

TRESORE

TRESORRÄUME UND TRESORTÜREN

KATALOG 2022



Chubbsafes
Trusted the world over.



Chubbsafes ist die älteste Marke für Tresore, Tresorräume und Tresortüren und genießt weltweit großes Vertrauen. Die Konzepte von Chubbsafes werden für ihre einzigartige Kombination aus Robustheit, Zuverlässigkeit und modernem Design hoch geschätzt.

Seit fast zwei Jahrhunderten bietet Chubbsafes erstklassige Schutzlösungen an und verbindet Erfahrung mit Innovation, um exzellente Produkte für maximalen Schutz vor Einbruch, Feuer und Sprengstoffen herzustellen.

Produkte und Produktkonzepte von Chubbsafes werden von internationalen und unabhängigen Zertifizierungsstellen strengstens geprüft, um den bestmöglichen Schutz für Sie zu gewährleisten.

Chubbsafes
Trusted the world over.

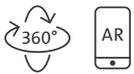
INHALT

DER PASSENDE TRESOR	5
TEST STANDARDS	6
PRODUKTÜBERBLICK	8
VERRIEGELUNGEN	9
PRODUKTE	
ZUSATZAUSSTATTUNG	48

BEDEUTUNG DER SYMBOLE



Senator	10
Consul	11
DuoGuard	12
DuoGuard GII	13
ProGuard	14
Custodian	15
Europa	16
Trident	17
Air Counter Unit	18
Sigma Deposit	19
Omega Deposit	20
Rhino Mk II DT	21
Europa Deposit	22
ProGuard DT	23
Executive	24
DPC	25
DataGuard NT	26
DataPlus	27
Fire File 25"	28
Fire File 31"	29
Lateral Fire File	30
Binder Fire File	31
Ultra Fire file 31"	32
Air	33
AlphaPlus	34
HomeSafe S2 30P	35
Rhino Mk II	36
HomeStar	37
Archive Cabinet	38
ForceGuard	39
Air Hotel	40
Centurion SR	41
Centurion VD	42
Centurion LW-SR	43
Centurion LW-VD	44
Centurion LW-DD	45
ModuleGuard VD	46
ModuleGuard SR	47



PLATZIEREN SIE EINEN
SAFE GENAU DORT,
WO SIE GERADE SIND!



Scannen Sie diesen QR-Code mit
Ihrem Smartphone oder besuchen
Sie www.chubbsafes.com

MACHEN SIE SICHERHEIT ZU EINEM VIRTUELLEN TEIL IHRES ALLTAGS

Probieren Sie die neue AR-Funktionalität auf www.chubbsafes.com aus und platzieren Sie einen Safe genau dort, wo Sie gerade stehen!

Sie benötigen dazu nur ein Smartphone – die App muss nicht installiert werden. Besuchen Sie www.chubbsafes.com, wählen Sie einen Tresor aus und machen Sie den ersten Schritt, um Sicherheit ganz einfach in Ihren Alltag zu integrieren.

WELCHEN TRESOR BENÖTIGEN SIE?

Was wollen Sie schützen - Bargeld und Wertgegenstände, Dokumente oder Datenträger?

BARGELD UND WERTGEGENSTÄNDE

Wählen Sie aus unserem Einbruchschutz-Sortiment. Wir bieten Ihnen Tresore, Schränke, Tresoranlagen und Tresortüren, die so konzipiert sind, dass sie physischen Übergriffen in verschiedenen Stärken oder Klassen standhalten. Jede Klasse steht für einen bestimmten "Geldwert", für den Betrag, den Ihre Versicherung abdeckt. Die tatsächliche Deckungssumme kann je nach Versicherer und Land variieren und von unserer empfohlenen Einstufung abweichen. Bitte prüfen Sie, welche Deckung Ihre Versicherung übernimmt.

DOKUMENTE UND DATENTRÄGER

Im Brandschutzsortiment bieten wir Ihnen Tresore und Aktenschränke, die Ihre Dokumente und Datenträger vor Brand schützen.

DOKUMENTE

Um einen Brand unbeschadet zu überstehen, brauchen Dokumente einen Schutz vor Temperaturen von über 170 °C. Die Aktenschränke müssen daher für genau diesen Zweck entwickelt, geprüft und dann zertifiziert werden. Ohne zuverlässige Zertifizierung ist die Sicherheit Ihrer Dokumente nicht gewährleistet.

DATENTRÄGER

Dies gilt auch für Datenträger. Der Schrank muss jedoch aufgrund der Empfindlichkeit des Materials einen viel höheren Schutz bieten. Wenn im Inneren des Schrankes mehr als 50°C herrschen, werden Daten auf CDs, DVDs oder Datenbändern zerstört.



ZERTIFIZIERTE SICHERHEIT

Um ein angemessenes Schutzniveau zu gewährleisten, werden unsere Produkte nach den neuesten Branchenstandards geprüft. Die umfassenden Tests werden von Experten in unabhängigen Labors für Einbruch- und Brandschutz anhand der Produktpläne und mit den unterschiedlichsten Werkzeugen ausgeführt.

EINBRUCHSCHUTZ für Tresore und Tresorräume - Kategorien:

- Für Sicherheitsschränke gibt es die Widerstandsgrade S1 und S2 (EN 11450).
- Für Tresore, Tresorräume und Tresortüren gelten Klassen von 0 bis XIII (EN 1143-1).
- Hochsicherheitsschlösser werden nach Norm EN 1300 eingestuft.

Während des Zertifizierungsverfahrens werden Türblätter, Verriegelungen, Schlösser und Griffe mit getestet. Die Zertifizierungsprüfungen bestehen u.a. aus einem Angriffsprogramm, welches mehrere Arten von Einbruchversuchen mit unterschiedlichen Werkzeugen durchführt. Aus der Korrelation zwischen der Art des Werkzeugs und seiner Verwendungszeit lässt sich eine Widerstandszahl (Resistance Unit) ermitteln. Je höher die Punktzahl, desto höher ist der Widerstand. Auf Grundlage der erzielten Ergebnisse wird der Tresor in einen Widerstandsgrad klassifiziert.

FÜR BRANDSCHUTZ sind die Standards für Papierdokumente, digitale Medien oder andere hochempfindliche Gegenstände unterschiedlich. Dies, weil die Temperatur, bei der Datenträger (z. B. 50°C) und Dokumente (z. B. 170°C) Schaden nehmen, je nach geschütztem Gegenstand, unterschiedlich ist:

- Um Datenträger vollständig zu schützen, sollten die Produkte laut Industriestandards ECB•S EN 1047-1, UL 72 Klasse 125 oder NT Fire 017 60/120 DIS erfüllen.

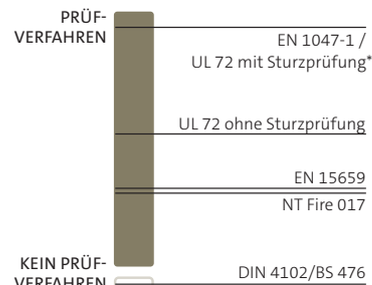
Bei den ECB•S- und UL-Tests wird die Innentemperatur des Datenschranks so lange überwacht, bis er sich während der "Soakout"-Phase vollständig abgekühlt hat. Die Bewertung von Produkten während dieser Zeit ist extrem wichtig, da die Innentemperaturen noch zwischen sechs und acht Stunden nach dem Löschen eines Brandes ansteigen können. Durch diese Tests wird sichergestellt, dass die Produkte wirklich umfassend geprüft werden und Ihre Datenträger für den angegebenen Zeitraum vollständig schützen.

- Für den Dokumentenschutz müssen alle Produkte über ein branchenübliches 30-, 60- oder 120-Minuten-Papierzertifikat verfügen.

UL 72 Klasse 350, ECB•S EN 1047-1, EN 15659 oder NT Fire 017 sind die akzeptablen Standards zum Schutz von Papierdokumenten.

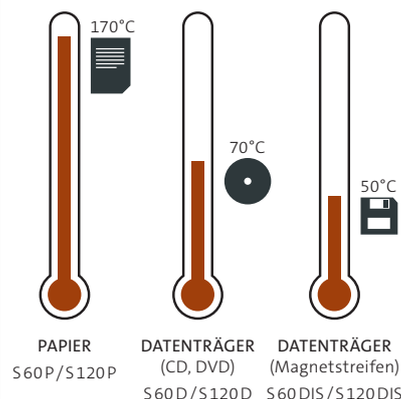
WIDERSTANDSGRADE

Es gibt sowohl sehr hohe als auch verschiedene andere, weniger strenge Standards in Hinblick auf die Widerstandsfähigkeit.



* Bei der UL 72 Prüfung wird nicht automatisch eine Sturzprüfung durchgeführt.

HÖCHSTE ZULÄSSIGE INNENTEMPERATUR



DIE STANDARDS

STANDARDS	TEMPERATUR	STURZPRÜFUNG	PAPIER	DATENTRÄGER	KÜHLPHASE
EN 1047-1	1090°C	9,15 Meter	S 60 P (60 min.) / S 120 P (120 min.)	S 60 DIS (60 min.) / S 120 DIS (120 min.)	Inklusive Kühlphase
UL 72	1090°C	9,15 Meter (Bei UL ist ein Falltest optional, daher bitte prüfen, was angegeben wird)	Klasse 350 (½, 1, 2 Std.)	Klasse 125 (½, 1, 2 Std.)	Inklusive Kühlphase
EN 15659	850°C	nein	LFS 30 P (30 Min.) / LFS 60 P (60 Min.)	nicht angewendet	nicht getestet
NT Fire 017	927°C	nein	60 Papier (60 Min.) / 120 Papier (120 Min.)	60 Disketten (60 Min.) / 120 Disketten (120 Min.)	nicht getestet
DIN 4102/BS 476	nicht getestet	nicht getestet	nicht getestet	nicht getestet	nicht getestet

EUROPÄISCHE ZERTIFIKATE FÜR TRESORE, TRESORRÄUME UND TRESORTÜREN

Um die Qualität eines zertifizierten Produkts zu bestätigen, wird die Innenseite des Produkts mit einer Plakette versehen. Dies gewährleistet, dass das Produkt unter den von der Zertifizierungsstelle kontrollierten Rahmenbedingungen getestet und hergestellt wurde. Nachfolgend sind das ECB•S-Etikett und die Angaben auf dem Plakette abgebildet.

ZERTIFIZIERUNG FÜR EINBRUCHSCHUTZ

SERIENNR.

Jedes Produkt kann durch eine individuelle Seriennummer eindeutig bestimmt werden. Diese Nummer wird von der Zertifizierungsbehörde ausgestellt

EN 1143-1/EN 14450

Der europäische Standard, dem das Produkt entspricht

ZERTIFIZIERUNGSMARKE

Von der Zertifizierungsbehörde ausgestellte Zertifizierungsnummer

WIDERSTANDSGRAD

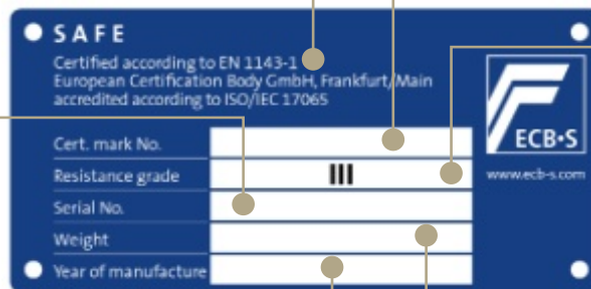
Widerstandsklassen

GEWICHT

Das Nettogewicht des Tresors. Eine Toleranz von 5% des angegebenen Nettogewichts wird akzeptiert.

HERSTELLUNGSJAHR

Das Jahr, in dem das Produkt hergestellt wurde



ZERTIFIZIERUNG FÜR FEUERSCHUTZ

SERIENNR.

Jedes Produkt kann durch eine individuelle Seriennummer eindeutig bestimmt werden. Diese Nummer wird von der Zertifizierungsbehörde ausgestellt

EN 1047-1/EN 15659

Der europäische Standard, dem das Produkt entspricht

ZERTIFIZIERUNGSMARKE

Von der Zertifizierungsbehörde ausgestellte Zertifizierungsnummer

SCHUTZKLASSE

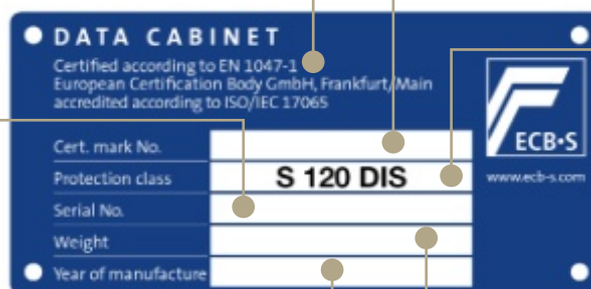
Widerstandsklassen

GEWICHT

Das Nettogewicht des Tresors. Eine Toleranz von 10% des angegebenen Nettogewichts wird akzeptiert.

