



DM/5



- Cadre ép. 10 mm
- Porte ép. 10 mm avec protection manganèse
- Découpe Laser

Serrure à Clé Double Panneton + Combinaison à 3 Boutons

- Porte d'épaisseur totale 10 mm réalisée avec 3 pièces soudées ensemble. Au centre, une plaque d'acier au manganèse offre une meilleure résistance aux tentatives de perçage.
- **Serrure de haute sécurité EVO-LOCK 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.**
- Combinaison à 3 boutons compteurs à 20 positions.
- Clé prisonnière pènes rentrés.
- Pènes tournants anti-sciage en acier nickelé Ø 22 mm.
- Protection avec plaque d'acier au manganèse à l'endroit de la serrure.
- 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.



Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Dimensions porte mm.		Nombre de pènes		Poids Kg	Volume Lt
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Horiz.	Vert.		
DM/4	270	390	200	245	365	150	195	300	2	1+1	18	14
DM/4L	270	390	240	245	365	190	195	300	2	1+1	19	18
DM/5	340	460	200	315	435	150	265	370	3	1+1	25	21
DM/5L	340	460	240	315	435	190	265	370	3	1+1	26	27
DM/6	420	480	230	395	455	180	345	390	3	2+2	33,5	33
DM/6L	420	480	280	395	455	230	345	390	3	2+2	34,5	43