionen:

- 1 Mastercode, 1 Supervisorcode und 8 Benutzercodes
- Zeitverzögerung von bis zu 99 Min. zwischen Betrieb der Sperre und Türöffnung
- Zeitfenster für die Öffnung zwischen 1 bis 19 Minuten
- Auch mit zeitverzögerter Überschreibung ausgestattet
- Auslösen eines leisen Alarms, beim Versuch das Schloss gewaltsam zu öffnen

### PRÜFUNG DER FEUERBESTÄNDIGKEIT

DuoGuard wurde in Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN 1047-1 von ECB•S in der Klasse S 60 P zertifiziert, was bedeutet, dass der Safe eine Feuerbeständigkeit von einer Stunde für Papierdokumente bietet. Um dieser Norm zu entsprechen, wurde DuoGuard einem umfangreichen Feuerstest unterzogen, der aus folgenden Schritten besteht:

#### SCHRITT 1

Der Safe wird in einen Ofen gestellt und 60 Minuten lang auf eine konstante Temperatur von fast 1.000°C erhitzt, um die Auswirkungen eines schweren Brandes zu simulieren. Seine Innentemperatur wird dabei kontinuierlich gemessen und darf niemals 170°C übersteigen, d.h. die Temperatur, bei der Papier beginnt, Schaden zu nehmen.

#### SCHRITT 2

Der Tresor wird aus dem Ofen genommen und kühlt ab. Während der Abkühlphase wird die Innentemperatur weiter gemessen. Beim Öffnen darf sie 150°C nicht überschreiten.

### PRÜFUNG DES EINBRUCHSCHUTZES

DuoGuard wurde durch ECB•S gemäß der europäischen Norm EN 1143-1 für Einbruchschutz im Widerstandsgrad 0 und I zertifiziert. Eine Vielzahl von Angriffswerkzeugen wurde verwendet, um das Widerstandsniveau von DuoGuard zu testen, angefangen von einfacheren Werkzeugen bis hin zu hoch entwickelten thermischen und elektrischen Geräten.

Authorisierter Chubb Safes Vertragshändler

Orgami Sistec GmbH & Co. KG  
 Alte Eisenstraße 38-42  
 57258 Freudenberg  
 info@orgami.de  
 orgami.de