HERSTELLUNGSJAHR

Das Jahr, in dem das Produkt hergestellt wurde



Die Zertifizierung für Feuerschutz wird von zugelassenen unabhängigen Prüfstellen ausgestellt. Zu den gängigen Prüfinstituten und -zertifikaten gehören: ECB•S, UL, iBMB, MPA Dresden, Applus RTD, SP, VdS.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN, kontaktieren Sie bitte Ihren Versicherer oder besuchen Sie unsere Website: chubbbsafes.com.

TRESORE, TRESORRÄUME UND TRESORTÜREN NACH ZERTIFIZIERUNGEN

PRODUKT	STANDARD	KLASSIFIZIERUNG	ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
EINBRUCHSCHUTZ			
Air	k.A.	k.A.	k.A.
Air Counter Unit	k.A.	k.A.	k.A.
Air Hotel	k.A.	k.A.	k.A.
Alpha Plus	k.A.	k.A.	k.A.
Centurion Lightweight Door-in-Door	EN 1143-1	Widerstandsgrad V bis VI	ECB+S
Centurion Lightweight Strong Room	EN 1143-1	Widerstandsgrad V	ECB+S
Centurion Lightweight Tresortür	EN 1143-1	Widerstandsgrad V bis VI	ECB+S
Consul	EN 1143-1	Widerstandsgrad 0 bis I	ECB+S
Custodian	EN 1143-1	Widerstandsgrad IV bis V	ECB+S
Europa	EN 1143-1	Widerstandsgrad V	ECB+S
Europa Deposit	k.A.	k.A.	k.A.
ForceGuard	k.A.	k.A.	k.A.
HomeStar	k.A.	Silver Level	Sold Secure
ModuleGuard Strong Room	EN 1143-1	Widerstandsgrad II bis IV	ECB+S
ModuleGuard Tresortür	EN 1143-1	Grad II bis IV	ECB+S
Omega Deposit	k.A.	k.A.	k.A.
ProGuard	EN 1143-1	Widerstandsgrad III	ECB+S
ProGuard DT	EN 1143-2	Widerstandsgrad DI bis DII	ECB+S
Rhino Mk II DT	k.A.	k.A.	k.A.
Sigma Deposit	k.A.	k.A.	k.A.
FEUERSCHUTZ			
Archive Cabinet	k.A.	k.A.	k.A.
Binder Fire File	UL 72 Klasse 350	2 Std.Feuer	UL
CS 300	EN 1047-1	S 60 P bis S 120 P	ECB+S
DataGuard NT	NT Fire 017	120 Diskette	SP
DPC	UL 72 Klasse 350	2 Std.Feuer	UL
Executive	NT Fire 017 & UL 72 Klasse 350	60 Papier & 1 Std. Feuer	SP & UL
Fire File 25"	UL 72 Klasse 350	1 Std.Feuer	UL
Fire File 31"	UL 72 Klasse 350	1 - 2 Std.Feuer	UL
Lateral Fire File	UL 72 Klasse 350	1 Std.Feuer	UL
Ultra Fire File 31"	UL 72 Klasse 350	1 - 2 Std.Feuer	UL
KOMBINierter EINBRUCH- & FEUERSCHUTZ			
DataPlus	EN 14450 & EN 1047-1 & UL 72 Klasse 125	Stufe S2 & S 120 DIS & 2h Feuer	ECB+S & UL
DuoGuard	EN 1143-1 & EN 1047-1	Widerstandsgrad 0 bis I & S 60 P	ECB+S
DuoGuard GII	EN 1143-1 & NT Fire 017	Widerstandsgrad II & 90 Papier	ECB+S & SP
HomeSafe S2 30P	EN 14450 & EN 15659	Stufe S2 & LFS 30 P	ECB+S
Rhino Mk II	EN 14450 & EN 15659	Stufe S2 & LFS 60 P	ECB+S
Rhino Mk II DT	k.A.	k.A.	k.A.
Senator	EN 1143-1 & EN 15659	Widerstandsgrad I & LFS 30 P	ECB+S
KOMBINierter EINBRUCH- UND EXPLOSIONSSCHUTZ			
Centurion Tresoranlage	EN 1143-1	Widerstandsgrad V bis XII, IX (CD) bis XII (CD) & Widerstandsgrad IX EX bis XII EX	ECB+S
Centurion Tresortür	EN 1143-1	Widerstandsgrad V bis XIII, IX (CD) bis XIII (CD) & Widerstandsgrad V EX bis XIII EX	ECB+S
KOMBINierter EINBRUCH-, BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ			
Trident	EN 1143-1 & NT Fire 017	Widerstandsgrad III bis VI & Widerstandsgrad III EX bis VI EX & 60 Papier	ECB+S & SP

VERRIEGELUNGEN

Je nach Sortiment können Sie Ihr Produkt auf Wunsch auch mit einem anderen Schloss ausstatten. Sie können aus einem weitreichenden Angebot an Schlössern mit den innovativsten Industrielösungen und einer breiten Palette von Funktionen wählen. Ob "mechanisches Zahlenschloss" oder eine elektronische Lösung, Sie werden ganz sicher ein Schloss finden, das genau Ihren Sicherheitsanforderungen entspricht. Hier die wichtigsten Begriffe im Zusammenhang mit den verschiedenen Schlössern:

DEFINITIONEN

SCHLÜSSELSCHLOSS: Ein manuelles Schloss mit traditionellem Schlüssel.

MECHANISCHE KOMBINATION: Ein mechanisches Zahlenschloss mit veränderbarer Kombination ohne Schlüssel.

ELEKTRONISCHES SCHLOSS: Ein elektronisches Tastaturschloss mit veränderbarer Kombination.

MANAGER-MODUS: Ermöglicht einem Administrator, die Befugnisse anderer Nutzer zu steuern.

ANZAHL DER NUTZER: Die Anzahl der Nutzer, die einen eigenen Zugangscodex erstellen können.

GEFAHRENALARM Ein Techniker kann das Schloss mit einem überwachten Alarmsystem verbinden. Wird der Nutzer bedroht, kann er das Schloss nach einem bestimmten Verfahren betätigen. Der Tresor wird geöffnet und die Überwachungsstation bekommt zeitgleich einen stillen Gefahrenalarm.

ZEITVERZÖGERUNGEN: Diese Funktion macht eine Verzögerung zwischen Betätigung des Schlosses und Öffnen des Tresors möglich. Dies funktioniert je nach Art des Schlosses auf unterschiedliche Weise.

ZEITSCHLOSS Die Zeitsperre legt bestimmte Zeiträume fest, in denen das Schloss betätigt werden kann, z. B. nur während der Geschäftszeiten. Die verfügbaren Optionen unterscheiden sich je nach Schlosstyp.

ÜBERPRÜFUNGS PROTOKOLL: Das Schloss protokolliert (je nach Typ unterschiedlich) die Nutzung und kann die Betriebszeiten, die verwendeten Codes und die durchgeführten Handlungen anzeigen.

DOPPEL-KONTROLLE: Es müssen 2 Nutzer die persönlichen Eingaben machen, bevor eine Aktivität möglich ist.

PLANUNG, LIEFERUNG & INSTALLATION

Wenn Sie sich für ein Produkt entschieden haben, können Sie dessen Installation auf Wunsch gleich mit bestellen. Wir vereinbaren mit Ihnen flexibel eine Montage vor Ort. Das Gunnebo Service-Team möchte Ihre Investition in unsere Produkte so kosten- und zeiteffizient für Sie lösen wie nur möglich.

Unsere Produkte werden von geschulten Gunnebo-Installateuren geliefert und installiert. Unsere Monteure liefern und arbeiten immer mit der größten Sorgfalt, im kleinen Büro genau so wie in der Großbank. Wir legen großen Wert darauf, dass unser Service den höchsten Qualitätsstandards entspricht und pünktlich innerhalb des abgesprochenen Zeitplans fertiggestellt wird.



ABGEBILDETES MODELL: SENATOR M-65

SENATOR

EINBRUCH- & BRANDSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Doppel-Zertifizierung: Einbruch (EN 1143-1) Widerstandsgrad I und Feuer (EN 15659, LFS 30 P)
- Zertifizierte Schlösser: EN 1300 zertifiziertes Schlüsselschloss der Klasse A oder elektronisches Hochsicherheitsschloss der Klasse B
- Vier Modelle erhältlich: 32, 46, 63 oder 190 Liter
- Sicheres Riegelwerk und traditionelles, gediegenes Design
- Clever gemacht: abnehmbare Tür für einfache Installation und ein um 15 % reduziertes Gesamtgewicht
- Ausstattung: Jeder Tresor wird ab Werk mit einem Regalboden geliefert
- Wirkt elegant: einfarbige Tür und Korpus in Dunkelgrau (RAL 7016)
- Ideal für zu Hause oder das Büro

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-30	370	500	403	290	420	263	32	121
M-45	500	500	403	420	420	263	46	150
M-65	650	500	403	570	420	263	63	183
M-190	862	654	563	782	574	423	190	329

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge.



ABGEBILDETES MODELL: CONSUL M-15



CONSUL

EINBRUCHSCHUTZ

PRODUKTMERKMALE

- Das marktführend geringe Gewicht ermöglicht eine einfachere Installation
- Einbruchschutz nach EN 1143-1, zertifiziert durch ECB•S für Widerstandsgrad 0 und I
- Verbundtür aus 10 mm Stahl mit einer Gesamtdicke von 35 mm
- Das Gehäuse hat eine Gesamtstärke von 45 mm, bestehend aus innerer und äußerer Stahlwand. Der Zwischenraum ist mit einbruchhemmender Barriere aus mehreren Materialien gefüllt
- Stahlbolzen mit einem Durchmesser von 25 mm sichern die Tür, drei führen horizontal und jeweils zwei vertikal nach oben und unten
- Die versenkte Tür und verdeckte Innenscharniere bilden eine glatte Oberfläche und bieten keine Angriffsfläche
- In die Modelle ab 25 und höher passen sogar DIN A4-Ordner
- Consol ist mit folgenden Schlössern erhältlich:
 - doppeltes 8-fach Hebel nach EN 1300 Klasse A zertifiziertes Schlüsselschloss zu dem zwei 90-mm-Schlüssel mitgeliefert werden
 - oder ein vom Nutzer programmierbares elektronisches Schloss der EN 1300 Klasse B; das zwei unterschiedliche Benutzercodes und Zeitverzögerungsfunktion bietet
- Der Tresor ist montage fertig Ein Verankerungsset, mit dem die Consol-Serie sicher auf dem Boden oder an der Wand befestigt werden kann, ist dabei, um unbefugte Entfernung nach der Installation zu verhindern

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Widerstandsgrad 0/Widerstandsgrad I

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-15	280/-	370/-	350/-	190/-	280/-	250/-	13/-	40/-
M-20	-/330	-/450	-/330	-/240	-/360	-/230	-/20	-/50
M-25	330	450	400	240	360	300	26	54/59
M-40	450	450	400	360	360	300	39	67/72
M-50	570	450	400	480	360	300	52	81/86
M-65	690	450	400	600	360	300	65	94/100
M-80	-/850	-/450	-/400	-/760	-/360	-/300	-/82	-/117

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge.



