



STK/3P

Serrure à Combinaison Electronique Digitale

- Serrure contrôlée par un système électronique à mémoire non volatile.
- Commande d'ouverture/fermeture et clavier à commande affleurante.
- Alimentation interne avec pile alcaline de 9V (non fournie).
- 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 en acier nickelé Ø 18 mm.
- 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.
- Ailettes d'ancrage anti-arrachement à l'arrière du coffre.
- Tablette intérieure amovible (sauf pour modèle STK/1P).
- Peinture époxy au four.
- Secours par clé d'urgence à double panneton Haute Sécurité (2 clés fournies).

- Cadre et Porte ép. 8 mm
- Découpe Laser



Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Dimensions porte mm.		Nombre de pênes	Poids Kg	Volume Lt
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.			
STK/1P	210	270	150	185	245	100	130	180	2	9	5
STK/2P	210	270	200	185	245	150	130	180	2	9,5	7
STK/3BP	210	340	150	185	315	100	130	250	2	11	6,5
STK/3P	210	340	200	185	315	150	130	250	2	11,5	9
STK/4P	270	390	200	245	365	150	180	300	2	15,5	14