

# Titanium F

Coffres forts ignifuges



Classe CS.E, I.E, II.E, III.E  
Norme EN 1143-1  
Certifié A2P

Classe de feu S 60 P, S 30 P  
Norme EN 15659

Protection eau IP45  
Norme EN 60529

Les coffres forts Titanium F ont été conçus pour permettre une double protection ; protection anti effraction et protection anti feu. La conception du coffre est telle que l'eau projetée au cours d'un éventuel incendie ne peut pénétrer dans le coffre.

Les parois des coffres sont composées d'une structure composite qui possède des propriétés de résistance aux outils d'attaque mais également des propriétés réfractaires et ignifuges.

Titanium F est certifié en classe CS. E, I.E, II.E et III.E selon EN 1143-1. En cas d'incendie, il protège vos documents papier pendant 30 ou 60 minutes selon le modèle.

# Titanium F

## Présentation générale

Titanium F est idéal pour les bureaux, les commerces et le secteur bancaire. Les coffres forts sont testés contre l'effraction selon la norme EN 1143-1 pour les classes de protection CS.E, I.E, II.E, III.E.

La résistance ignifuge a été testée en plaçant Titanium F dans un four où il est exposé aux flammes.

L'évolution de la température suit la courbe d'incendie ; à l'intérieur du coffre la température n'a jamais dépassé 170°C, température à laquelle les documents papiers sont détruits.



Titanium F est certifié avec une large gamme de serrures qui peuvent être combinées.

## Classe de résistance

Classe CS.E, I.E, II.E, III.E selon la norme anti effraction 1143-1+ A1 (2009), certification A2P délivrée par le CNPP selon le référentiel de certification H71 consultable sur le site [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com).

Montants assurables	Ti F 0.E	Classe CS.E	8 000 €
	Ti F I.E	Classe I.E	25 000 €
	Ti F II.E	Classe II.E	35 000 €
	Ti F III.E	Classe III.E	55 000 €

- Classe de résistance au feu S 60 P (Ti F60) et S 30 P (Ti F30), selon la norme EN 15659
- Protection contre la pénétration d'eau IP45, selon la norme EN 60529 + A1(2000)

## Serrures

Titanium F offre de multiples possibilités en matière de serrure à clé ou à combinaisons. La version de base est fournie avec une serrure à clé ou une serrure électronique.

Il est possible d'associer cette serrure avec 1 ou 2 autres serrures (soit au maximum 3 serrures)

- Serrure à clé : Certifiée A2P classe A ou B selon EN 1300  
Clé à double panneton
- Combinaison électronique : Certifiée A2P classe A ou B selon EN 1300  
1 code manager, 1 code utilisateur  
Temporisation (0 à 99'), blocage sur faux codes
- Combinaison à 3 disques : Certifiées A2P classe A ou B selon EN 1300  
800 000 codes différents
- Autres serrures sur demande.



## Fixation

Scellement à la base par cheville mécanique en 1,2 ou 4 points

## Finition

Grain de cuir couleur RAL 7035

## Equipements ou réalisations optionnels

- Alarme DOCT

Titanium F peut être équipé d'une détection d'ouverture, de chocs et d'attaque aux outils thermiques

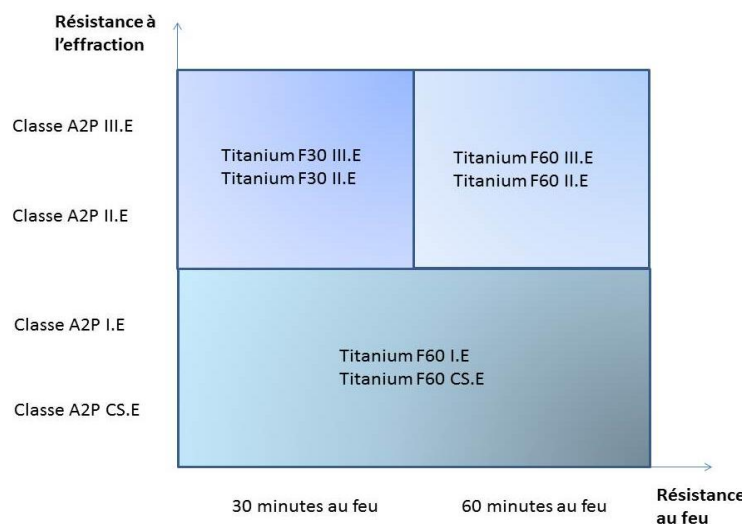
- Equipement intérieur

Afin d'optimiser l'espace intérieur Titanium F peut être équipé des équipements suivants :

