

**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.



**Serrure certifiée**  
**a2p**

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

Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Résistance au feu	Tablette	Poids	Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Min.	N°	Kg	Lt
<b>125 SDBK</b>	420	352	433	224	157	206	60 - data/dis	1	43	7
<b>530 SDBK</b>	522	404	440	314	197	201	60 - data/dis	1	65	12
<b>070 SDBK</b>	695	500	500	419	277	231	90 - data/dis	2	117	27

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