

CERTIFIES NT FIRE 017



40 SE

 Serrure à Combinaison
Electronique Digitale

- Haute protection contre le feu: de 60 minutes à 120 minutes 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 LR6 (non fournies).
- ** Les modèles 80E - 150E - 635E sont équipés d'une serrure électronique LAGARD LG BASIC fonctionnant avec 1 pile alcaline de 9 V LR61 (fournie).
- Tablette sur crémaillère réglable et amovible.
- Blocage par pènes au niveau des pivots empêchant le démontage de la porte en cas d'attaque des paumelles.
- Les coffres, modèle 20 SE, 30 SE, 40 SE sont équipés de 2 trous de fixation à la base.
- Les modèles 50 E et 80 E sont équipés de patins en caoutchouc et de 2 trous de fixation au dos.
- Les modèles 150 E, 355 E et 635 E sont équipés de 4 roulettes cachées derrière une plaque. Pour la fixation, 2 trous sont prévus au dos.
- Peinture RAL 9002.



** LAGARD LG BASIC

Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Résistance au feu	Tablette	Tiroir	Poids	Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.					
20 SE	352	412	363	260	320	234	60	0	1	31	19
30 SE	414	352	433	320	260	304	60	1	1	36	25
40 SE	514	404	440	410	300	300	60	1	1	53	37
50 E	546	450	460	430	350	328	60	1	1	64	49
80 E	832	520	520	676	380	330	90	1	1	122	85
150 E	1220	655	560	980	475	350	120	2	1	228	162
355 E	1690	775	650	1450	595	440	120	3	1	388	379
635 E*	1745	1116	700	1505	946	490	120	3	2	548	690

* Modèle à 2 portes