ABGEBILDETES MODELL DUOGUARD M-445

DUOGUARD

EINBRUCH- & BRANDSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Einbruchschutz nach EN 1143-1, zertifiziert durch ECB•S für die Widerstandsgrade 0 und I
- Zugelassen durch ECB•S nach EN 1047-1 in der Klasse S 60 P für eine Stunde Feuerschutz von Papierdokumenten
- Brand hemmendes Schutzmaterial – Dualite – gewährleistet Einbruch- und Feuerschutz bei gleichzeitiger Reduzierung des Gesamtgewichts und minimiert so Transport- und Installationskosten
- Ergonomischer Soft-Touch-Griff und Innenausstattungen nach Wahl zur Maximierung der Speicherkapazität
- Das Dreifach-Schloss ist aus massiven Stahlbolzen gefertigt
- Als Primärschloss stehen ein mechanisches Schlüsselschloss der Klasse A oder ein elektronisches Hochsicherheitsschloss der Klasse B, zugelassen nach EN 1300, zur Auswahl
- Ausgestattet mit einer aktiven Sperre und in das Schloss integrierten Bohrschutzblechen, um Einbruchversuchen zu widerstehen. (Mangan beschichtete Stahlplatten für Widerstandsgrad 0 und T200X Hartmetall beschichtete Stahlplatten für Widerstandsgrad I)

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite* (mm)	Tiefe außen** (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite*** (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-40	435	500	456	335	400	295	40	100
M-60	530	500	521	430	400	360	62	123
M-115	690	600	561	590	500	386	114	175
M-150	875	600	561	775	500	386	150	212
M-205	1150	600	561	1050	500	386	203	264
M-290	1600	600	561	1500	500	386	290	337
M-355	1600	675	585	1500	575	410	354	374
M-445	1850	675	615	1750	575	440	443	436

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

Überstand des Scharniers* (20 mm) und Überstand des Griffs** (65 mm) nicht enthalten. *** Breite ohne Regalträger. Regale reduzieren die Innenbreite um 15mm



ABGEBILDETES MODELL: DUOGUARD GII M-115

DUOGUARD GII

EINBRUCH- & BRANDSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Einbruchschutz nach Europäischem Standard, EN 1143-1, zertifiziert durch ECB+S für Widerstandsgrad II
- Zugelassen vom SP Technical Research Institute of Sweden in Übereinstimmung mit der Feuerwiderstandsklasse NT Fire 017 – 90 Papier und den SP Zertifizierungsregeln für feuerbeständige Lagerschränke, SPCR 002
- Das Dreifach-Schloss ist aus massiven Stahlbolzen gefertigt
- Brand hemmendes Schutzmaterial – Dualite – gewährleistet Einbruch- und Feuerschutz bei Reduzierung des Gesamtgewichts und minimiert Transport- und Installationskosten
- Ausgestattet mit einer aktiven Sperre und in das Schloss integrierten Bohrschutzblechen, um Einbruchversuchen zu widerstehen
- Als Primärschloss stehen ein mechanisches Schlüsselschloss der Klasse A oder ein elektronisches Hochsicherheitsschloss der Klasse B, zugelassen nach EN 1300, zur Auswahl
- Ergonomischer Soft-Touch-Griff und Innenausstattungen zur Maximierung der Speicherkapazität

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite* (mm)	Tiefe außen** (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite*** (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-65	578	526	547	452	400	360	65	265
M-115	716	626	587	590	500	386	114	379
M-150	901	626	587	775	500	386	150	456
M-205	1176	626	587	1050	500	386	203	582
M-290	1626	626	587	1500	500	386	290	748
M-355	1626	701	611	1500	575	410	354	829
M-445	1876	701	641	1750	575	440	443	970

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

Überstand des Scharniers* (20 mm) und Überstand des Griffs** (65 mm) nicht enthalten. ***Breite ohne Regalträger. Regale reduzieren die Innenbreite um 15 mm



ABGEBILDETES MODELL: PROGUARD M-370

PROGUARD

EINBRUCHSCHUTZ



- Einbruchschutz gemäß der europäischen Norm EN 1143-1, zertifiziert von ECB•S für Widerstandsgrad III
- Das spezielle Schutzmaterial von ProGuard bietet zertifizierten Einbruchschutz und verringert gleichzeitig das Gesamtgewicht des Tresors. Weniger Gewicht bedeutet geringere Transportkosten und bessere Installationsmöglichkeiten
- Ein höheres Schutzniveau kann in einem Tresor mit geringerer Wandstärke und größerem Innenraumvolumen geboten werden
- Das Dreifach-Schloss ist aus massiven Stahlbolzen gefertigt
- Ausgestattet mit einer aktiven Sperre und in das Schloss integrierten Bohrschutzblechen, um Einbruchversuchen zu widerstehen
- Als Hauptschloss kann ein mechanisches Schlüsselschloss oder ein elektronisches Hochsicherheitsschloss verwendet werden. Ein Schloss nach EN 1300 Widerstandsgrad B ist mindestens erforderlich
- Jedes Modell kann mit individueller Ausstattung zur Maximierung der Innenraumnutzung versehen werden. WICHTIG: Die Halterungen für jeden Beschlag müssen dazu bestellt werden
- ProGuard hat ein modernes Design mit einem ergonomischen Soft-Touch-Griff

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-65	530	500	521	440	410	359	65	208
M-120	690	600	561	600	510	396	121	320
M-160	875	600	561	785	510	396	159	386
M-215	1150	600	561	1060	510	396	214	481
M-305	1600	600	561	1510	510	396	305	636
M-365	1295	785	620	1205	695	530	363	685
M-370	1600	675	585	1510	585	420	371	701
M-465	1850	675	615	1760	585	450	463	827

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge.



ABGEBILDETES MODELL: CUSTODIAN M-595

CUSTODIAN

EINBRUCHSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Eignet sich für den Einsatz in Einzelhandelsgeschäften, Bankfilialen oder kleinen und mittleren Büros
- Alle Custodian Tresore sind praktikabel entworfen und einfach zu bedienen
- Ergonomischer Soft-Touch-Griff
- Ansprechendes Design in elegantem RAL 7016 für das Gehäuse und helles RAL 7040 Grau für die Innenausstattung
- Hochwertiges GRAVITON-Schutzmaterial garantiert einen hervorragenden Einbruchschutz
- Custodian ist perfekt geeignet, Ihre wertvollsten Besitztümer in einem besonderen Sicherheitslevel zu schützen. Er erfüllt die strengsten Anforderungen an Qualität und Einbruchsicherheit gemäß EN 1143-1 für die Widerstandsgrade IV und V und ist entsprechend zertifiziert
- Sechs Modelle sind erhältlich: 111, 168, 210, 308, 416 und 596 Liter
- Custodian ist serienmäßig mit zwei Sicherheitsschlössern ausgestattet, die Sie aus der Liste von Schlössern der Klasse B auswählen können, die nach EN 1300 zugelassen sind. Elektronische Schlösser erhöhen das Sicherheitsniveau und verhindern den unbefugten Zugriff auf den Tresor
- Auswahl an praktischer Innenausstattung: Regal, Hängeregister und abschließbare Schublade

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen* (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite** (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg) Gr. IV / Gr. V
M-110	790	730	560	620	560	320	111	549 / 553
M-170	920	730	640	750	560	400	168	681 / 688
M-210	920	730	740	750	560	500	210	760 / 767
M-310	1270	730	740	1100	560	500	308	985 / 999
M-415	1470	810	740	1300	640	500	416	1201 / 1217
M-595	1850	880	740	1680	710	500	596	1558 / 1575

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

Überstand des Griffs (56 mm) nicht in der Außentiefe enthalten. ** Breite ohne Regalträger. Regale reduzieren die Innenbreite um 20 mm



ABGEBILDETES MODELL: EUROPA M-715



EN 1143-1
Widerstands-
grad V

EUROPA

EINBRUCHSCHUTZ

PRODUKTMERKMALE

- Professioneller Hochsicherheitstresor für Bargeld und Wertgegenstände bis zum höchsten zertifizierten Widerstandsgrad
- Der Europa ist von ECB•S nach der strengen europäischen Norm EN 1143-1, Widerstandsgrad V, zertifiziert.
- Sechs Modelle erhältlich: 140 - 715 Liter
- Serienmäßig mit 2 x EN 1300 zertifizierten Mauer-Schlüsselschlössern ausgestattet
- Gegen Aufpreis sind andere Schließoptionen erhältlich
- Alle Tresore können mit hochwertiger und den Stauraum optimierenden Innenausstattung versehen werden
- Europa Widerstandsgrad V ist mit einer Front- oder Rückseiten-Schublade erhältlich
- Eine Bodenbefestigung ist bei allen Größen inbegriffen
- Hellgraue Oberfläche (RAL 9002)

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Tiefe inkl. Griff und Scharnier (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-140	718	668	663	720	588	538	444	140	580
M-210	1018	668	663	720	888	538	444	212	770
M-320	1208	668	773	830	1078	538	554	322	980
M-400	1468	668	773	830	1338	538	554	400	1150
M-570	1796	903	663	720	1666	773	444	572	1520
M-715	1796	903	773	830	1666	773	554	715	1680

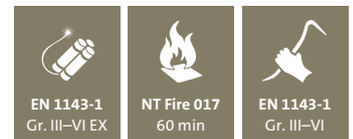
Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge.



ABGEBILDETES MODELL: TRIDENT M-1115

TRIDENT

EINBRUCH-, FEUER- UND EXPLOSIONSSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Das Trident-Sortiment ist unabhängig zertifiziert, um gleich drei Arten von Risiken abzudecken:
 - Einbruchschutz in den Widerstandsgraden III–VI
 - Zertifiziert von ECB•S gemäß der strengen europäischen Norm EN 1143-1
 - Feuerschutz für Dokumente bis zu einer Stunde. Zertifiziert nach NT Fire 017 – 60 Paper von SP
- Schutz gegen Sprengstoffe der Widerstandsgrade III–VI EX
Zertifiziert durch ECB•S gemäß der strengen europäischen Norm EN 1143-1
- Erhältlich in acht Modellen für jeden Widerstandsgrad, mit einem Fassungsvermögen von 111 bis 1117 Litern
- Zur Innenausstattung gehören ein Regal, ein Hängemappen-Register, eine ausziehbare, abschließbare Schublade und ein abschließbares Fach
- Große Auswahl an Schlüsselschlössern, Zahlenschlössern oder elektronischen Schlössern
- Ergonomisches Design, das den vollen Zugriff auf den Inhalt des Tresors ermöglicht, wenn die Tür 90° geöffnet wird
- Das Modell 595 kann mit bis zu zwei, das Modell 905 mit drei und das Modell 1115 mit vier Schließfächern ausgestattet werden
- Erhältlich mit rechts oder links angeschlagener Tür

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite* (mm)	Tiefe außen** (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite*** (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg) Kl III	Nettogewicht (kg) Kl IV	Nettogewicht (kg) Kl V	Nettogewicht (kg) Kl VI	Anzahl der Türen
M-110	790	730	560	620	560	320	111	540	560	595	635	1
M-170	920	730	640	750	560	400	168	670	695	740	790	1
M-210	920	730	740	750	560	500	210	745	775	825	880	1
M-310	1270	730	740	1100	560	500	308	970	1005	1075	1150	1
M-415	1470	810	740	1300	640	500	416	1180	1225	1310	1400	1
M-595	1850	880	740	1680	710	500	596	1530	1590	1695	1810	1
M-905	1850	1250	740	1680	1080	500	907	1990	2060	2195	2350	2
M-1115	1850	1500	740	1680	1330	500	1117	2295	2380	2535	2710	2

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

*Überstand des Scharniers (25 mm) nicht enthalten. ** Überstand des Griffs (65mm) nicht enthalten. ***Breite ohne Regalträger. Regale reduzieren die Innenbreite um 20 mm



AIR COUNTER UNIT

EINBRUCHSCHUTZ FÜR BANKNOTEN

PRODUKTMERKMALE

- Wird unter dem Schalter montiert, um Banknoten sicher aufzubewahren und zu schützen
- Leicht zu bedienender Einschubschlitz
- Kapazität bis zu 350 Banknoten
- Zwei Schlüsselschlösser - eines zum öffnen der Aufbewahrungseinheit, das andere ermöglicht die Entfernung vom Schalter, um das Entleeren zu erleichtern
- Solide Konstruktion aus Stahlblech

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Nettogewicht (kg)	Menge (Anzahl der Banknoten)
M-350	235	105	190	2,4	350

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge.



ABGEBILDETES MODELL: SIGMA DEPOSIT M-30

SIGMA DEPOSIT

EINBRUCHSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Laser geschnittene Tür aus 8 mm Stahlblech
- Das Gehäuse ist aus 3 mm Stahl gefertigt
- Verriegelungsbolzen aus Stahl mit 25 mm Durchmesser
- Model 50 wird mit Fachboden geliefert
- Die freistehenden Sigma Deposit Safes sind mit zwei Schlossoptionen erhältlich:
 - 8-Hebel-Schlüsselschloss mit Doppelbart
 - einem programmierbaren Elektroschloss (für M-40 und M-50)
- Das mitgelieferte Verankerungsset (Wand oder Boden) verhindert, dass der Tresor unrechtmäßig entfernt werden kann

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-30	305	375	350	299	369	289	32	27
M-40	375	375	350	369	369	289	39	33
M-50	475	375	350	469	369	289	50	38

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge. Der Einschubschlitz ist 170 mm breit und 16 mm hoch.



