

CERTIFIES NT FIRE 017

070 SDBK

 **Serrure à Clé
Double Panneton**

- Haute protection contre le feu: résistance de 60 mn à 90 mn selon les modèles dans des conditions d'exposition à une température constante de 1010°C.
- Serrure de haute sécurité certifiée A2P avec fermeture par clé à double panneton.
- Caisson intérieur supplémentaire en panneaux de particules mélaminés et protections spécifiques qui jouent le rôle d'isolant thermique.
- Les joints du caisson et les feuillures de la porte extérieure assurent l'hermétisme aux liquides, à l'air, à la vapeur et à la fumée.
- Protection contre les champs magnétiques et les phénomènes électrostatiques.
- Les coffres sont équipés de patins en caoutchouc.
- Peinture RAL 9002.



Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Résistance au feu	Tablette	Poids	Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Min.	N°	Kg	Lt
125 SDBK	420	352	433	224	157	206	60 - data/dis	1	43	7
530 SDBK	522	404	440	314	197	201	60 - data/dis	1	65	12
070 SDBK	695	500	500	419	277	231	90 - data/dis	1	117	27

Modèle	Capacité intérieure					
	4mm DAT	8mm AIT	CD	DLT	LTO/Ultrium (without case)	3590 Cartridge (without case)
125 SDBK	74	33	30	16	22	12
530 SDBK	150	54	53	20	36	22
070 SDBK	312	168	111	62	96	64

Serrure certifiée

Marque KABA MAUER commercialisé sous la référence 71111 (PRESIDENT A/E) - classe A/E - certificat n° CM 19.88