

COMBI SAFE GENÈVE

Protection anti-feu certifiée selon
 EN 1047-1 S120P

Protection anti-effraction certifiée selon
 EN 1143-1 Classe I

DONNÉES TECHNIQUES

- Test anti-feu de 120minutes pour papier
- Porte et carcasse à parois multiples
- Épaisseur de la porte 134 mm avec verrouillage par pènes ronds sur quatre côtés
- Isolation et système de joints spéciaux protégeaient le contenu contre le feu et l'eau d'extinction
- Dispositif pour fixation au sol

FINITION STANDARD

- Serrure à clé à double panneton inclus deux clés
- Rayons amovibles
- Gris clair RAL 7035 ou anthracite RAL 7016
- Pivots de porte: à droite ou à gauche, modèle 71404 à deux portes

OPTIONS

- Serrure à combinaison de chiffres mécanique
- Serrure électronique
- Serrure électronique avec clé de secours
- Couleurs spéciaux
- Aménagement intérieur selon la liste de prix



GENÈVE 71402



GENÈVE 71402

Type	Dimensions ext. (mm)			Dimensions int. (mm)			Poids/Vol kg/lit.	Rayons incl.
	H	L	P	H	L	P		
PROTECTION ANTI-FEU 120 MIN. PROTECTION ANTI-EFFRACTION CLASSE I								
Genève 71400	1075	800	570	815	660	334	410/179	2
Genève 71401	1375	800	570	1115	660	334	520/245	2
Genève 71402	1575	800	570	1315	660	334	600/289	3
Genève 71403	1775	800	570	1515	660	334	650/334	3
Genève 71404	1775	1300	570	1515	1160	334	1020/587	3

Profondeur: +50 mm pour charnières