



**DUBBELE WEERSTAND  
TEGEN INBRAAK EN  
BRAND VOOR BETERE  
BESCHERMING**



# DUOGUARD GI

## INBRAAK & BRANDWERENDE BESCHERMING



### BELANGRIJKSTE KENMERKEN

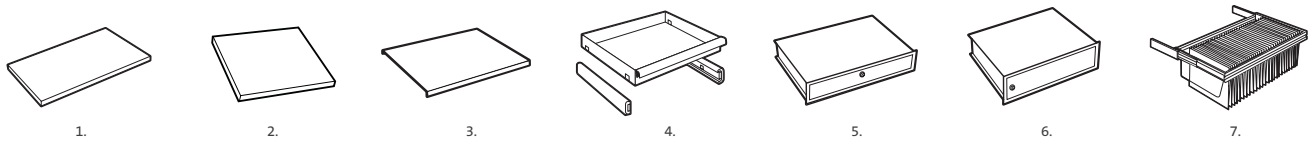
- Inbraakbeveiliging volgens EN 1143-1, gecertificeerd door de ECB•S voor Grade I.
- Goedgekeurd door de ECB•S overeenkomstig EN 1047-1 in klasse S 60 P voor één uur brandveiligheid voor papieren documenten.
- Brandwerend barrièremateriaal – Dualite – zorgt voor inbraaken brandveiligheid, terwijl het totale gewicht wordt verminderd en de transport- en installatiekosten tot een minimum worden beperkt.
- Elk model kan worden aangepast met een reeks interieuropties om de opslagcapaciteit te maximaliseren.
- De driezijdige vergrendeling bestaat uit massief stalen schoten.
- Keuze uit een Klasse A mechanisch sleutelslot of klasse B elektronisch slot met hoog beveiligingsniveau, beiden gecertificeerd volgens EN 1300.
- Voor extra veiligheid uitgerust met een actieve relocker. Er zijn anti-boorplaten rondom de schoten opgenomen om pogingen tot inbraak te weerstaan (T200X carbide beklede stalen platen).

# DUOGUARD GI

## PRODUCTSPECIFICATIES

Model	Uitwendige hoogte (mm)	Uitwendige breedte* (mm)	Uitwendige diepte** (mm)	Inwendige hoogte (mm)	Inwendige breedte*** (mm)	Inwendige diepte (mm)	Inhoud (liter)	Nettogewicht (kg)	Aantal legborden
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

Uitstekend scharnier\* (20 mm) en uitstekend handvat\*\* (65 mm) niet inbegrepen. \*\*\* Breedte exclusief legbordraaster. Door een rek wordt de interne breedte 15mm minder



## INTERIEUROPTIES

1. Legbord\* (M-40 & M-60) 2. Legbord heavy duty\*\*  
\*Max. draagvermogen: 60 kg \*\*Max. draagvermogen: 120 kg

BESCHIKBAAR VANAF M-115 EN HOGER

3. Legbord (voorbereid voor hangmappen)  
 4. Uitschuifbaar legbord 5. Uitschuifbare lade  
 6. Afsluitbaar compartiment 7. Hangmappenframe

## SLOTOPTIES

Als primaire vergrendelingsoptie kunnen de DuoGuard-kluizen worden uitgerust met een hoogbeveiligd elektronisch slot (klasse B) of een sleutelslot (klasse A). Dubbele vergrendeling is beschikbaar op de modellen 60 en hoger. Het primaire slot kan worden aangevuld met een combinatieslot of er kan zowel een sleutelslot als een elektronisch slot worden geplaatst. Alle sloten worden onafhankelijk getest en zijn gecertificeerd volgens de EN 1300-norm. Het hoogbeveiligde elektronische slot van de DuoGuard – gecertificeerd in de klasse B – heeft de volgende functies die eenvoudig door de eigenaar kunnen worden geprogrammeerd:



- 1 mastercode, 1 gebruikerscode en 8 gebruikerscodes.
- Tijdvertraging tot 99 minuten tussen de bediening van het slot en het openen van de deur.
- Openingsvenster tussen 1–19 minuten.
- Uitgerust met een override van de tijdvertraging.
- Optionele functie om stil alarm te geven als het slot onder dwang wordt geopend.

## BRANDTESTS

De DuoGuard is goedgekeurd in overeenstemming met de Europese norm EN 1047-1 in brandklasse S 60 P, dat wil zeggen dat de kluis papieren documenten één uur lang beschermt. Deze certificering werd toegekend door de ECB•S (European Certification Board•Security Systems). Om aan deze standaard te voldoen is de DuoGuard blootgesteld aan een constant verhitte omgeving van meer dan 1.000°C, waarbij de temperatuur wordt gemeten en de relatieve luchtvochtigheid wordt gecontroleerd.

### STADIUM 1

De kluis wordt in een oven geplaatst en gedurende 60 minuten verhit tot een constante temperatuur van bijna 1.000°C om de effecten van een hevige brand te simuleren. Tijdens het verhitten wordt de inwendige temperatuur gemeten. Deze mag nooit hoger zijn dan 170°C, want dat is de temperatuur waarbij het papier schade begint op te lopen.

### STADIUM 2

De kluis wordt uit de oven gehaald en afgekoeld. Tijdens de daaropvolgende afkoelingsperiode wordt ook de inwendige temperatuur gemeten. Bij het openen mag de temperatuur niet hoger zijn dan 150°C.

## INBRAAKTESTS

DuoGuard is goedgekeurd door de ECB•S in overeenstemming met de Europese EN 1143-1 standaard voor inbraakbeveiliging in Grade I. Een reeks inbraakgereedschappen werd gebruikt om het weerstandsniveau van de DuoGuard te testen, variërend van basisgereedschap tot geavanceerde thermische en elektrische apparatuur.

[www.chubbsafes.com](http://www.chubbsafes.com)