

Bienvenue dans
le meilleur
de la sécurité

COFFRE-FORT POUR ARMES WT 634

SÉRIE WT 600

Double protection anti-effraction et anti-feu.
Norme allemande VDMA : valeur assurance sur le marché allemand
jusqu'à 76 224 €.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- + Epaisseur de la porte 100 mm : porte très robuste à triple paroi avec ouverture à 180°.
- + Corps du coffre de 60 mm avec isolation anti-feu.
- + Verrouillage de la porte sur les 4 côtés par pènes actifs/passifs en acier moulé nickelé de 40 mm de diamètre.
- + Blindage anti-perçage au manganèse du système de condamnation.
- + Pré-perçage pour fixation au sol.
- + Couleur standard bleu nuit Ral 5011.

WT 634

Capacité totale :

- + 34 armes longues. L'aménagement des 2 coffres (côté gauche et droit) est identique.
- + 10 armes longues de 1 240 mm maximum sur la paroi du fond.
- + 7 armes longues de 1 320 mm maximum avec lunettes sur tablette pivotante.
- + 1 coffre intérieur fermant à clé.



SERRURES



- Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 ref. 2618 Certifiée A2P classe A/E, Certificat 15,49 (2 clés fournies).



- Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 réf. 2618 Certifiée A2P classe A/E, Certificat 15,49 (2 clés fournies), asservie à une serrure 4 tubes compteurs de 20 numéros totalisant 160 000 combinaisons [A2P] [Serrure de coffre Niveau A]

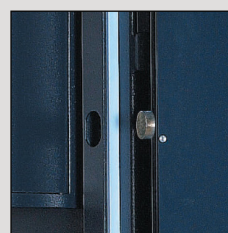


- Pour un confort d'utilisation optimal, serrure électronique (sans clé) totalisant 1 000 000 de combinaisons à 6 chiffres, condamnation automatique à la fermeture du coffre.

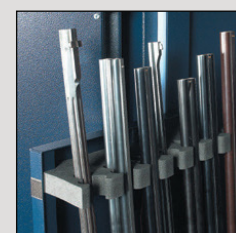
WT 634



Joint anti-feu

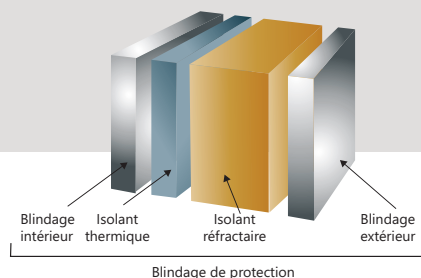


Pour armes longues
jusqu'à 1480 mm.



Supports pour armes
spécialement conçus
pour recevoir tous
types de canons.

PROTECTION ANTI-FEU



Dans un coffre-fort sans isolant, la température s'élève très rapidement lors d'un incendie. Avec les coffres série MB, vos documents seront mieux protégés. La performance des matériaux ignifuges aux normes DIN 4102 ralentit considérablement la montée de la température interne.

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Dim. intérieure HxLxP en mm	Épaisseur parois Corps en mm	Épaisseur parois Porte en mm	Nombre de pènes actifs	Ø pènes en mm	Angle d'ouverture des portes en degrés	Volume en litres	Poids en kg
WT 634	1650 x 1260 x 600	1520 x 1130 x 435	60	100	8	40	180	750	510

Devis gratuit sous 24 heures.