ABGEBILDETES MODELL: OMEGA DEPOSIT M-50

OMEGA DEPOSIT

EINBRUCHSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Schützt Unternehmen vor Einbrüchen
- Ideal für den Einzelhandel, auch dort, wo in Schichten oder außerhalb normaler Geschäftszeiten gearbeitet wird, wenn die Schlüsselinhaber nicht immer dabei sind
- Sichere Aufbewahrung von Bargeld, ohne dass der Tresor geöffnet werden muss
- Ermöglicht, dass sich keine großen Geldmengen in der Kasse ansammeln
- Die Tür ist aus 10 mm starkem Stahl gefertigt
- Das Gehäuse ist aus 6 mm Stahl gefertigt
- Stahlbolzen mit 20 mm Durchmesser sichern die Tür
- Die Türbolzen schließen in drei Richtungen
- Eine Vorrichtung verhindert, dass eingeführte Geldscheine aus dem Schacht entfernt werden können
- Model 50 wird mit Fachboden geliefert
- Omega Deposit ist mit drei verschiedenen Schlössern erhältlich:
 - 8-Hebel-Schloss mit Doppelbart,
 - programmierbares elektronisches Mehrbenutzerschloss mit optionaler Doppelsteuerung,
 - elektronisches Schloss mit doppeltem Notfall-Schlüssel
- Das mitgelieferte Verankerungsset (Wand oder Boden) verhindert, dass der Tresor unrechtmäßig entfernt werden kann

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-25	455	340	380	212	328	308	24	54
M-50	698	340	380	455	328	308	48	75

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge. Der Einschubschlitz ist 80 mm hoch, 265 mm breit und 220 mm tief.



ABGEBILDETES MODELL: RHINO MK II DT M-75

RHINO MK II DT

EINBRUCH- & BRANDSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Konzipiert für Einzelhandel und gewerbliche Nutzung
- 65 mm dicke Absperrung aus hochdichtem monolithischem Guss zwischen innerem und äußerem Stahlgehäuse
- Die 35 mm dicke Haupttür aus massivem Verbundwerkstoff ist mit zusätzlichen Schutzplatten kombiniert, um die wichtigsten Verriegelungsbereiche zu schützen. Die Tür ist mit massiven, beweglichen Stahlbolzen (28,5 mm Durchmesser) am Korpus befestigt, und die Scharnierseite durch feste "Anti-Heeling"- Bolzen an der Hinterkante der Tür geschützt
- Schublade mit massiver 10-mm-Stahlblechfront, kombiniert mit einem internen Anti-Fishing-Vorrichtung zur Sicherung aller eingefügten Gegenstände
- Die Haupttür ist durch Primärschlösser nach EN 1300 Klasse A gesichert, die je nach Wunsch Einzelschloss, Schlüsselschloss, manuelles Kombinationsschloss oder elektronisches Schloss sein können. Für zusätzliche Sicherheit ist ein zweites Schloss möglich
- Die Schublade ist mit einem EN 1300-zertifizierten Schloss der Klasse A gesichert
- Zwei Sicherheitsbolzen sorgen dafür, dass der Schrank bei der Installation fest auf dem Boden verankert werden kann

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-40	654	500	501	270	370	320	40	256
M-55	854	500	501	470	370	320	56	330
M-75	1004	500	501	620	370	320	73	353
M-130	1004	630	601	620	500	420	130	453
M-180	1234	630	601	850	500	420	179	533

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge.



ABGEBILDETES MODELL: EUROPA DEPOSIT M-180

EUROPA DEPOSIT

EINBRUCHSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Hochwertiger Tresor aus modernen, hochspezialisierten Materialien
- Mit der Deposit-Funktion können mehrere Benutzer auch dann Bargeld und Wertsachen sicher deponieren, wenn der Hauptteil des Tresors verschlossen bleibt
- Kann mit verschiedenen Verriegelungsoptionen an Ihre Anforderungen angepasst werden
- Mögliche Innenausstattung: Einlegeboden und Innenschrank
- Die Deposit-Schublade ist mit einem Doppelbartschloss gesichert

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen* (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen ** (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Standard-Schlüsselschlösser
M-60, GI	882	528	603	460	360	360	60	525	1
M-115, GI	972	668	663	550	500	420	116	694	1
M-180, GI	1272	668	663	850	500	420	180	852	1
M-115, GIII	972	668	663	550	500	420	116	754	2
M-180, GIII	1272	668	663	850	500	420	180	918	2
M-140, GV	972	668	663	588	538	444	140	798	2
M-210, GV	1272	668	663	888	538	444	212	1052	2

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

* Überstand des Griffs (56mm) nicht enthalten. **Das Innenvolumen berücksichtigt die Anti-Fishing-Einrichtung nicht.



ABGEBILDETES MODELL: PROGUARD DT M-45

PROGUARD DT

EINBRUCHSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Zertifiziert, geprüft und zugelassen nach der europäischen Norm EN 1143-2, in den Widerstandsgraden DI und DII
- Zertifiziert nach EN 1143-2 bedeutet, dass die Versicherungseinstufungen durch die zusätzliche Einzahlungsfunktion nicht beeinträchtigt werden
- Basiert auf der gleichen Technologie wie der ProGuard, der nach der europäischen Norm EN 1143-1 für Widerstandsgrad II zertifiziert ist
- Konstruiert aus neuem Verbundwerkstoff, der auf Festigkeit und Reduzierung des Gesamtgewichts ausgelegt ist, wodurch Transport- und Installationskosten auf ein Minimum reduziert werden
- Dreifachverriegelung aus massivem Stahl
- Anti-Fishing-Vorrichtung, die verhindert, dass jemand durch die Schublade an den Inhalt gelangt
- Ausgestattet mit einer aktiven Sperre und in das Schloss integrierten Bohrschutzblechen, um Einbruchversuchen zu widerstehen
- Sie wählen für das Hauptschloss zwischen einem mechanischen Schlüsselschloss der Klasse A oder einem elektronischen Schloss der Klasse B, das nach EN 1300 zugelassen ist. Elektronische Schlösser erhöhen das Sicherheitsniveau und verhindern den unbefugten Zugriff
- Der Schubladenverschluss ist mit einem Schlüsselschloss der Klasse A ausgestattet

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Nettogewicht (kg) Gr I	Nettogewicht (kg) Gr II	Fassungsvermögen *(Liter)	Schublade Breite (mm)	Schublade Tiefe (mm)
M-45	687	500	521	314	400	360	162	302	45	350	230
M-90	847	600	561	474	500	386	218	426	91	450	230
M-125	1052	600	561	659	500	386	242	499	127	450	230
M-180	1307	600	561	934	500	386	290	602	180	450	230

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge. * Nutzbares Volumen unter der Schublade und der Anti-Fishing-Vorrichtung.



ABGEBILDETES MODELL: EXECUTIVE M-40

EXECUTIVE

FEUERFESTER DOKUMENTENSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Ein Brand kann überall ausbrechen – im Büro oder zu Hause. Executive Cabinets geben Ihnen die Sicherheit: Im Falle eines Brandes können Ihre Unterlagen in einen brauchbaren Zustand wiederhergestellt werden
- Sie sind exzellent geeignet zur Aufbewahrung wichtiger Dokumente wie Testamente, Eigentumsurkunden, Verträge, Versicherungspolizen, usw.
- Zertifiziert nach SP (NT Fire 017 – 60 Paper) und UL (UL Klasse 350 1hr) für 60 Minuten Feuerbeständigkeit
- Die Gesamtstärke des Gehäuses beträgt 50 mm und besteht aus einem inneren und äußeren Stahlgehäuse, das ein speziell entwickeltes solides feuerbeständiges Trennmateriale enthält
- Mit zwei verschiedenen Schlössern erhältlich – ein Zylinderschloss mit einem sicheren Flachprofilschlüssel und programmierbares Elektronenschloss
- Türstärke 66 mm
- Programmierbares und benutzerfreundliches elektronisches Schloss
- Das mitgelieferte Verankerungsset (Boden) verhindert, dass der Tresor unrechtmäßig entfernt werden kann
- Der Tresor wird ab Werk mit Inneneinrichtung geliefert, sodass er sofort nach Erhalt einsatzbereit ist

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Ablagen	Anzahl der Fachböden
M-15	300	390	320	210	310	215	14	25	1	0
M-25	345	425	450	240	320	320	25	45	1	0
M-40	525	410	450	415	305	320	41	57	1	1
M-70	670	550	510	515	395	340	71	120	0	2

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge.



ABGEBILDETES MODELL: DPC M-400P



UL 72
Klasse 350
1 Stunde

DPC

FEUERFESTER DOKUMENTENSCHUTZ

PRODUKTMERKMALE

- Viel Platz und Brand geschützt, also ideal für Büros in Banken und Finanzinstituten
- Zertifiziert von Underwriter's Laboratories nach UL 72 Klasse 350 für bis zu 2 Stunden Feuerschutz
- Automatischer Mechanismus, der die Riegel korrekt platziert, damit sie dem Feuer bei geschlossener Tür widerstehen
- Verriegelungs-System bei Doppeltürmodellen, welches verhindert, dass der Schrank offen gelassen wird
- Erhältlich in sechs Größen mit hohem Fassungsvermögen von 160 bis 670 Litern
- Ab Werk mit einem nach EN 1300 Klasse A zertifizierten Schlüsselschloss ausgestattet
- Zweifachverriegelung oder einfache elektronische oder manuelle Zahlenschlösser gegen Aufpreis erhältlich
- Verankerungsset zur Befestigung des Tresors auf dem Boden gegen unbefugter Entfernung auf Anfrage erhältlich
- Ab Werk mit Fachboden/Fachböden ausgestattet
- Innenausstattung einschließlich ausziehbarer Hängerahmen, abschließbarer Schubladen und Schränke auf Wunsch erhältlich
- Gehäuse in RAL 7035 und Frontplatte in RAL 7016

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite* (mm)	Tiefe außen** (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite*** (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Schubladen	Anzahl der Türen
M-160	859	759	605	700	600	382	160	235	1	1
M-240	1209	759	605	1050	600	382	240	315	2	1
M-400L	1209	1160	605	1050	1000	382	401	500	2	2
M-320	1559	759	605	1400	600	382	321	395	3	1
M-400P	1909	759	605	1750	600	382	401	470	4	1
M-670	1909	1160	605	1750	1000	382	670	650	4	2

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

*Überstand des Scharniers (27mm) nicht enthalten. ** Überstand des Griffs (54mm) nicht enthalten. ***Breite ohne Regalträger. Regale reduzieren die Innenbreite um 10mm



ABGEBILDETES MODELL: DATAGUARD NT M-130

DATAGUARD NT

FEUERSCHUTZ FÜR DATENTRÄGER



PRODUKTMERKMALE

- Zertifiziert NT Fire 017 – 120 Diskette für zweistündigen Schutz von Datenträgern vor Brand
- Eintüriger Tresor ohne Einsatz – maximiert die Innenkapazität und bietet bis so bis zu 60 % mehr Stauraum als andere Tresore der gleichen Klasse
- Benutzerfreundliche, vor Zufallen gesicherte Tür. Bei geschlossener Tür bietet er vollen Feuerschutz, ohne dass abgeschlossen werden muss
- Ab Werk werden verstellbare Regale und Schubladen geliefert
- Erhältlich in vier Modellen mit Fassungsvermögen von 30 bis 128 Litern
- Wahlweise mit Schlüssel oder elektronischem Schloss

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl Böden	Anzahl Schubladen
M-30	530	546	566	280	346	306	30	145	1	0
M-50	700	546	566	450	346	306	48	190	1	1
M-90	1025	546	590	775	346	330	89	263	1	2
M-130	1025	702	590	775	502	330	128	330	1	2

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

Außenhöhen und -tiefen beinhalten Sockel- und Griffüberstand. Die Innenhöhen und -breiten entsprechen ebenfalls den Abmessungen der Öffnung.



ABGEBILDETES MODELL: DATAPLUS M-110

DATAPLUS

FEUERSCHUTZ FÜR DATENTRÄGER



PRODUKTMERKMALE

- Einfache Notverriegelung im Falle eines Brandes
- Großzügiges Fassungsvermögen
- Hochwertiger Medienschutz
- Ausgerichtet für zweistündigen Schutz von Datenträgern Getestet nach den höchsten internationalen Standards, UL 72 und EN 1047-1. DataPlus ist von UL als Klasse 125 2 Std. mit Falltest zertifiziert. EN Norm ist von ECB+S in Klasse S 120 DIS für Feuerbeständigkeit zertifiziert
- Einbruchschutz nach Europäischer Norm EN 14450, zertifiziert durch ECB+S für Klasse II
- Leicht zu transportieren und montieren
- Geringes Gewicht durch neues, innovatives Brandschutz-Material
- Mit einer Innenausstattung können Sie den Stauraum für Ihre Bedürfnisse optimieren
- Eine Bodenbefestigung erhöht den Schutz vor unrechtmäßigem Entfernen
- Die abnehmbare Frontplatte ermöglicht die Verwendung eines Gabelstaplers für eine leichtere Montage, das reduziert Kosten
- Der Schrank ist ab Werk mit einem Schlüsselschloss ausgestattet. Sollten Sie eine Überwachung des Zugriffs auf Ihre sensiblen Daten benötigen, bieten wir unterschiedlich anspruchsvolle elektronische Schlösser an
- Der Schrank ist hellgrau, und passt sich gut in nahezu jede Büroeinrichtungen ein

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen** (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht *(kg)
M-110	911	746	780	565	490	400	111	315
M-165	1191	746	780	845	490	400	167	390
M-220	1471	746	780	1125	490	400	221	490
M-315	1941	746	780	1595	490	400	313	640
M-555	1941	1036	830	1570	780	450	556	860

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

*Das Gewicht bezieht sich auf einen leeren Schrank. **Bruttomaß inkl. 60 mm für den Griff, der für die Installation entfernt werden kann.



