



UK/5



🇫🇷 Serrure à Clé Double Panneton

- 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 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 rosignols 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 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 Kg	Volume Lt
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Horiz.	Vert.		
UK/4	270	390	200	245	365	120	195	300	2	1+1	21,5	11
UK/4L	270	390	240	245	365	160	195	300	2	1+1	22,5	14,5
UK/5	340	460	200	315	435	120	265	370	3	1+1	29,5	16,5
UK/5L	340	460	240	315	435	160	265	370	3	1+1	30,5	22
UK/7	480	420	280	455	395	200	405	330	3	2+2	41,5	36
UK/7L	480	420	360	455	395	280	405	330	3	2+2	44	50