



329894



Serrure à Clé Double Panneton

- Serrure de haute sécurité de dernière génération à 8 gorges asymétriques et indépendantes certifiée EN 1300. Elle est basée sur l'utilisation de nouvelles gorges anti-crochetage oscillantes et de mentonnets à profil spécial qui opposent une résistance exceptionnelle aux attaques utilisant des systèmes sophistiqués de manipulation avec des rossignols spéciaux.
- Clé à double panneton avec profil spécial duplicable avec carte de propriété pour empêcher la reproduction non autorisée des clés.
- Clé prisonnière serrure ouverte.
- Pênes tournants anti-sciage en acier nickelé Ø 22 mm.
- 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-S2



EVO-LOCK

| 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. | Horiz. | Vert. | | |
| SUR DEVIS | 220 | 350 | 300 | 200 | 340 | 245 | 140 | 250 | 2 | - | 25 | 18 |
| 329880 | 280 | 400 | 350 | 260 | 390 | 295 | 195 | 300 | 2 | 1+1 | 35,5 | 31 |
| 329894 | 350 | 470 | 350 | 330 | 460 | 295 | 265 | 370 | 3 | 1+1 | 47,5 | 47 |
| 329901 | 430 | 490 | 350 | 410 | 480 | 295 | 345 | 390 | 3 | 2+2 | 56 | 60 |
| 329916 | 490 | 430 | 400 | 470 | 420 | 345 | 405 | 330 | 3 | 2+2 | 61 | 70 |