ABGEBILDETES MODELL: FIRE FILE 25" M-210

FIRE FILE 25"

FEUERFESTER DOKUMENTENSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Zertifiziert für eine Stunde Feuerschutz von Dokumenten gemäß UL Standard 72, Klasse 350
- Maximale Kapazität für maximale Staumöglichkeit
- Der Chubbsafes Fire File 25" ist in Versionen mit zwei oder vier Schubladen erhältlich
- Einfach zu bedienender Verschluss zum Sichern der Schubladen im geschlossenen Zustand
- Die Schränke müssen nicht verriegelt werden, um den Brandschutz zu gewährleisten: Sie müssen nur zuge drückt werden
- Hochwertige Stahlschienen erlauben komfortable Bedienung und vollen Zugriff auf die Schubladen
- Leichte Konstruktion, die einen einfachen Transport und Einbau ermöglicht
- Alle Modelle sind serienmäßig mit Hochsicherheitsschlössern ausgestattet
- Hellgrau RAL 7035, pulverbeschichtetes Finish und modernes Design, das gut in jedes Büro passt
- Der Chubbsafe Fire File 25" wird entsprechend ISO 9001 für Qualitätsmanagementsysteme und ISO 14001 für Umweltmanagementsysteme hergestellt

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Schubladen
M-105	784	551	635	290	387	460	104	164	2
M-210	1510	551	635	290	387	460	208	291	4



ABGEBILDETES MODELL: FIRE FILE 31" M-270

FIRE FILE 31"

FEUERFESTER DOKUMENTENSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Zertifiziert nach UL Norm 72 in der Klasse 350 Dauer für 1 Stunde oder 2 Stunden Dauer
- Erhältlich mit zwei, drei oder vier Schubladen
- Bei den für zwei Stunden zertifizierten Modellen ist jede Schublade Brand geschützt. Selbst wenn eine der Schubladen versehentlich offen bleibt, sind die geschlossenen Schubladen durch die eingebauten feuerfesten Trennwände weiterhin geschützt
- Einfach zu bedienender Verschluss zum Sichern der Schubladen im geschlossenen Zustand Die Schränke müssen nicht verriegelt werden, um den Brandschutz zu gewährleisten: Sie müssen nur zuge drückt werden
- Hochwertige Stahlschienen erlauben komfortable Bedienung und vollen Zugriff auf die Schubladen
- Leichte Konstruktion
- für einen einfachen Transport und Einbau
- Serienmäßig mit Hochsicherheitsschlössern ausgestattet
- Das Verriegelungssystem verhindert, dass mehr als eine Schublade gleichzeitig geöffnet werden kann und ist damit gleichzeitig Kippschutz
- Hellgrau RAL 7035, pulverbeschichtetes Finish und modernes Design
- Hergestellt entsprechend ISO 9001 für Qualitätsmanagementsysteme und ISO 14001 für Umweltmanagementsysteme

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Schublade Höhe (mm)	Schublade Breite (mm)	Schublade Tiefe (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg) 1 Std./ 2 Std.	Anzahl der Schubladen
M-135	784	551	779	290	387	604	136	194 / 197	2
M-205	1147	551	779	290	387	604	204	268 / 273	3
M-270	1510	551	779	290	387	604	272	321 / 328	4



ABGEBILDETES MODELL: LATERAL FIRE FILE M-360

LATERAL FIRE FILE

FEUERFESTER DOKUMENTENSCHUTZ

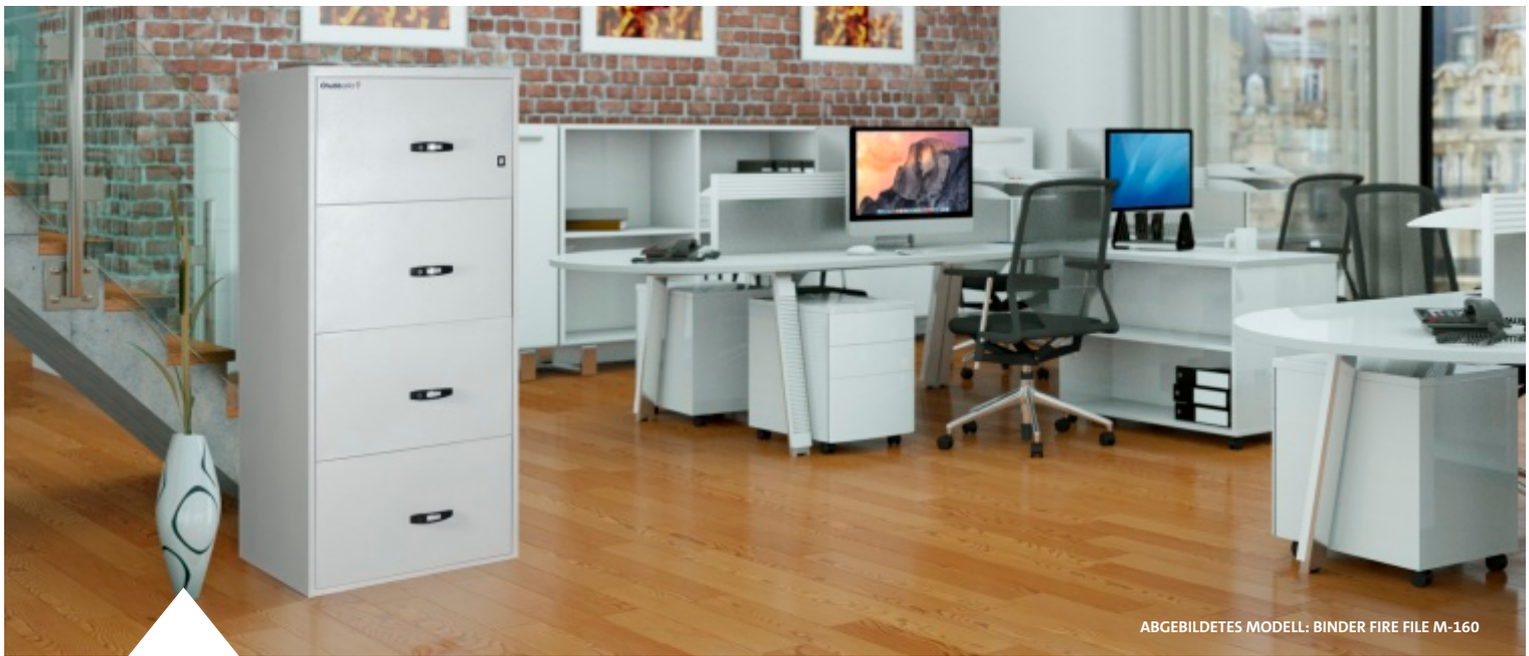


PRODUKTMERKMALE

- Zertifiziert von UL (Underwriters Laboratories) für die Klasse 350, Dauer 1 Stunde, gemäß Norm 72
- Perfekt für moderne Büros konzipiert, direkt an der Wand, bietet mehr Ablagefläche als herkömmliche große Aktenschränke, außergewöhnliche Funktionalität und optimierte Lagerung
- Maximale Lagerkapazität mit 3 oder 4 Schubladen
- Einfach zu bedienender Verschluss zum Sichern der Schubladen im geschlossenen Zustand
- Die Schränke müssen nicht verriegelt werden, um den Brandschutz zu gewährleisten: Sie müssen nur zugedrückt werden
- Hochwertige Stahlschienen erlauben komfortable Bedienung und vollen Zugriff auf die Schubladen
- Leichteres Gewicht der Schränke für geringere Transport- und Installationskosten und weniger Bodenbelastung
- Alle Modelle sind serienmäßig mit Hochsicherheitsschlössern ausgestattet
- Hellgrau RAL 7035, pulverbeschichtetes Finish und modernes Design, das gut in jedes Büro passt
- Hergestellt entsprechend ISO 9001 für Qualitätsmanagementsysteme und ISO 14001 für Umweltmanagementsysteme

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Schublade Höhe (mm)	Schublade Breite (mm)	Schublade Tiefe (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Schubladen
M-270	1147	964	586	290	800	387	270	328	3
M-360	1510	964	586	290	800	387	359	411	4



ABGEBILDETES MODELL: BINDER FIRE FILE M-160



UL 72
Klasse 350
2 Stunden

BINDER FIRE FILE

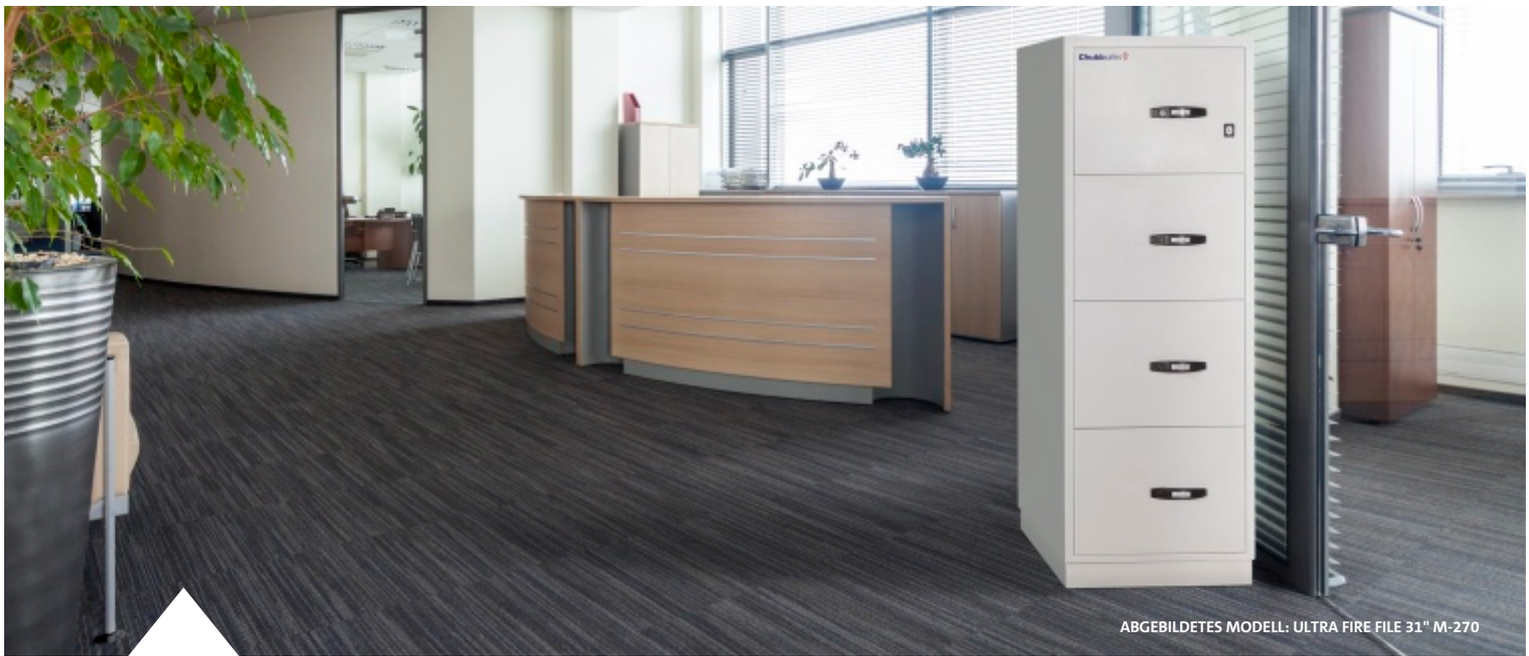
FEUERFESTER DOKUMENTENSCHUTZ

PRODUKTMERKMALE

- Zertifiziert nach UL Klasse 350. Dauerhafter Schutz für bis zu zwei Stunden durch UL
- Maximale Lagerkapazität ermöglicht es, die Lageranforderungen optimal zu erfüllen. Erhältlich mit 3 oder 4 Schubladen, wobei jede Schublade bis zu 40 DIN-A4-Ordner mit 33 mm Durchmesser fasst, also 120 bzw. 160 Ordner in den Versionen mit drei bzw. vier Schubladen. Zum Vergleich: ein frei stehender Standardschrank mit fünf Lagerebenen von jeweils 1 m Länge kann nur 150 solcher Ordner aufnehmen. Somit sind die Chubb Safes Binder Fire Files die perfekte Aufbewahrungslösung für überfüllte Büros
- Durch die Isolierung zwischen den Schubladen ist der Inhalt jeder Schublade im Falle eines Brandes geschützt, auch wenn eine Schublade offen bleibt
- Einfach zu bedienender Verschluss zum Sichern der Schubladen im geschlossenen Zustand. Die Schränke müssen nicht verriegelt werden, um den Brandschutz zu gewährleisten, sie werden einfach zugegriffen
- Hochwertige Stahlschienen erlauben komfortable Bedienung und vollen Zugriff auf die Schubladen
- Leichteres Gewicht der Schränke für niedrigere Transport- und Installationskosten und eine geringere Bodenbelastung.
- Alle Modelle sind serienmäßig mit Hochsicherheitsschlössern ausgestattet

