



GMT/5

## Serrure à Combinaison Electronique Digitale

- Serrure certifiée EN 1300 contrôlée par un système électronique à mémoire permanente.
- Commande d'ouverture/fermeture et clavier à commande affleurante.
- Alimentation interne avec pile alcaline de 9 V LR61 pour mod. 3 - avec 4 piles alcalines de 1.5 V LR6 pour mod. 4/5/6/7 (non fournies).
- Alimentation de secours par contact extérieur sur le clavier.
- Signalisation sonore et visuelle pour confirmation des codes, indication d'erreurs et charge insuffisante (Buzzer et Leds).
- Pênes tournants en acier nickelé Ø 22 mm (pênes fixes Ø 18 mm pour modèle GMT/3).
- Protection avec plaques d'acier au manganèse au niveau de la serrure et des pênes horizontaux et partie haute verticale.
- Profil intérieur spécial offrant une résistance plus longue à l'enfoncement de la porte.
- Soudures internes réalisées par un système robotisé.
- Soudure périmétrique continue cadre/corps.
- Tablette intérieure amovible.
- Trous de fixation au dos et à la base, chevilles fournies.
- Peinture époxy au four.

- Cadre et Porte ép. 10 mm
- Corps ép. 5 mm
- Découpe Laser



**COFFRES-FORTS  
CERTIFIES**  
selon la Norme Européenne  
**EN 14450-S1**



Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Dimensions porte mm.		Nombre de pênes		Poids		Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Horiz.	Vert.	Kg	Lt	
<b>GMT/3</b>	220	350	300	200	340	245	140	250	2	-	25	18	
<b>GMT/4</b>	280	400	350	260	390	295	195	300	2	1+1	35,5	31	
<b>GMT/5</b>	350	470	350	330	460	295	265	370	3	1+1	47,5	47	
<b>GMT/6</b>	430	490	350	410	480	295	345	390	3	2+2	56	60	
<b>GMT/7</b>	490	430	400	470	420	345	405	330	3	2+2	61	70	

Sur demande, tous les modèles peuvent être équipés de serrure électronique pour l'ouverture d'urgence haute sécurité à clé à double panneton (EVO-LOCK).

Le modèle avec clé d'urgence GMT/3P, n'est pas certifié EN 14450.

Code du produit de cette série: ajoutez la lettre «P» à la fin de l'étalon code produit.

Exemple: GMT/3 sans clé de secours devient GMT/3P avec clé de secours, GMT/4 devient GMT/4P, etc.