

CERTIFIES NT FIRE 017



Serrure à Combinaison Electronique Digitale

- Haute protection contre le feu: résistance de 90 mn à 120 mn selon les modèles dans des conditions d'exposition à une température constante de 1010° C.
- Fermeture contrôlée par un système électronique de haute performance à mémoire permanente.
- Alimentation externe par 4 piles alcalines de 1,5 V AA (non fournies).
- Compartiments spécifiques pour les supports papier et supports sensibles.
- Tablette réglable.
- Caisson intérieur supplémentaire en panneaux de particules mélaminés et protections spécifiques qui jouent le rôle d'isolant thermique pour la sauvegarde des supports magnétiques. Protection contre les champs magnétiques et les phénomènes électrostatiques.
- Blocage par pènes au niveau des pivots empêchant le démontage en cas d'attaque des paumelles.
- 2 trous de fixation au dos.
- Le coffre mod. 120 DEC est équipé de roulettes cachées derrière une plaque.
- Peinture RAL 9002.



Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Résistance au feu	Tablette	Tiroir	Poids	Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Min.	N°	N°	Kg	Lt
080 DEC	831	520	520	486	380	300	90 - papier	1	1	132	55
Compartiment pour supports magnétiques				104	227	231	90 data/dis				7
120 DEC	1220	655	560	542	475	350	120 - papier	1	1	250	90
Compartiment pour supports magnétiques				339	372	251	120 data 90 dis				32

Modèle	Capacité intérieure					
	4mm DAT	8mm AIT	CD	DLT	LTO/Ultrium (without case)	3590 Cartridge (without case)
080 DEC	64	34	20	12	24	8
120 DEC	396	186	108	72	111	74