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Schublade Höhe (mm)	Schublade Breite (mm)	Schublade Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Anzahl (A4 Ordner)	Anzahl der Schubladen
M-120	1276	801	836	333	637	660	402	120	3
M-160	1682	801	836	333	637	660	495	160	4



ABGEBILDETES MODELL: ULTRA FIRE FILE 31" M-270

ULTRA FIRE FILE 31"

FEUERFESTER DOKUMENTENSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Zertifiziert nach UL Norm 72 in der Klasse 350 Dauer für 1 Stunde oder 2 Stunden Dauer
- Ein stoßdämpfender Sockel sorgt für maximale Stoßdämpfung im Falle eines Bodeneinbruchs bei einem Gebäudebrand
- Bei den 2 Stunden zertifizierten Modellen ist jede Schublade einzeln vor Feuer geschützt. Selbst wenn eine der Schubladen versehentlich offen bleibt, sind die anderen Schubladen weiterhin geschützt
- Maximale Kapazität für optimale Lagerung
- Die verlängerten Schubladen bieten vollen Zugriff
- Erhältlich mit zwei, drei oder vier Schubladen
- Einfach zu bedienender Verschluss zum Sichern der Schubladen im geschlossenen Zustand
- Die Schränke müssen nicht verriegelt werden, um den Brandschutz zu gewährleisten: Sie müssen nur zugedrückt werden
- Leichte Konstruktion, die einen einfachen Transport und Einbau ermöglicht
- Serienmäßig mit Hochsicherheitsschlössern ausgestattet
- Hellgrau RAL 7035, pulverbeschichtetes Finish und modernes Design, das gut in jedes Büro passt
- Hergestellt entsprechend ISO 9001 für Qualitätsmanagementsysteme und ISO 14001 für Umweltmanagementsysteme

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Schublade Höhe (mm)	Schublade Breite (mm)	Schublade Tiefe (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg) 1 Std./ 2 Std.	Anzahl der Schubladen
M-135	869	551	779	290	387	604	136	201 / 204	2
M-205	1222	551	779	290	387	604	204	275 / 280	3
M-270	1585	551	779	290	387	604	272	328 / 335	4



ABGEBILDETES MODELL: AIR M-10



AIR

EINBRUCHSSCHUTZ FÜR IHRE WERTSACHEN

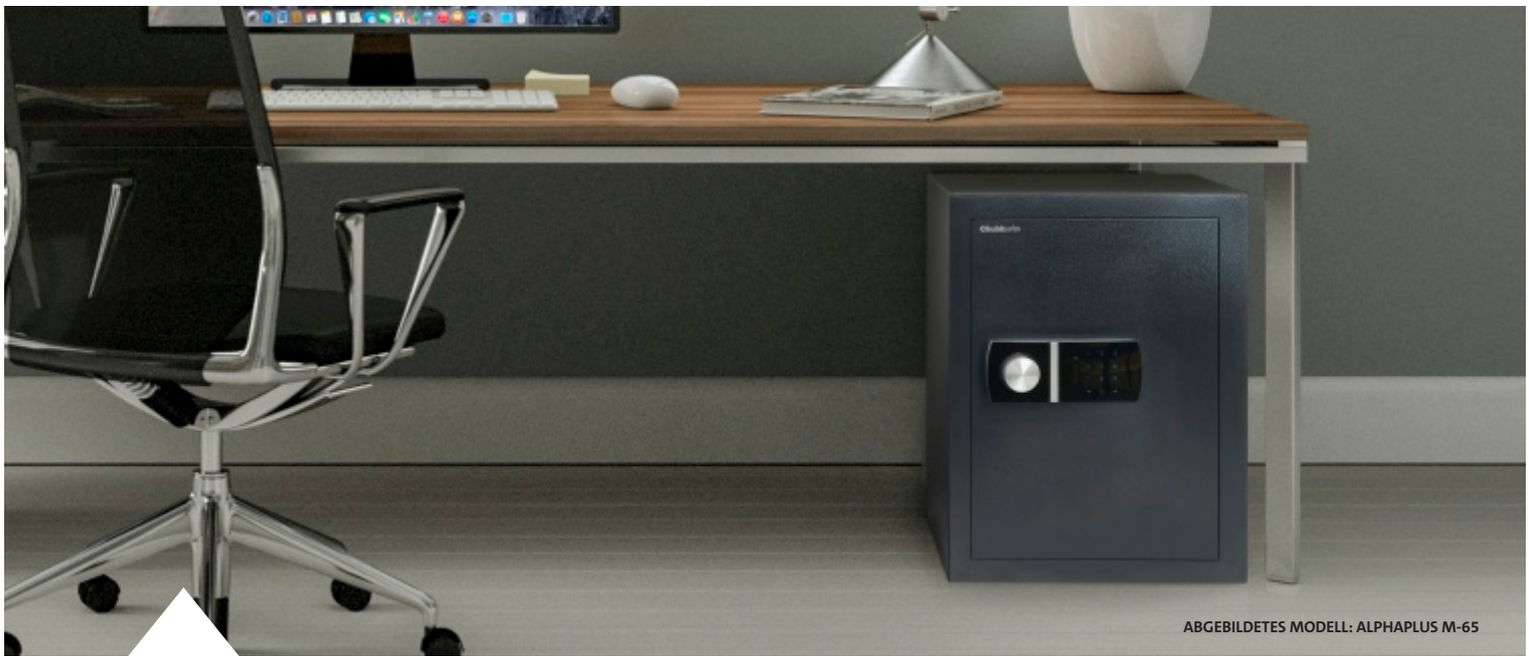
PRODUKTMERKMALE

- Kompakter Safe für Heim, Hotelzimmer oder Büro
- Drei Modelle erhältlich: 9-, 16- und 24-Liter-Fassungsvermögen. Das größte Modell eignet sich für die meisten Laptops
- Ihre Wahl: erhältlich mit doppeltem Schlüsselschloss oder elektronischem Schloss mit programmierbarem Code
- Ein Notfall-Schlüssel öffnet, falls die Batterie leer ist
- Patentierte "Anti-Bump"-Technologie, schützt das elektronische Schloss bei direkten Schlägen
- Manipulationssicheres Tastenfeld
- Für Sockel- und Rückwandbefestigung, geliefert mit vier Spreizdübeln
- Innenauskleidung mit Teppich
- Schlüsselhalter bei allen elektronischen Modellen enthalten

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen* (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Schubladen
M-10	200	310	200	190	300	150	9	6	0
M-15	250	350	250	240	340	200	16	9	1
M-25	200	430	350	190	420	300	24	11	0

* Bei elektronischen Modellen kommen 20 mm für den Vorsprung des Tastenfelds zu hinzu.



ABGEBILDETES MODELL: ALPHAPLUS M-65



ALPHAPLUS

EINBRUCHSCHUTZ

PRODUKTMERKMALE

- Doppelwandiger Tresor zur Sicherung von Bargeld, Schmuck und Wertsachen zu Hause oder im Büro
- Ausgestattet mit feuerhemmender Mineralwolle
- Kann einfach und ohne Spezialwerkzeug installiert werden
- Vier Modelle mit einem Fassungsvermögen von nur 3 bis 64 Litern erhältlich
- Ihre Wahl: erhältlich mit doppeltem Schlüsselschloss oder elektronischem Schloss mit Touchscreen und programmierbarem Code
- Akustischer Alarm meldet Manipulationen bei allen Modellen mit elektronischem Schloss
- Innen-LED-Beleuchtung bei allen Modellen mit elektronischer Verriegelung
- Die elektronischen Modelle verfügen über eine elektrische Öffnung/Schließung
- Externer Notstromanschluss bei Ausfall der Batterie
- Im unwahrscheinlichen Fall eines Totalausfalls der Elektronik öffnet/schließt der Notschlüssel
- Manipulationssicheres Tastenfeld
- Für Sockel- und Rückwandbefestigung, geliefert mit vier Spreizdübeln
- Innenauskleidung mit Teppich

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen* (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Schubladen
M-05	180	310	205	110	240	115	3	12	1
M-15	270	350	345	200	280	255	14	22	1
M-30	320	440	395	250	370	305	28	32	1
M-65	610	460	395	540	390	305	64	53	1

Die Abmessungen sind ohne Griff- und Scharniervorsprünge. * Bei elektronischen Modellen kommen 25mm für den Vorsprung des Tastenfelds zu hinzu.



ABGEBILDETES MODELL: HOMESAFE S2 30P M-50

HOMESAFE S2 30P

EINBRUCH- & BRANDSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Safe mit kombiniertem Feuer- und Einbruchsschutz
- EN 14450 zertifiziert durch ECB•S für Einbruchsicherheit der Stufe S2
- EN 15659 zertifiziert durch ECB•S für 30 Minuten Feuerschutz für Dokumente
- 6 Modelle: von 11 bis 91 Liter Fassungsvermögen erhältlich
- Sie haben die Wahl: EN 1300-zertifiziertes Doppelbartschloss oder EN 1300-zertifiziertes elektronisches Schloss
- Doppelte Bodenbefestigung, Lieferung mit zwei Betonankerbolzen
- Idealer Safe zum Schutz von Bargeld und Wertgegenständen sowie von Pässen, Eigentumsurkunden und anderen wichtigen Dokumenten zu Hause und im Büro
- Die Safetür ist mit dem neuen hoch innovativen "V"-Riegelsystem gesichert. Die Konstruktion der Verriegelungsbolzen unterstützt, dass die Tür sowohl bei physischen Angriffen als auch bei einem Brand unversehrt bleibt
- Der Tresor ist installationsfertig. Ein Verankerungsset, mit dem die HomeSafe S2 30P-Serie sicher auf dem Boden oder an der Wand befestigt werden kann, ist beigelegt, um unbefugte Entfernung nach der Montage zu verhindern

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Schubladen
M-10	300	360	300	210	270	191	11	24	1
M-20	300	445	390	210	355	281	21	32	1
M-35	450	445	390	360	355	281	36	42	1
M-50	600	445	390	510	355	281	51	53	1
M-70	800	445	390	710	355	281	71	65	2
M-90	1000	445	390	910	355	281	91	78	2

Die Scharniere ragen 20 mm über die oben angegebene Tiefe hinaus. Bei elektronischen Standardmodellen erhöht sich der Gesamtüberstand auf 30 mm.



ABGEBILDETES MODELL: RHINO MK II M-180

RHINO MK II

EINBRUCH- & BRANDSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Aufbau mit einer Barrierestärke von 65 mm, konstruiert aus Stahl, durchgehend geschweißt und gefüllt mit speziell entwickeltem Chubbsafes-Schutzmaterial
- Die solide 35 mm dicke Tür aus Verbundwerkstoff wird mit zusätzlichen Schutzplatten für wichtige Verschlussbereiche kombiniert
- Massive Stahlbolzen mit einem Durchmesser von 28,5 mm befestigen die Tür an der Karosserie, feste "Anti-Heeling"-Bolzen an den Vorder- und Hinterkanten schützen die Tür vor Aufbruch
- Das Gehäuse und die Türen sind mit einer Polyurethan-Basislackierung versehen. Dieser Lack ist kratzfest und extrem strapazierfähig
- Geprüft nach EN 14450 Stufe S2, zertifiziert durch ECB•S
- Rhino Mk II wurde nach EN 15659 getestet und ist LFS 60 P durch ECB•S zertifiziert, d.h. gewährleistetster Feuerschutz von 1 Stunde

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen* (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht* (kg)
M-30	400	500	502	270	370	325	32	158
M-55	600	500	502	470	370	325	57	213
M-75	750	500	502	620	370	325	75	255
M-130	750	630	602	620	500	425	132	341
M-180	980	630	602	850	500	425	181	421

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

* Der Griffüberstand beträgt 56 mm. ** Laut Zertifizierung kann das Gewicht um +/- 5% variieren.



