

ZERTIFIZIERTER,

KOMBINIERTER SCHUTZ

UND MAXIMIERTER

STAURAUM FÜR IHREN

ARBEITSPLATZ



DUOGUARD GII





KOMBINIERTER SCHUTZ GEGEN EINBRUCH (WIDERSTANDSGRAD II) UND FEUER (90 MIN.)

HAUPTMERKMALE

- Widerstansgrad II für Einbruchschutz, zertifiziert durch ECB•S gemäß EN 1143-1
- 90 min. Feuerwiderstand gemäß NT Fire 017 90 Papier, zertifiziert durch das schwedische SP Technical Research
- Dreiwege-Riegelwerk aus massiven Stahlbolzen
- Feuerresistentes Dualite-Barrierematerial für Einbruch- und Brandschutz, reduziert das Gesamtgewicht und minimiert so die Transport- und Installationskosten
- Ausgestattet mit aktivem Re-Locker-system und integrierten Bohrschutzplatten zum Schutz des Schließmechanismus vor Einbruchversuchen mit Bohrern
- EN-1300-zertifiziertes Schlüsselschloss der Klasse A und/oder ein EN-1300-zertifiziertes Elektronikschloss der Klasse B
- Ergonomischer Soft-Touch-Griff und eine Reihe von Innenausstattungen zur Maximierung der Speicherkapazität





DUOGUARD GII

PRODUKTDETAILS

Modell	Außenhöhe (mm)	Außenbreite* (mm)	Außentiefe** (mm)	Innenhöhe (mm)	Innenbreite** * (mm)	Innentiefe (mm)	Volumen (Liter)	Netto- Gewicht (kg)	Anzahl Regalböden
M-65	578	526	547	452	400	360	65	265	1
M-115	716	626	587	590	500	386	114	379	2
M-150	901	626	587	775	500	386	150	456	2
M-205	1176	626	587	1050	500	386	203	582	2
M-290	1626	626	587	1500	500	386	290	748	3
M-355	1626	701	611	1500	575	410	354	829	3
M-445	1876	701	641	1750	575	440	443	970	3

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















OPTIONALE INNENAUSSTATTUNG

1. Fachboden* (M-65) 2. Schwerlastfachboden**

"May Tragfähigkeit des Fachbodens 60 kg "May Tragfähigkeit des Fachbodens 120 kg

- 4. Ausziehbarer Fachboden5. Ausziehbare Schublade7. Hängeregisterrahmen

SCHLOSSOPTIONEN

DuoGuard Safes können als primäre Schlossoption entweder mit einem elektronischen Hochsicherheitsschloss (Klasse B) oder einem Schlüsselschloss (Klasse A) ausgestattet werden. Ab Modell 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

- 1 Mastercode, 1 Supervisorcode und 8 Benutzercodes
- Zeitverzögerung von bis zu 99 Minuten zwischen dem Betrieb
- Zeitfenster für die Öffnung zwischen 1 bis 19 Minuten
- Auch mit zeitverzögerter Überschreibung ausgestattet
- Schutzfunktion zum Auslösen eines leisen Alarms, wenn das

FEUERWIDERSTANDSPRÜFUNG

eines Brandes Papierdokumente bis zu 90 Minuten lang schützt. Diese Zertifizierung wurde vom schwedischen SP Technical Research Institute verliehen.

SCHRITT 1

Der Safe wird in einen Ofen gestellt und 90 Minuten lang auf eine Temperatur von fast 1000 °C erhitzt, um die Auswirkungen eines

SCHRITT 2

PRÜFUNG DES EINBRUCHSCHUTZES

Angriffswerkzeugen wurde verwendet, um das Widerstandsniveau von DuoGuard GII zu testen, von einfachen Werkzeugen bis hin zu hoch entwickelten, thermischen und elektrischen Geräten.

Authorisierter Chubbsafes Vertragshändler

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



