



**PERLINDUNGAN
BERSERTIFIKASI GANDA**
YANG MENAWARKAN
TINGKAT KEAMANAN
TINGGI UNTUK
BARANG-BARANG
BERNILAI TINGGI



DUOFORCE T2

PEMBONGKARAN & PERLINDUNGAN TAHAN API



KEY FEATURES

- Ketahanan pencurian sesuai dengan standar Eropa yang diperbarui dan lebih ketat, EN 1143-1: 2019 T2, sebagaimana disertifikasi oleh ECB • S untuk Kelas IV, V dan VI.
- Memenuhi kriteria perusahaan asuransi dalam hal perlawanan perampokan.
- EN 1143-1: 2019 adalah versi terbaru dari standar tahan perampokan yang dihormati secara global ini. Klasifikasi T2 baru mencakup pengujian dengan versi alat yang lebih kuat dan efektif yang tersedia untuk pencuri saat ini: Alat-alat listrik, penggiling, pemotong, dan alat termal telah meningkatkan kinerja dibandingkan model sebelumnya. Model DuoForce T2 memberikan perlindungan terhadap ancaman saat ini dan yang dapat diperkirakan di masa depan.
- Diuji oleh laboratorium independen terakreditasi ISO 17025 sesuai dengan standar NT Fire 017 – 60 Paper dengan sertifikasi yang dikelola oleh ECB•S. Melindungi dokumen penting Anda dari efek kebakaran.
- Planar Protection Opsional adalah matriks kabel alarm yang terintegrasi penuh di dalam tubuh yang aman. Dirancang untuk terhubung ke sistem keamanan in-situ yang ada, Planar Protection mengaktifkan jika ada upaya untuk memaksa masuk melalui tubuh brankas. Brankas dengan Planar Protection dikirimkan sepenuhnya siap untuk koneksi sistem alarm dan memberikan pencegah tambahan bagi pencuri
- Perlindungan Core Drill (CD) opsional tersedia sementara pada saat yang sama memberikan proteksi kebakaran, yang pertama di industri
- Dilengkapi dengan dua kunci sebagai standar dengan opsi kunci elektronik yang dipasang di pabrik. Ini memberikan fleksibilitas untuk menyesuaikan bagaimana DuoForce T2 dapat diamankan dan dioperasikan
- Pegangan sentuhan lembut ergonomis dan berbagai perlengkapan internal untuk memaksimalkan kapasitas penyimpanan

DUOFORCE T2

SPESIFIKASI PRODUK



Model	Tinggi Eksternal (mm) Gr. IV,V/VI	Lebar Eksternal (mm) Gr. IV,V/VI	Kedalaman Eksternal (mm) Gr. IV,V/VI	Tinggi Internal (mm) Gr. IV,V/VI	Lebar Internal (mm) Gr. IV,V/VI	Kedalaman Internal (mm) Gr. IV,V/VI	Kapasitas (liter) Gr. IV,V/VI	Berat Bersih (kg) Gr. IV,V/VI	Jumlah Rak
M-65	739/-	574/-	584/-	555/-	390/-	300/-	65/-	571/-	1
M-95	974/994	574/594	584/607	790	390	300	95	720/768	2
M-245	974/994	824/844	764/787	790	640	480	245	1125/1220	2
M-405	1494/1514	824/844	764/787	1310	640	480	405	1594/1736	3
M-520	1874/1894	824/844	764/787	1690	640	480	520	1932/2104	4
M-885	1874/1894	1274/1294	764/787	1690	1090	480	885	2675/2922	4
M-1090	1874/1894	1524/1544	764/787	1690	1340	480	1090	3075/3370	4

Dimensi eksternal tidak termasuk proyeksi pegangan dan engsel. Berdasarkan sertifikasi, bobot dapat bervariasi sebesar +/- 5%.



PERLENGKAPAN INTERNAL OPSIONAL

1. Rak* (M-65) 2. Rak tugas berat**

*Kapasitas rak maksimal 60kg **Kapasitas rak maksimal 120kg

PILIHAN KUNCI

Dilengkapi dengan dua kunci sebagai standar, kunci kombinasi dial dan kunci kunci, dengan opsi kunci elektronik yang dipasang di pabrik. Sejumlah kunci elektronik alternatif dapat dipasang. Kunci standar yang dipasang adalah kunci kunci Mauer Variator B (Model 70076 dengan panjang kunci 164mm) dan/atau kunci elektronik TecnoSecurezza Pulse 10. Semua kunci diuji secara independen dan disertifikasi sesuai dengan standar EN 1300. Kunci elektronik keamanan tinggi DuoForce – Kelas B bersertifikat – mencakup fitur-fitur berikut, yang mudah diprogram oleh pemiliknya:

- 1 kode master, 1 kode pengawas dan 8 kode pengguna.
- Time Delay hingga 99 menit antara penguncian dan pintu dibuka.
- Opening Window antara 1–19 menit.
- Dilengkapi dengan time-delay override.
- Fungsi opsional alarm jika kunci sedang di bawah serangan.

Berbagai solusi penguncian bersertifikat tersedia untuk memenuhi prosedur operasional dan tantangan yang dihadapi, lingkungan Perbankan, Toko Kelas Atas, dan Area Risiko Tinggi.

PENGUJIAN KEBAKARAN

DuoForce T2 telah disetujui sesuai dengan standar NT Fire 017 – 60 Paper yang berarti brankas akan melindungi dokumen kertas selama 60 menit. Kabinet ditempatkan dalam tungku dan dipanaskan hingga suhu hampir 1000 °C selama 60 menit untuk mensimulasikan efek kebakaran hebat. Selama pengujian tungku, suhu dalam brankas DuoForce yang diuji tidak melebihi 170 derajat celsius, suhu di mana kertas akan hangus.

PENGUJIAN PERAMPOKAN

DuoForce T2 telah disetujui oleh ECB • S untuk perlindungan pencurian di Kelas IV, V dan VI sesuai dengan versi terbaru dari standar EN 1143-1: 2019 dengan opsi tambahan untuk dikenakan Daftar Alat 2 yang lebih tinggi dan lebih ketat. Berbagai alat serangan digunakan untuk menguji tingkat ketahanan DuoForce, mulai dari alat dasar hingga peralatan termal dan listrik yang canggih.

www.chubbsafes.com