ABGEBILDETES MODELL: HOMESTAR M-15

HOMESTAR

EINBRUCHSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Geeignet für die Aufbewahrung von Wertsachen wie Schmuck, Kameras und anderen wertvollen Gegenständen
- Zertifiziert von Sold Secure nach dem Domestic Safes Silver Level
- Elektronisches Schloss mit externem Notstromanschluss
- LED-Innenbeleuchtung
- Boden- oder Rückwandbefestigung verfügbar
- Tür aus 6 mm Stahl und Gehäuse aus 3 mm Stahl
- Drei Modelle erhältlich
- Ein herausnehmbarer Fachboden als Standard
- Der Fachboden ist beflockt
- Manipulations-Alarm

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen* (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite** (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Schubladen
M-15	250	350	250	244	344	200	17	17	1
M-30***	200	450	400	194	444	350	30	24	1
M-55	400	400	400	394	394	350	54	32	1

*Überstand des Elektroschlusses (15mm) nicht inbegriffen **Breite ohne Fachbodenhalterungen. Fachbodenstützen reduzieren die Innenbreite um 30 mm ***Für Laptop



ABGEBILDETES MODELL: ARCHIVE CABINET M-450

ARCHIVE CABINET

FEUERFESTER DOKUMENTENSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Der Archivschrank besteht aus einer doppelwandigen, mit einem speziellen feuerfesten Material isolierten Stahlkonstruktion
- Erhältlich in vier Modellen mit Fassungsvermögen von 325 bis 880 Litern
- Gesichert durch ein Drei-Wege-Riegelwerk, das oben, unten und an der Seite der Tür verriegelt
- Ab Werk mit einem nach EN 1300 Klasse A zertifizierten Schlüsselschloss ausgestattet
- Flexible Ausstattungselemente für alle Arten von Aufbewahrung, entnehmbare Fachböden, ausziehbarer Ordnerrahmen für A4- oder Folio-Ordner und ein abschließbares Fach
- Verankerung im Sockel ermöglichen die Befestigung des Schrankes am Boden
- Alle Schränke haben eine hellgraue, pulverbeschichtete Oberfläche, die passen so in jedes Büro

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen* (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Schubladen
M-325	1500	700	550	1290	594	430	325	95	3
M-450	1950	700	550	1780	594	430	450	120	4
M-640	1950	950	550	1780	844	430	640	150	4
M-880	1950	1260	550	1780	1154	430	880	200	4

SPEZIFIKATIONEN FÜR ZUSATZAUSSTATTUNG AUF SEITE 48

* Überstand des Griffs (50 mm) nicht enthalten.



ABGEBILDETES MODELL: FORCEGUARD M-920

FORCEGUARD

EINBRUCHSCHUTZ



PRODUKTMERKMALE

- Erhältlich in vier Modellen, von 236 bis 920 Litern (Doppeltüren bei den Modellen M-535–M-920)
- Einwand-Korpus und Türen aus 3 mm massivem Stahl. Die Türen haben eine Gesamtstärke von 52 mm und lassen sich bis zu 180° öffnen
- Gesichert durch eine Drei-Wege-Verriegelung, die oben, unten und an der Seite der Tür verriegelt. Alle Bolzen sind verchromt und haben einen Durchmesser von 20 mm
- Die Türen sind mit einem Verriegelungsmechanismus ausgestattet, der einen zusätzlichen Schutz gegen Einbruchsversuche bietet
- Schlüsselschloss (Klasse A), Zahlenschloss (Klasse B) oder elektronisches Schloss (Klasse B) serienmäßig. Alle Schlösser sind nach der europäischen Norm EN 1300 zugelassen
- Alle Modelle sind mit herausnehmbaren Fachböden zur Aufnahme von Hängeregistern ausgestattet
- Verankerungen im Sockel ermöglichen die Befestigung des Schrank am Boden
- Alle Schränke haben eine hellgraue (RAL 7035), pulverbeschichtete Oberfläche, die sehen in jedem Büro schick aus!

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen* (mm)	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungs-vermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Türen	Anzahl der Schubladen	Reihen Hängeregister	Volumen Hängeregister
M-235	1000	600	450	975	575	400	236	95	1	2	3	1,74
M-535	1500	900	450	1475	875	400	534	140	2	3	4	3,52
M-680	1900	900	450	1875	875	400	680	225	2	4	6	5,28
M-920	1900	1220	450	1875	1195	400	920	275	2	4	6	7,20

* Überstand des Griffs (50 mm) nicht enthalten



AIR HOTEL

EINBRUCHSSCHUTZ FÜR IHRE WERTSACHEN

PRODUKTMERKMALE

- Kompakter Safe für Hotelzimmer, Studentenwohnheime und andere Unterkünfte mit Belegungswechsel
- Tür und Korpus aus Stahl mit doppeltem, beweglichem Verschluss aus beschichtetem Stahl
- Benutzerfreundliches elektronisches Schloss
- Kontrolle und Zugang über elektronisches Schloss oder Hand gerät

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Äußere Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Tiefe außen*	Innere Höhe (mm)	Innere Breite (mm)	Tiefe innen (mm)	Fassungsvermögen (Liter)	Nettogewicht (kg)
M-25	200	430	350	190	420	300	24	12

*Verschlussvorsprung (10 mm) nicht enthalten.



CENTURION SR

EINBRUCH- UND EXPLOSIONSSICHERE TRESORANLAGE



PRODUKTMERKMALE

- Centurion-Tresore sind in den Widerstandsgraden V–XII erhältlich. Alle Widerstandsgrade sind für die Widerstandsfähigkeit gegen Sprengstoffe zugelassen und die Widerstandsgrade IX–XII bieten zusätzlichen Schutz gegen Diamantbohrkronen
- Alle Centurion-Modelle wurden von der ECB•S unabhängig getestet und mit der EN 1143-1-Zertifizierung für Einbruchsicherheit ausgezeichnet
- Die Tresorräume sind aus leichten, modularen Elementen zusammen gestellt, die eine schnelle und einfache Montage, Demontage und Erweiterung einer Anlage ermöglichen
- Die reduzierte Wandstärke erhöht den verfügbaren Stauraum innen
- Das innovative, VdS-anerkannte Lüftungssystem sorgt für optimale Klimatisierung
- Jedes Element ist mit einem oberen und unteren Kabelkanal ausgestattet
- In die Tresorraum-Wände können unterschiedliche Verstärkungsstrukturen eingebaut werden, die zusätzlichen Schutz gegen mechanische und thermische Einwirkungen bieten
- Die Außenseite der Tresoranlage kann verputzt oder mit Holz- oder Metallplatten verkleidet werden

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

	Dicke (mm)	Gewicht kg/m ²
Widerstandsgrad V (EX)	75/80/80LW/85EX	255/265/175/280
Widerstandsgrad VI (EX)	75/80/80LW/85EX	265/175/280
Widerstandsgrad VII (EX)	85	280
Widerstandsgrad VIII (EX)	100	320
Widerstandsgrad IX (CD, EX)	125	400
Widerstandsgrad X (CD, EX)	150	470
Widerstandsgrad XI (CD, EX)	220	660
Klasse XII (CD, EX)	280	830

CD: bezeichnet den Schutz gegen Diamantbohrkronen.



CENTURION VD

EINBRUCHSICHERE TRESORTÜREN



PRODUKTMERKMALE

- ECB•S zertifizierter Schutz gegen Einbruch für die Widerstandsgrade V bis XIII
- Die Modelle der Widerstandsgrade VIII bis XIII bieten Widerstand gegen leistungsstarke Diamantbohrer (zertifiziert nach CD-Klassifizierung)
- Sprengstoffschutz (EX) ist auf Anfrage für die Widerstandsgrade V bis XIII erhältlich
- Die Türrahmen sind gepanzert, um zusätzlichen Schutz zu bieten
- Die Türen sind für den Einbau einer Alarmanlage ausgelegt
- Ein innovatives schlankeres und leichteres Design
- Ein Türrahmen aus rostfreiem Stahl für eine ästhetische Konstruktion
- Entwickelt für den Einbau einer Alarmanlage
- Im Standard in RAL 7016 Anthrazitgrau oder RAL 7035 Hell grau lackiert
- Benutzerfreundliche Bedienung
- Optionales Gittertor erhältlich (zugänglich über ein Hochsicherheitsschloss, das manuell oder automatisch geöffnet werden kann)

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Tür Tiefe (mm)	Durchgangshöhe (mm)	Durchgangsbreite (mm)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Riegel	Anzahl der Schlösser	Widerstandsklasse der Schlösser
Widerstandsgrad V (EX)	100 (130)	1960	900	1500 (1600)	6	2	B + B
Widerstandsgrad VI (EX)	100 (130)	1960	900	1500 (1600)	6	2	C + C
Widerstandsgrad VII (EX)	100 (130)	1960	900	1500 (1600)	6	2	C + C
Widerstandsgrad VIII (EX, CD)	130 (130, 130)	1960	900	1700 (1800, 1700)	6	2	C + C
Widerstandsgrad IX (EX, CD)	130 (130, 130)	1960	900	1700 (1800, 1700)	6	2	C + C
Widerstandsgrad X (EX, CD)	255 (255, 255)	1960	900	3000 (3100, 3000)	6	2	C + C
Widerstandsgrad XI (EX, CD)	255 (255, 255)	1960	900	3000 (3100, 3000)	6	3	C + C + C
Widerstandsgrad XII (EX, CD)	255 (255, 255)	1960	900	3500 (3600, 3500)	10	2	C + C + C

CD: bezeichnet den Schutz gegen Diamantbohrkronen.



CENTURION LW-SR

EINBRUCHSICHERER NIEDRIGGEWICHT TRESORRAUM



PRODUKTMERKMALE

- Die Module sind vom European Certification Board Security Systems (ECB-S) gemäß Norm EN 1143-1 mit dem Widerstandgrad V zertifiziert
- Neben Stahlverstärkungen enthalten die Module einen neu entwickelten extrem festen Beton und Holzteile, die ein geringeres Gewicht und einen umweltfreundlichen Ansatz ermöglichen (keine Verwendung von Bitumen oder anderen toxischen Komponenten)
- Speziell entwickelt für Tresorräume, für die eine geringere Bodenbelastung vorgeschrieben ist, z. B. im Obergeschoss oder in historischen Gebäuden, und da, wo keine Standardanlagen installiert werden können
- Die sehr leichten, modularen Elemente reduzieren die Transportkosten und ermöglichen eine einfache und schnelle Montage
- Reduzierte Wandstärke ermöglicht mehr Stauraum
- Innovatives, ECB-S-zertifiziertes Lüftungssystem für optimale Klimakontrolle
- Flächenschutz auf Bestellung
- Innen mit grundierter Oberfläche, außen mit Stahl beschichtet

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

	Dicke (mm)	Nettogewicht kg/m ²
Klasse V	80	175



CENTURION LW-VD

EINBRUCHSICHERE NIEDRIGGEWICHT TRESORTÜREN



PRODUKTMERKMALE

- Die Türen sind von ECB-S gemäß nach Norm EN 1143-1 mit dem Widerstandgrad V und VI zertifiziert
- Ein neues Design, das außergewöhnlich niedriges Gewicht bietet, ohne Kompromisse bei der Einbruchsicherheit einzugehen
- Die sehr leichte Tür reduziert die Transportkosten und erleichtert die Montage
- Sieben plus dreizehn aktive Frontbolzen (30 x 30 mm) und zwei Nachverriegelungen
- Die Türrahmen sind gepanzert, um zusätzlichen Schutz zu bieten
- Die Türen sind für den Einbau einer Alarmanlage ausgelegt
- Ergonomisches Design ermöglicht die Optimierung der Zugänglichkeit und Benutzerfreundlichkeit
- Optionales Gittertor erhältlich, zugänglich über ein Hochsicherheitsschloss, das manuell oder automatisch geöffnet werden kann
- Die Tür ist auch als "Tür-in-Tür"-Variante mit integrierter Nottür erhältlich, zertifiziert mit dem Widerstandgrad V-VI
- Die leichte Centurion-Tresortür ist die ideale Ergänzung zur leichten Tresoranlage mit dem Widerstandgrad V

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Tür Tiefe (mm)	Durchgangshöhe (mm)	Durchgangsbreite (mm)	Nettogewicht (kg)	Anzahl der Riegel	Anzahl der Schlösser	Klasse der Schlösser
Klasse V	90	1960	900	650	7	2	B + B
Widerstandsgrad VI	90	1960	900	650	13	2	C + C



