

PEGASUS Pro

Coffre-fort de classe IV (Norme EN 1143-1)

○
○
○ **FORMAT**
The Safe Company



PEGASUS Pro 120
Gris graphite
Décoration non incluse dans la livraison



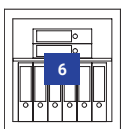
Assurable jusqu'à
110.000,- € *

Coffre-fort certifié de classe IV selon la norme EN 1143-1 avec équipement additionnel de protection anti-feu. Insert en bois de qualité supérieure et construction optimisée pour répondre aux exigences élevées des secteurs commerciaux et privés.

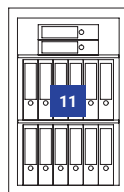
Des matériaux ignifuges et isolants ainsi que des joints spéciaux installés sur le cadre intérieur de la porte permettent cette résistance au feu testée dans les laboratoires FORMAT.

Équipement de base / Caractéristiques du produit

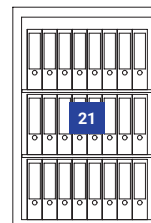
- Deux serrures de haute sécurité à clé double panneton, 2 clés chacune
- Protection anti-feu, 30 minutes
- Poignée étoile argentée à 3 branches, (saillie d'environ 76 mm)
- Système de verrouillage sécurisé sur 2 côtés
- Angle d'ouverture de la porte: 180°, porte articulée à droite
- Préparé pour l'installation des composantes d'un système d'alarme antieffraction
- Préparé pour un scellement au sol avec matériel de scellement*
- Gris graphite (RAL 7024) ou gris clair (RAL 7035)



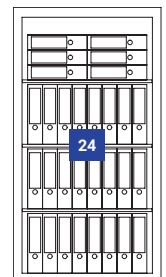
PEGASUS Pro 90 /
PEGASUS Pro 120



PEGASUS Pro 190



PEGASUS Pro 375



PEGASUS Pro 480

Modèle	Art. RAL 7024	Art. RAL 7035	Dimensions extérieures ¹	Dimensions intérieures ²	Dimensions passage de porte ³	Poids	Volume	Étagères
PEGASUS Pro 90	004150-60000	004151-00000	640 x 620 x 460	484 x 446 x 290	484 x 446	332 kg	63 l	1
PEGASUS Pro 120	004151-60000	004151-00000	640 x 620 x 550	484 x 446 x 367	484 x 446	378 kg	79 l	1
PEGASUS Pro 190	004152-60000	004152-00000	965 x 620 x 550	809 x 446 x 367	809 x 446	517 kg	132 l	2
PEGASUS Pro 375	004153-60000	004153-00000	1155 x 780 x 650	999 x 606 x 467	999 x 606	778 kg	283 l	2
PEGASUS Pro 480	004154-60000	004154-00000	1450 x 780 x 650	1292 x 606 x 467	1292 x 606	949 kg	366 l	3






Z: 2 portes | ¹H x L x P en mm, sans poignée et ferrure | ²H x L x P en mm | ³H x L en mm

*Montants des valeurs assurables recommandés en France. Les modèles de moins de 1.000 kg doivent être scellés. Veuillez consulter votre assureur pour les montants des valeurs assurables et les réglementations de scellement.

PEGASUS Pro

Accessoires

À partir de la classe IV, les coffres-forts doivent être équipés avec deux systèmes de fermeture (serrures de classe 2).
Les combinaisons de serrures sont possibles.

Serrures	Description	
Serrure à combinaison mécanique	Serrure à combinaison à 3 disques (un code individuel possible), serrure mécanique à disque Depravo B, saillie d'environ 40 mm	
Serrure électronique LA GARD ComboGard Pro 39E	1 code maître / 9 codes utilisateur, diverses fonctions de codes, clavier 3035, saillie d'environ 20 mm	
Serrure électronique LA GARD AuditGard 66E	1 code de contrôle / 1 code administrateur / 8 codes utilisateurs, diverses fonctions de codes, fonction d'audit, clavier 3125, saillie d'environ 20 mm	
Serrure électronique KABA Combi B 90	1 code maître / 90 codes utilisateur - / 1 code convoyeur, diverses fonctions de code, alarme, fonction d'audit, redondance mécanique, poignée Vesta (saillie d'environ 80 mm)	
Clé additionnelle	Clé additionnelle pour serrure de haute sécurité à clé double panneton	

Autres	Description
Équipé avec les composantes d'un système d'alarme anti-effraction	Équipé avec les composantes d'un système d'alarme anti-effraction reconnu par VdS pour raccord avec un système d'alarme anti-effraction. Les composantes installées varient toujours en fonction du système de fermeture choisi ainsi que des impératifs spécifiques à chaque projet. L'installation des composantes réduit la dimension intérieure utilisable d'environ 50 mm.

Mesures utilisables des produits	PEGASUS Pro 90	PEGASUS Pro 120 190	PEGASUS Pro 375 480
Profondeur avec ouverture de la porte à 90° (porte + coffre)*	1037	1127	1384
Largeur avec ouverture de la porte à 180° (porte + coffre)*	1160	1160	1480

* Données en mm, sans poignée et ferrure