

# 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		
<b>PROTECTION ANTI-FEU 120 MIN.   PROTECTION ANTI-EFFRACTION CLASSE I</b>								
<b>Genève 71400</b>	1075	800	570	815	660	334	410/179	2
<b>Genève 71401</b>	1375	800	570	1115	660	334	520/245	2
<b>Genève 71402</b>	1575	800	570	1315	660	334	600/289	3
<b>Genève 71403</b>	1775	800	570	1515	660	334	650/334	3
<b>Genève 71404</b>	1775	1300	570	1515	1160	334	1020/587	3

Profondeur: +50 mm pour charnières