HARTMANN TRESORE

- Gamme professionnelle -



Deutsche Qualität







Le respect du passé, la vision de l'avenir.

réée en Westfalie il y a plus
d'un siècle, la société allemande
HARTMANN TRESORE bénéficie
d'une longue expérience dans
le travail des métaux.

Aujourd'hui HARTMANN TRESORE
est l'acteur européen majeur dans la
fabrication de coffres-forts et armoires
fortes, investissant constamment dans
la recherche et le développement afin
de garder sa position de leader.

La gamme professionnelle,
est l'aboutissement du travail,
de la recherche et de l'expérience.
Cette gamme de haute technologie
est vendue exclusivement par
des professionnels.

ullet 2

COFFRES PRO/WS





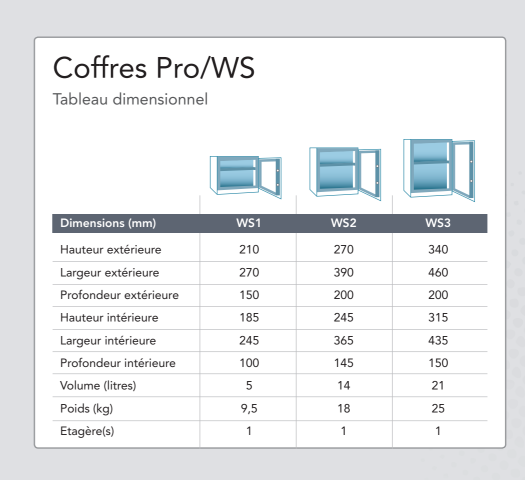
Caractéristiques

Protection Anti-perçage au manganèse. Pênes tournants anti-sciage en acier chromé.

Couleur Gris RAL 7015. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.

Serrure Serrure à clef A2P ou serrure électronique (uniquement WS2 et WS3) avec clef de secours.

Fixation Ailettes d'ancrage anti-arrachement à l'arrière du coffre.



4 5•

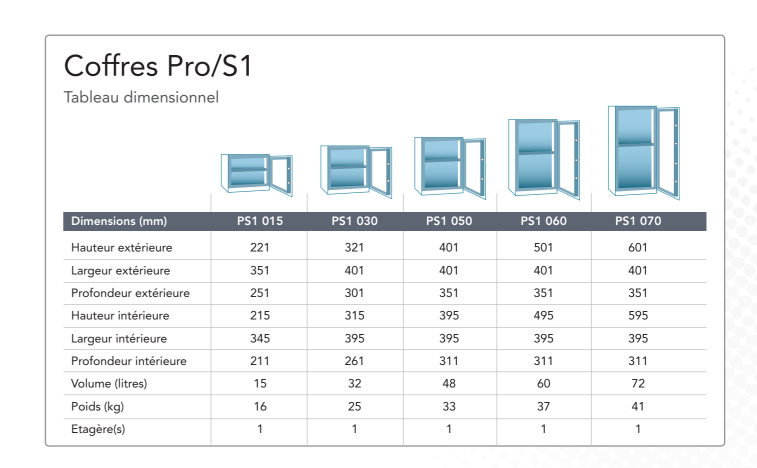
COFFRES PRO/S1





Caractéristiques

Porte	Double paroi : épaisseur totale 40 mm. Acier 60/10°. Pas de gonds apparents (porte inarrachable).
Structure	Acier 30/10°. Monobloc sans trace de soudure.
Protection	Anti-effraction norme Européenne EN 14450 Classe S1 (uniquement avec serrure à clé). Blindage anti-perçage au manganèse.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique certifiée VDS Classe 2.
Fixation	Trous de scellement (2 à l'arrière, 2 à la base).



