



KOMBINASI
PERLINDUNGAN
TAHAN API
DENGAN **KAPASITAS**
PENYIMPANAN BESAR

Solusi ideal berkapasitas besar untuk melindungi dokumen penting dari risiko kebakaran.



DPC

PERLINDUNGAN TAHAN API UNTUK DOKUMEN

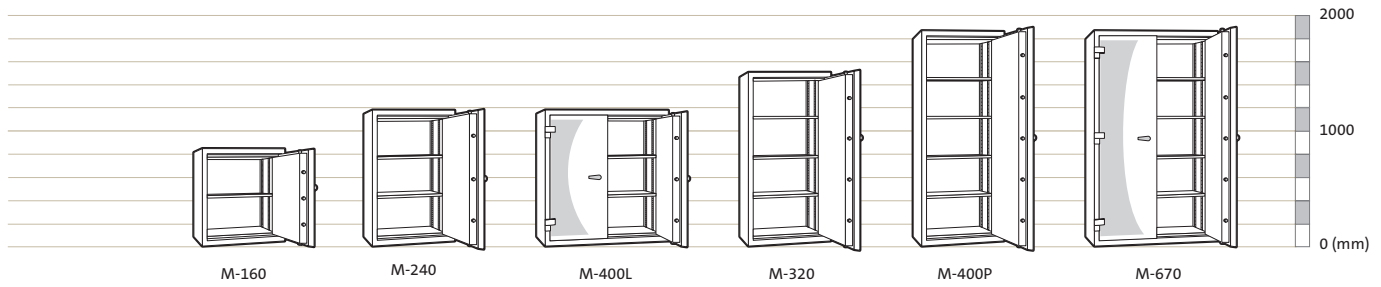


FITUR UTAMA

- Penyimpanan berkapasitas tinggi dengan proteksi dari api. Ideal untuk area profesional seperti bank, institusi finansial, dan perkantoran.
- Tersertifikasi oleh Underwriters Laboratory (UL) berdasarkan standard UL 72 Class 350 untuk proteksi dari api hingga 120 menit.
- Mekanisme automatic bolt throwing untuk memastikan pintu tertutup rapat untuk menahan api.
- Sistem *day-catch mechanism* pada kedua pintu untuk menghindari pintu dibiarkan terbuka.
- Hadir dalam 6 kapasitas mulai dari 160 - 670 liter.
- Kunci bersertifikat EN 1300 Class A. Pilihan kunci tunggal atau ganda yang dapat disesuaikan dengan kebutuhan.
- Terdapat fitur base fixing untuk menghindari pemindahan secara paksa.
- Dilengkapi dengan rak dan laci pada semua ukuran.

DPC

SPESIFIKASI PRODUK



Model	Tinggi Eksternal (mm)	Lebar Eksternal (mm)	Kedalaman Eksternal (mm)	Tinggi Internal (mm)	Lebar Internal (mm)	Kedalaman Internal (mm)	Kapasitas (L)	Berat Netto (kg)	Jumlah Rak	Jumlah Pintu
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

*Tidak termasuk proyeksi engsel (27mm). ** Tidak termasuk proyeksi handle (54mm)

PILIHAN KUNCI

Dilengkapi dengan kunci manual Mauer 71111A sebagai standar. Tersedia pilihan kunci ganda atau tunggal dengan kunci elektronik atau kunci kombinasi sesuai pesanan.

PERLENGKAPAN OPSIONAL

Terdapat berbagai perlengkapan internal untuk menyesuaikan kebutuhan Anda. Setiap lemari sudah dilengkapi dengan rak. Sisi bawah setiap rak memungkinkan arsip dokumen berukuran A4.

AKSESORIS TAMBAHAN

Beragam aksesoris dapat ditambahkan untuk memaksimalkan ruang pada kabinet. Hal ini menyesuaikan dengan kebutuhan Anda. Pada model standard, setiap DPC dilengkapi dengan rak (tertera diatas) yang tersedia dan dapat langsung digunakan. Beberapa aksesoris tambahan antara lain:

- Laci dokumen yang dapat disesuaikan dengan kebutuhan dokumen
- Kabinet berkunci setinggi 300 mm
- Laci berkunci setinggi 80 mm
- Wadah tarik untuk barang kecil setinggi 60 mm

Didistribusikan oleh:

www.chubbsafes.com

PENGUJIAN KETAHANAN API

Dalam memastikan bahwa kabinet DPC dapat memberikan kualitas proteksi terbaik dari api, kami melakukan pengujian secara ekstensif pada DPC berdasarkan standard yang ditetapkan oleh Underwriters Laboratory (UL). Pengujian dimulai dengan memanaskan kabinet dalam pemanas hingga 1000°C selama 120 menit. Proses pengujian temperatur dilakukan selama pemanasan dan proses pendinginan hingga suhu ruang. Selain itu, lembaga UL juga melakukan pengukuran pada beberapa variabel untuk menjamin ketahanan tertinggi terhadap api.

PROSES PENDINGINAN

Untuk menjamin barang berharga Anda tetap aman pada saat terjadi kebakaran, kabinet juga harus mampu memberikan proteksi setelah kebakaran padam atau pada saat terjadi pendinginan. Pengujian suhu dan kondisi internal dilakukan secara ekstensif untuk memastikan DPC dapat memberikan proteksi saat, dan setelah, terjadi kebakaran.

PERUBAHAN SUHU EKSTREM

Untuk menyimulasikan perubahan suhu ekstrem, DPC diuji dengan dimasukkan ke dalam tungku dengan suhu 1000°C. Hal ini menyimulasikan kondisi shock pada kabinet apabila terjadi kebakaran masif dan cepat. Temperatur dan kondisi internal diuji secara ekstensif untuk memastikan bahwa kabinet dapat memberikan proteksi yang maksimal.