



UC/5

### Serrure à Combinaison à 3 Disques Coaxiaux

- Cadre et porte en acier spécial monobloc de 10 mm d'épaisseur, découpe laser.
- Épaisseur totale de la porte 30 mm.
- **Protection du battant par le biais d'un panneau contenant un conglomérat en ciment de haute résistance avec insertion d'éléments anti-découpe.**
- Serrure à combinaison certifiée EN 1300 à 3 disques coaxiaux (1.440.000 combinaisons possibles).
- Commande d'ouverture/fermeture et disque de combinaison affleurants.
- Pênes tournants anti-sciage en acier nickelé Ø 22 mm.
- Protection avec plaque d'acier au manganèse au niveau de la serrure et des pênes horizontaux et verticaux.
- 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.
- Ailettes d'ancrage anti-arrachement à l'arrière du coffre.
- Peinture époxy au four.

- Cadre et Porte ép. 10 mm
- Épaisseur totale de la porte 30 mm
- Découpe Laser



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	
UC/5	340	460	200	315	435	120	265	370	3	1+1	29,5	16,5	
UC/5L	340	460	240	315	435	160	265	370	3	1+1	30,5	22	