



KABINET PENYIMPANAN
RAMPING DENGAN
SERTIFIKASI
KETAHANAN API
HINGGA 60 MENIT.



LATERAL FIRE FILE

PROTEKSI DOKUMEN DARI BAHAYA API

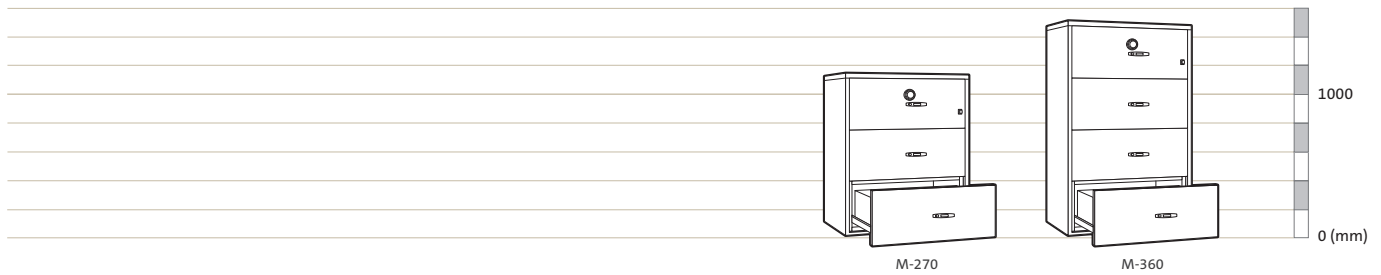


FITUR UTAMA

- Bersertifikasi ketahanan api hingga 60 menit Class 350 berdasarkan standard 72 oleh UL (Underwriters Laboratory).
- Dirancang untuk menyatu dengan area perkantoran modern. Dapat ditempatkan berdekatan dengan dinding. Memberikan kombinasi fungsional dengan kapasitas maksimal.
- Optimalkan kapasitas penyimpanan dengan kebutuhan Anda dengan pilihan Fire File 3 laci ataupun 4 laci.
- Setiap laci dilengkapi dengan day-catch handle.
- Proteksi dari api tidak mengharuskan kabinet terkunci, melainkan hanya dengan menutup laci.
- *Heavy duty railing* untuk memastikan kemudahan penggunaan laci meskipun dalam kondisi penuh.
- Unit yang ringan mempermudah pengiriman dan peletakan unit.
- Seluruh model telah dilengkapi dengan penguncian berkeamanan tinggi.
- Fire File dilapisi dengan material powder berwarna abu muda RAL 7035 yang akan menyatu secara sempurna dengan are perkantoran.
- Seluruh proses produksi Fire File telah berdasarkan standard ISO 9001 (Sistem Manajemen Kualitas) dan ISO 14001 (Sistem Manajemen Lingkungan)

LATERAL FIRE FILE

SPESIFIKASI PRODUK



Model	Lebar Eksternal (mm)	Kedalaman Eksternal (mm)	Kedalaman Eksternal (mm)	Tinggi Internal (mm)	Lebar Internal (mm)	Kedalaman Internal (mm)	Kapasitas (L)	Berat Netto (kg)	Jumlah Laci
M-270	1147	964	586	290	800	387	270	328	3
M-360	1510	964	586	290	800	387	359	411	4

PILIHAN KUNCI



KUNCI KOMBINASI

Chubbsafes Lateral Fire File dilengkapi dengan standard kunci kombinasi bersertifikasi EN 1300. Kunci kombinasi standard ini dapat digabungkan dengan kunci lainnya seperti kunci manual ataupun kunci elektronik.



KEY LOCK

Kunci manual ditempatkan pada setiap laci di lateral file file.



KUNCI ELEKTRONIK

Kunci elektronik dengan sistem keamanan tingkat tinggi yang sudah memiliki sertifikasi EN1300 class B. Kunci elektronik ini memiliki fitur sebagai berikut :

- 1 kode Manajer, dan 1 kode User
- Time delay hingga 99 menit antara pengoperasian kunci dan pembukaan pintu.
- Waktu buka hingga 19 menit.

PENGUJIAN KETAHANAN API

Chubbsafes lateral file telah melalui proses pengujian oleh lembaga terkemuka di Amerika, Underwriters Laboratory (UL). Standard yang digunakan adalah standard 72 class 350 perlindungan terhadap kebakaran selama 60 menit. Maka dari itu, kabinet ini telah melewati pengujian secara ekstensif dengan tahap sebagai berikut:



LANGKAH 1

Kabinet akan dimasukkan ke dalam tungku dan perlahan dipanaskan hingga 1000°C. Kondisi ini kemudian dipertahankan selama 60 menit dan kabinet kemudian akan didinginkan hingga suhu ruangan. Setelah itu, akan dilakukan pemeriksaan kerusakan barang-barang dalam brankas serta suhu yang tidak boleh melebihi 177°C



LANGKAH 2

Untuk mensimulasikan perubahan suhu ekstrem, kabinet dimasukkan kedalam tungku yang telah dipanaskan sebelumnya. Produk dengan konstruksi yang buruk akan dengan mudah gagal melewati pengujian ini.

Didistriburkan oleh:

www.chubbsafes.com