6

COFFRES PRO/S2



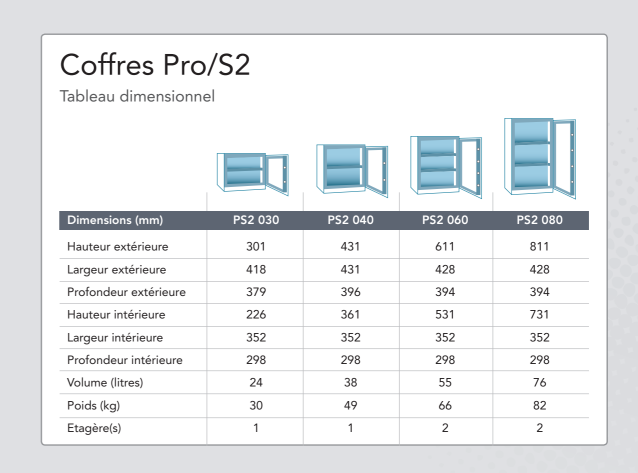


Pro S2/060



Caractéristiques

Porte	Ouverture à 90°. Pas de gonds apparents (porte inarrachable).
Structure	Double paroi. Structure indéformable et monobloc.
Protection	Anti-effraction norme européenne EN 14450 Classe S2 (uniquement avec serrure à clé). Blindage anti-perçage au manganèse. Anti-feu norme allemande DIN 4102.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique certifiée VDS Classe 2.
Fixation	Trous de scellement (2 à l'arrière, 2 à la base Ø 10 mm).



COFFRES PRO/S30/S2



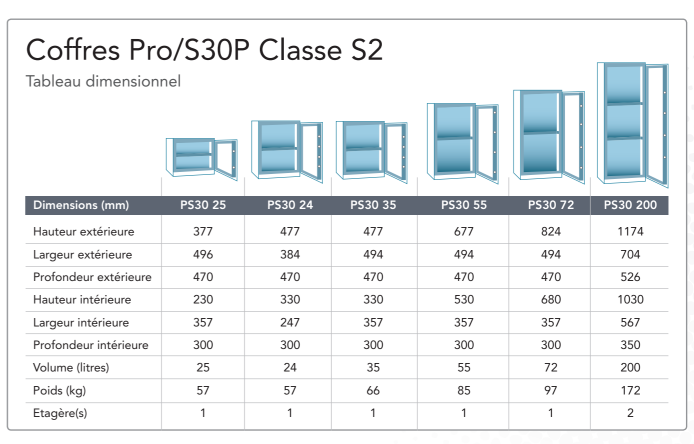
PS30 55



PS30 24

Caractéristiques

Porte	Ouverture à 180°. Indégondable en position fermée.
Structure	Multiples parois défensives avec blindage anti-perçage au manganèse.
Protection	Anti-effraction norme européenne EN 14450 Classe S2. Ignifuge norme européenne EN 15659/S30P.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique certifiée VDS Classe 2.
Fixation	2 trous de scellement à la base Ø 16 mm.



Poignée étoile pour les modèles PS30 55 / PS30 72 et PS30 200 et poignée demi-lune pour les autres modèles.

COFFRES PRO/VDMA

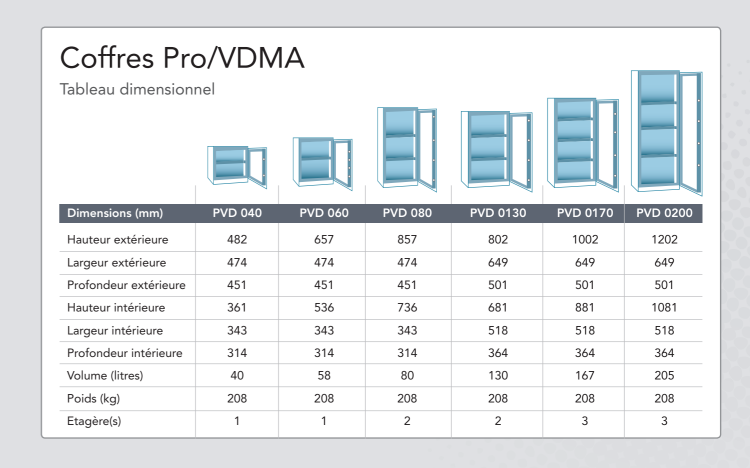


VDMA/0170



Caractéristiques

Porte	Pas de gonds apparents (porte inarrachable).
Structure	Robuste construction en acier 1 ^{er} choix. Parois défensives de forte épaisseur.
Protection	Anti-effraction norme allemande VDMA niveau B. Blindage anti-perçage au manganèse. Anti-feu norme allemande DIN 4102.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique certifiée VDS Classe 2.
Fixation	Trou de scellement à la base Ø 14 mm.



VDMA/060

COFFRES PRO PC1/CLASSE1







PC1 095

Caractéristiques

Porte	Ouverture à 180°. Indégondable indégondable en position fermée.
Structure	Robuste construction en acier 1 ^{er} choix. Parois défensives de très forte épaisseur.
Protection	Anti-effraction norme européenne EN 1143-1 classe 1 ECBS. Blindage anti-perçage au manganèse.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique certifiée VDS Classe 2.
Fixation	Trou de scellement à la base et au dos Ø 16 mm.