- Tablettes amovibles supplémentaires
- Compartiment(s) avec fermeture à clé

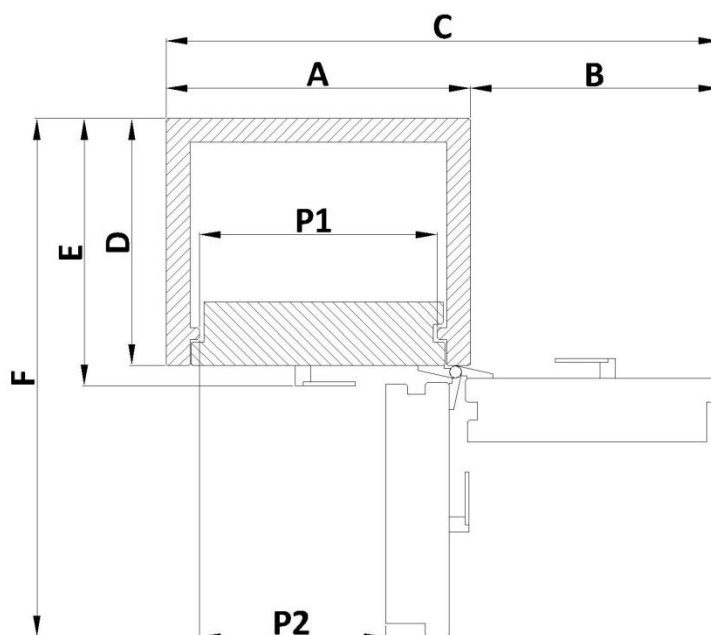


		Titan. F 40	Titan. F 70	Titan. F 130	Titan. F 170	Titan. F 250	Titan. F 350	Titan. F 430	Titan. F 580
Dimensions extérieures (mm)	Hauteur	490	640	820	1020	1220	1220	1420	1920
	Largeur	580	580	660	660	730	870	870	870
	Profondeur	430	500	540	540	570	640	640	640
Dimensions intérieures (mm)	Hauteur	370	520	700	900	1100	1100	1300	1800
	Largeur	460	460	540	540	610	750	750	750
	Profondeur	225	295	335	335	365	435	435	435
Volume intérieur (litres)		40	73	130	168	252	367	434	587
Masse classe CSE.E (F60)		90 kg	140 kg	170 kg	220 kg	290 kg	350 kg	400 kg	500 kg
Masse classe I.E (F60)		124 kg	172 kg	180 kg	230 kg	300 kg	360 kg	410 kg	510 kg
Masse classe II.E (F60, F30)		-	310 kg	390 kg	505 kg	650 kg	740 kg	900 kg	1140
Masse classe III.E (F60, F30)		-	342 kg	432 kg	547 kg	692 kg	782 kg	942 kg	1200
Nbre de tablettes		1	2	2	2	3	3	4	5




# Titanium F

## Caractéristiques d'encombrement



		Titan. F 40	Titan. F 70	Titan. F 130	Titan. F 170	Titan. F 250	Titan. F 350	Titan. F 430	Titan. F 580
Passage libre	P1 (mm)	420	420	500	500	570	710	710	710
	P2 (mm)	294	294	374	374	444	684	684	684
Largeur	A (mm)	580	580	660	660	730	870	870	870
	B (mm)	443	443	523	523	593	733	733	733
	C (mm)	1023	1023	1183	1183	1323	1603	1603	1603
Profondeur	D (mm)	430	500	540	540	570	640	640	640
	E (mm)	469	539	579	579	609	679	679	640
	F (mm)	899	969	1089	1089	1209	1224	1489	1489
Hauteur (mm)		490	640	820	1020	1220	1220	1420	1920
Volume intérieur (litres)		40	73	130	168	252	367	434	587

 Titanium est fabriqué en France

Votre point conseil NUGUE

NUGUE Sarl  
Chemin d'Armentières  
77470 Trilport  
[www.nugue.fr](http://www.nugue.fr)

Tél : 01 60 24 24 00  
Fax : 01 64 33 24 59  
E-mail : [ventes@nugue.fr](mailto:ventes@nugue.fr)