CENTURION LW-DD

EINBRUCHSICHERE TÜR-IN-TÜR-TRESORTÜREN



PRODUKTMERKMALE

- Bietet trotz Notzugang hohe Widerstandsfähigkeit ohne Leistungseinbußen oder Kompromissen bei der Ergonomie
- Zertifiziert nach ECB-S und ausgezeichnet mit der EN 1143-1-Zertifizierung für Einbruchschutz in den Widerstandsgraden V und VI
- Entwickelt zur Ausstattung von Tresoranlagen oder Sicherheitsbereichen wie Juweliers, Einkaufszentren und Luxuswerkstätten
- Diese Tür ist eine Kombination von Bewehrungsverbundstoffen und neu entwickeltem extrem festem Beton
- Die Haupttür ist mit 7 plus 13 aktiven Frontbolzen und 2 Nachsperrvorrichtungen gesichert
- Die Nottür wird durch 3 aktive vordere Riegel, 2 aktive obere und 2 untere Riegel gesichert
- Jeder Bolzen hat eine Größe von 30 x 30 mm

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Höhe (mm)	Äußere Breite (mm)	Nettogewicht, Modul-Element (kg)	Nettogewicht, vor Ort gegossen (kg)	Durchgangshöhe (mm)	Durchgangsbreite (mm)	Tür Tiefe (mm)
Widerstandsgrad V	2100	1220	910	670	1960	900	90
Klasse VI	2100	1220	960	720	1960	900	90

Abmessungen der Nottür (Breite x Höhe): 530 x 620 mm



MODULEGUARD VD

EINBRUCHSICHERE TRESORTÜREN

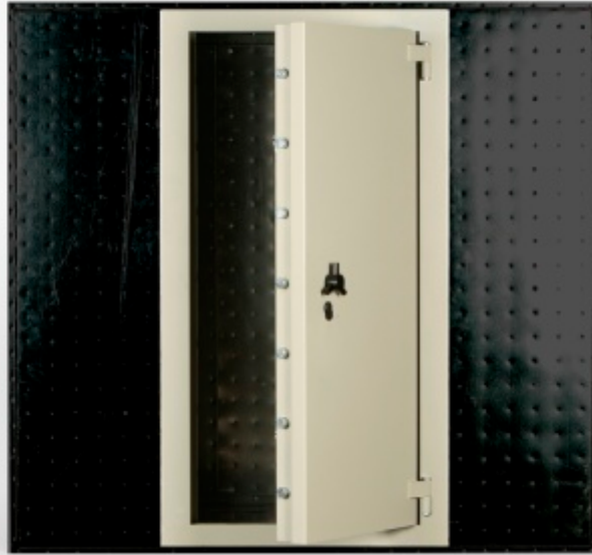


PRODUKTMERKMALE

- Die ModuleGuard-Sicherheitsanlagen sind von ECB•S nach Norm EN 1143-1 für Einbruchschutz in den Widerstandsgraden II–IV zertifiziert
- Zur Prüfung der Widerstandsfähigkeit wurden unterschiedliche Angriffs-Instrumente verwendet, von einfachen Werkzeugen wie Bohrern und Vorschlagshämmern bis zu anspruchsvolleren thermischen und elektrischen Geräten wie einem Schneidbrenner
- Mögliche Anwendungsbereiche: verstärkter Schutz für Geld zählräume, Archive, Lagerräume (für Waffen, Arzneimittel), Geldautomaten usw.
- Es sind unterschiedliche Hochsicherheitsverschlüsse verfügbar
- Die Außenseite der Anlage kann lackiert oder mit Dekorplatten versehen werden. Vorlackierte oder verzinkte Versionen sind auf Bestellung erhältlich

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Durchgangshöhe (mm)	Durchgangsbreite (mm)	Dicke (mm)	Nettogewicht (kg) Widerstandsgrade II & III	Nettogewicht (kg) Widerstandsgrad IV
2055	750	185	690	780
2055	900	185	830	930
2055	1050	185	970	1090
2055	1200	185	1110	1240
2055	1350	185	1250	1400
2055	1500	185	1380	1550



MODULEGUARD SR

EINBRUCHSICHERER TRESORRAUM



PRODUKTMERKMALE

- Die ModuleGuard-Sicherheitsanlagen sind von ECB•S nach Norm EN 1143-1 für Einbruchschutz in den Klassen II–IV zertifiziert
- Die Sicherheitsanlagen sind aus modularen, leichten Elementen aufgebaut
- Das geringere Gewicht senkt die Transportkosten, erleichtert die Installation und ermöglicht die Platzierung in höher gelegenen Gebäuden, in denen die Bodenbelastung begrenzt ist
- Die modulare Bauweise ermöglicht eine schnelle und einfache Montage, Demontage und Erweiterung einer Anlage
- Die Sicherheitsanlagen können in die bestehende Gebäudestruktur eingefügt und an die gewünschten Abmessungen angepasst werden
- Mögliche Anwendungsbereiche: verstärkter Schutz für Geldzählräume, Archive, Lagerräume (für Waffen, Arzneimittel), Geldautomaten usw.
- Es sind unterschiedliche Hochsicherheitsverschlüsse verfügbar
- Die Außenseite der Anlage ist in RAL 7032 grundiert und kann mit Dekorplatten versehen werden

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

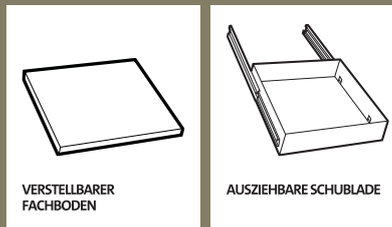
Breite (mm)	Dicke (mm)	Höhe (mm)	Nettogewicht (kg/m ²) Widerstandgrad II	Nettogewicht (kg/m ²) Widerstandgrad III	Nettogewicht (kg/m ²) Widerstandgrad IV
300	75	2240	104	108	200
600	75	2240	137	146	242
750	75	2240	171	182	302
900	75	2240	206	219	363

ZUSATZAUSSTATTUNG

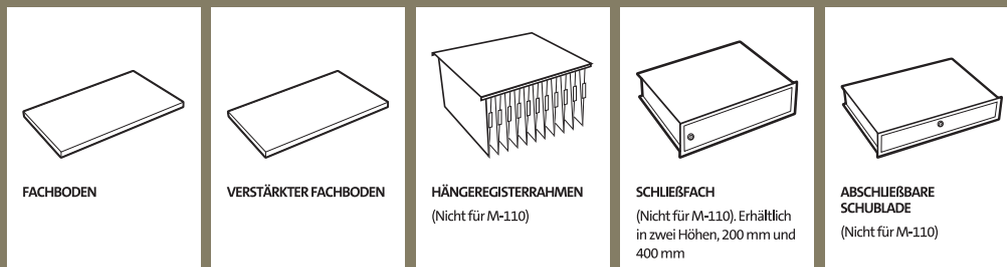
ARCHIVSCHRANK



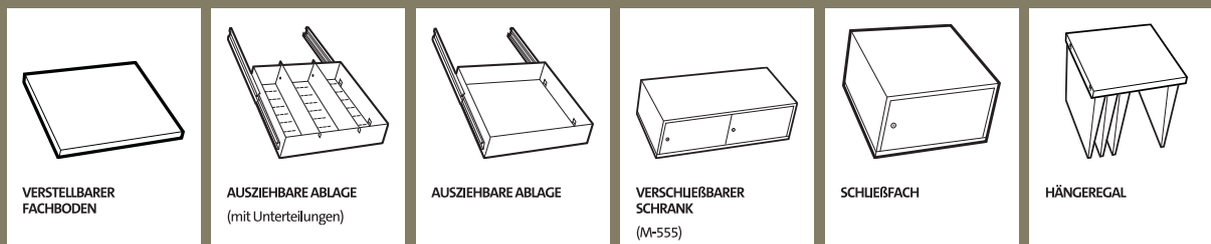
DATAGUARD NT



CUSTODIAN



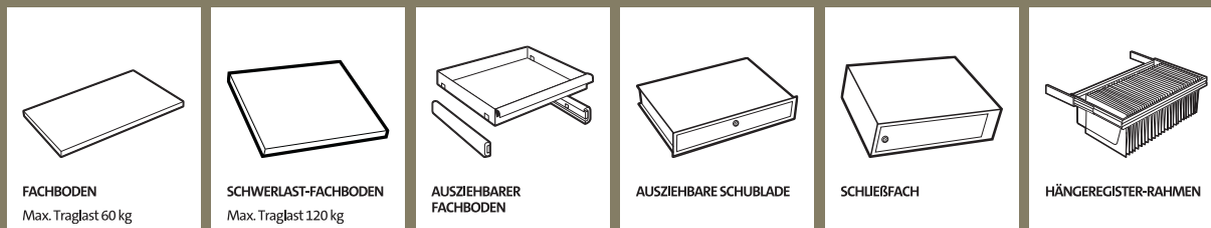
DATAPLUS



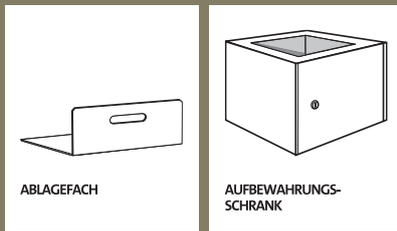
DPC



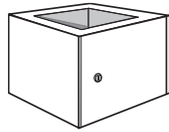
DUOGUARD G0-GII



EUROPA DEPOSIT

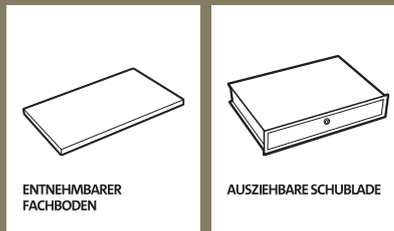


ABLAGEFACH



AUFBEWAHRUNGS-
SCHRANK

RHINO MK II



ENTNEHMBARER
FACHBODEN



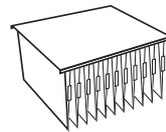
AUSZIEHBARE SCHUBLADE

TRIDENT



ENTNEHMBARER
FACHBODEN
M-110-M-595

VERSTÄRKTES REGAL
M-110-M-1115



HÄNGEREGISTERRAHMEN
M-170-M-1115

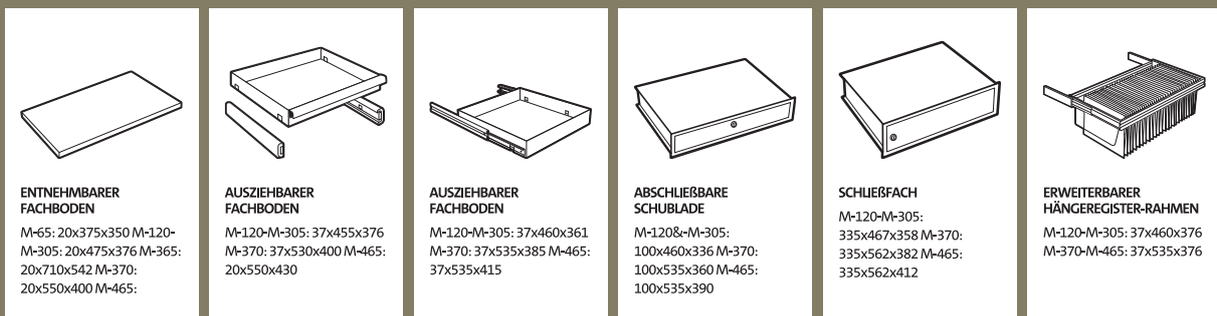


ABSCHLIEßBARE
SCHUBLADE
M-170-M-595



SCHLIEßFACH
M-170-M-415

PROGUARD



ENTNEHMBARER
FACHBODEN
M-65: 20x375x350 M-120-
M-305: 20x475x376 M-365:
20x710x542 M-370:
20x550x400 M-465:

AUSZIEHBARER
FACHBODEN
M-120-M-305: 37x455x376
M-370: 37x530x400 M-465:
20x550x430

AUSZIEHBARER
FACHBODEN
M-120-M-305: 37x460x361
M-370: 37x535x385 M-465:
37x535x415

ABSCHLIEßBARE
SCHUBLADE
M-120&-M-305:
100x460x336 M-370:
100x535x360 M-465:
100x535x390

SCHLIEßFACH
M-120-M-305:
335x467x358 M-370:
335x562x382 M-465:
335x562x412

ERWEITERBARER
HÄNGEREGISTER-RAHMEN
M-120-M-305: 37x460x376
M-370-M-465: 37x535x376

www.chubbsafes.com

Autorisierter Händler

