

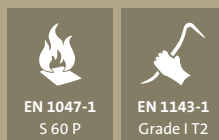


**DUBBELE WEERSTAND
TEGEN INBRAAK EN
BRAND VOOR **BETERE**
BESCHERMING**



DUOGUARD GI T2

T2-GECEERTIFICEERDE INBRAAK- EN
BRANDWERENDHEID



BELANGRIJKSTE KENMERKEN

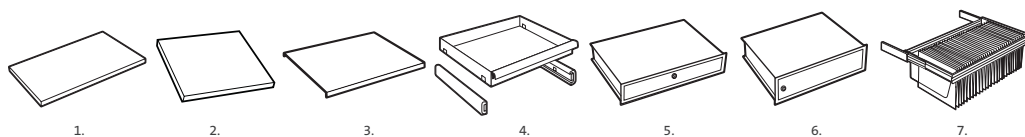
- Inbraakbeveiliging in overeenstemming met de hoogste gecertificeerde weerstandsniveaus, beschikbaar in Grade I T2, gecertificeerd door ECB•S in overeenstemming met de strenge Europese norm, EN 1143-1 T2. DuoGuard voldoet hierbij aan en is gecertificeerd volgens 's werelds strengste eisen voor kwaliteit en inbraakwerendheid.
- EN 1143-1:2019 is de nieuwste versie van deze wereldwijd gerespecteerde inbraakwerende norm. De nieuwe T2-classificatie omvat testen met behulp van de krachtigere en effectievere versies van gereedschappen die beschikbaar zijn voor de aanvallers, elektrisch gereedschap, slijpmachines, snijders en thermische gereedschappen hebben verbeterde prestaties ten opzichte van eerdere modellen. DuoGuard T2-modellen bieden bescherming tegen huidige en voorzienbare toekomstige bedreigingen.
- Modellen van 60 tot 445 zijn goedgekeurd door ECB-S in overeenstemming met EN 1047-1 in klasse S 60 P voor één uur brandbeveiliging van papieren documenten.
- Brandwerend barrièremateriaal – Dualite – zorgt voor inbraak- en 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).
- Gecertificeerd door RISE (Onderzoeksinstituten van Zweden) in overeenstemming met brandwerendheidsklasse NT Fire 017 - 60 Paper voor brandbeveiliging van één uur.

DUOGUARD GI T2

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

DuoGuard van M60 tot M445 is goedgekeurd volgens de Europese norm EN 1047-1 in brandklasse S 60 P, wat betekent dat de kluis papieren documenten gedurende één uur beschermt. Deze certificering is toegekend door ECB•S (European Certification Board•Security Systems).

STADIUM 1

De kluis wordt in een oven geplaatst en gedurende 60 minuten verwarmd tot een constante temperatuur van bijna 1.000 °C om de gevolgen van een ernstige brand te simuleren. De interne temperatuur wordt gemeten tijdens de warmte en mag nooit hoger zijn dan 170°C, dat is de temperatuur waarbij papier schade begint op te lopen.

STADIUM 2

De kluis wordt uit de oven gehaald en afgekoeld. De interne temperatuur wordt nog steeds gemeten tijdens de daaropvolgende afkoelperiode. Bij opening mag deze niet hoger zijn dan 150°C."

INBRAAKTESTS

Getest en gecertificeerd door de ECB•S in overeenstemming met de verbeterde T2-certificering van de EN-1143-1-norm, met nieuwe, meer geavanceerde en krachtige gereedschappen. Een reeks gereedschappen die meestal worden gebruikt bij inbraakpogingen werden gebruikt om het weerstandsniveau van de DuoGuard te testen, van basisuitrusting zoals hamers en eenvoudige boren tot geavanceerde thermische en elektrische apparatuur, zoals oxyacetyleenbranders en schijfsnijders.

www.chubbsafes.com