

## Atelier Boonen - Chubb safes Trident



### Informations complémentaires

Marque: Chubb safes

Chubb safes Trident - Une protection maximale, désormais remplacée

La gamme Trident de Chubb safes combinait une triple protection rare : contre le vol, le feu et les explosifs. Certifiée selon la norme EN 1143-1 (niveaux III à VI), résistante au feu selon NT Fire 017 – 60 Paper et testée contre les explosifs (niveaux III-EX à VI-EX), Trident était une référence dans les applications de haute sécurité.

Avec un large choix de serrures certifiées (à clé, à combinaison ou électroniques), des aménagements intérieurs modulables et des options sur mesure (modules de dépôt, casiers), Trident répondait aux besoins des secteurs exigeants comme la banque, la logistique et le gouvernement.

Aujourd'hui, la gamme Trident n'est plus fabriquée. Elle laisse place aux modèles de nouvelle génération DuoForce T2 et TriForce T2, certifiés selon la version renforcée EN 1143-1:2019 T2. Ceux-ci offrent également une résistance au feu de 60 minutes, et pour TriForce, une protection contre les explosifs.

Découvrez DuoForce T2 et TriForce T2, dignes successeurs de la gamme Trident.

Résistance au feu 60 minutes pour papier

Résistance à l'effraction Classe 3,4,5,6

Indication valeur du contenu classe 3 : € 45 000 cash ou € 90 000 objets

Indication valeur du contenu classe 4 : € 75 000 cash ou € 150 000 objets

Indication valeur du contenu classe 5 : € 125 000 cash ou € 250 000 objets

Indication valeur du contenu classe 6 : € 250 000 cash ou € 500 000 objets

- Testé et certifié par l'ECB.S conforme à la norme européenne EN1143-1, Grade III, IV, V, VI
- Testé ignifuge 60 minutes pour papier suivant NT fire 017 60 Paper
- Testé contre l'explosion suivant EN 1143-1 dans les classes III EX, IV EX, V EX et VI EX
- Construction multi-parois du corps et de la porte replis d'un composite d'haute résistance renforcé par des armatures et blindages spéciaux.
- Verrouillage trois directions par des pènes en acier massif
- Une barre d'accrochage sur toute la hauteur de la porte rend inopérante toute attaque sur les pivots.
- Serrure et mécanisme de verrouillage sont protégé par des blindages supplémentaires et des dispositifs de re-verrouillage. (délateurs)
- Equipées en standard d'une serrure à clef double panneton et serrure à code mécanique
- Tablettes réglables en hauteur
- Préparé en standard pour la fixation au sol.
- Couleur: gris anthracite

## Spécifications du modèle

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<a href="#">III 110</a>	H790 L730 P560	H620 L560 P320	111 L	540 kg	2
<a href="#">III 170</a>	H920 L730 P640	H750 L560 P400	168 L	670 kg	2
<a href="#">III 210</a>	H920 L730 P740	H750 L560 P500	210 L	745 kg	2
<a href="#">III 310</a>	H1270 L730 P740	H1100 L560 P500	308 L	970 kg	3
<a href="#">III 420</a>	H1470 L810 P740	H1300 L640 P500	416 L	1180 kg	3
<a href="#">III 600</a>	H1850 L880 P740	H1680 L710 P500	596 L	1530 kg	4
<a href="#">III 910</a>	H1850 L1250 P740	H1680 L1080 P500	907 L	1990 kg	4
<a href="#">III 1120</a>	H1850 L1500 P740	H1680 L1330 P500	1117 L	2295 kg	4

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<a href="#">IV 110</a>	H790 L730 P560	H620 L560 P320	11 L	560 kg	2
<a href="#">IV 170</a>	H920 L730 P640	H750 L560 P400	168 L	695 kg	2
<a href="#">IV 210</a>	H920 L730 P740	H750 L560 P500	210 L	775 kg	2
<a href="#">IV 310</a>	H1270 L730 P740	H1100 L560 P500	308 L	1005 kg	3
<a href="#">IV 420</a>	H1470 L810 P740	H1300 L640 P500	416 L	1225 kg	3
<a href="#">IV 600</a>	H1850 L880 P740	H1680 L710 P500	596 L	1590 kg	4
<a href="#">IV 910</a>	H1850 L1250 P740	H1680 L1080 P500	907 L	2060 kg	4
<a href="#">IV 1120</a>	H1850 L1500 P740	H1680 L1330 P500	1117 L	2380 kg	4

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
--------	-----------------------------	--------------------------	------------	------------	-----------

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<a href="#">V 110</a>	H790 L730 P560	H620 L560 P320	111 L	560 kg	2
<a href="#">V 170</a>	H920 L730 P640	H750 L560 P400	168 L	740 kg	0
<a href="#">V 210</a>	H920 L730 P740	H750 L560 P500	210 L	825 kg	2
<a href="#">V 310</a>	H1270 L730 P740	H1100 L560 P500	380 L	1075 kg	3
<a href="#">V 420</a>	H1470 L810 P740	H1300 L640 P500	416 L	1310 kg	3
<a href="#">V 600</a>	H1850 L880 P740	H1680 L710 P500	596 L	1695 kg	4
<a href="#">V 910</a>	H1850 L1250 P740	H1680 L1080 P500	907 L	2195 kg	4
<a href="#">V 1120</a>	H1850 L1500 P740	H1680 L1330 P500	1117 L	2535 kg	4

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<a href="#">VI 110</a>	H790 L730 P560	H620 L560 P320	111 L	635 kg	2
<a href="#">VI 170</a>	H920 L730 P640	H750 L560 P400	168 L	790 kg	2
<a href="#">VI 210</a>	H920 L730 P740	H750 L560 P500	210 L	880 kg	2
<a href="#">VI 310</a>	H1270 L730 P740	H1100 L560 P500	308 L	1150 kg	3
<a href="#">VI 420</a>	H1470 L810 P740	H1300 L640 P500	416 L	1400 kg	3
<a href="#">VI 600</a>	H1850 L880 P740	H1680 L710 P500	596 L	1810 kg	4
<a href="#">VI 910</a>	H1850 L1250 P740	H1680 L1080 P500	907 L	2350 kg	4
<a href="#">VI 1120</a>	H1850 L1500 P740	H1680 L1330 P500	1117 L	2710 kg	4