Coffres Pro Classe1 Tableau dimensionnel Dimensions (mm) PC1 040 PC1 060 PC1 080 PC1 095 PC1 185 Hauteur extérieure Largeur extérieure Profondeur extérieure Hauteur intérieure Largeur intérieure Profondeur intérieure Volume (litres) Poids (kg) Etagère(s)

COFFRES PRO/S30/CLASSE 1

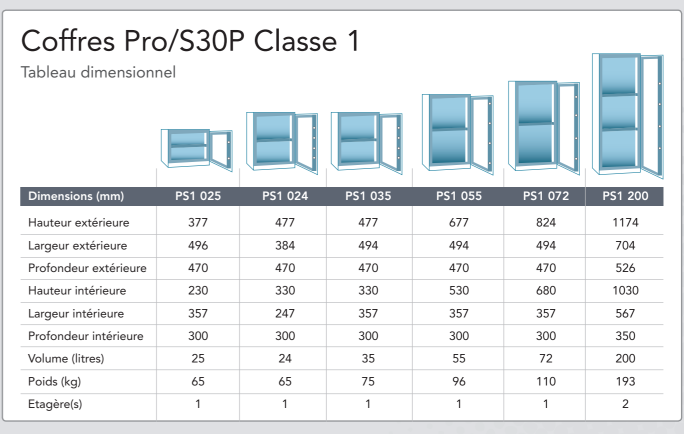




PS1 025

Caractéristiques

Porte	Ouverture à 180°. Indégondable en position fermée.
Structure	Multiples parois défensives avec blindage anti perçage au manganèse.
Protection	Anti-effraction norme européenne EN 1143-1 classe 1. Ignifuge 30 minutes norme européenne EN 15659/S30P.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique.
Fixation	2 trous de scellement à la base Ø 16 mm.



Poignée étoile pour les modèles PS1 55 / PS1 72 et PS1 200 et poignée demi-lune pour les autres modèles.

ARMOIRES FORTES PRO/AF





Caractéristiques

Porte	Ouverture à 200°. Epaisseur totale 70 mm. Porte indégondable en position fermée.
Structure	Tôle d'acier 1 ^{er} choix 20/10 ^e . Structure monobloc et indéformable.
Protection	Blindage anti-perçage au manganèse.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique certifiée VDS Classe 2.
Fixation	Trou de scellement à la base Ø 14 mm.



AF 0500

AF 900



Armoires fortes Pro/AF Tableau dimensionnel Dimensions (mm) AF 0250 AF 0500 AF 480 AF 900 Hauteur extérieure Largeur extérieure Profondeur extérieure Hauteur intérieure Largeur intérieure Profondeur intérieure Volume (litres) Poids (kg) Etagère(s)

ARMOIRES FORTES ANTI-FEU PRO/DIN

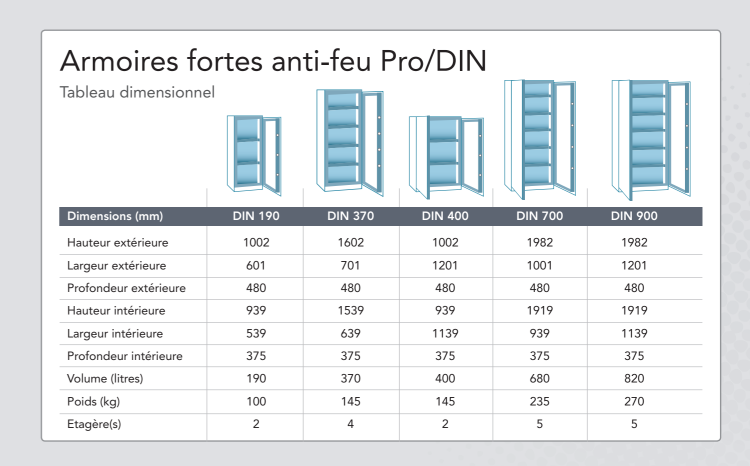






Caractéristiques

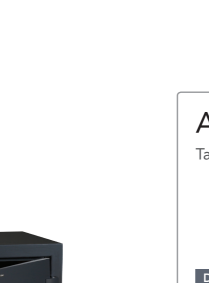
Porte	Ouverture à 200°. Epaisseur 70 mm avec anti-perçage au manganèse. Porte indégondable en position fermée.
Structure	Double paroi de 30 mm.
Protection	Anti-feu norme allemande DIN 4102 avec joint anti-feu.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique certifiée VDS Classe 2.
Fixation	Trou de scellement à la base Ø 14 mm.



ARMOIRES IGNIFUGES 1H. PRO/S60P

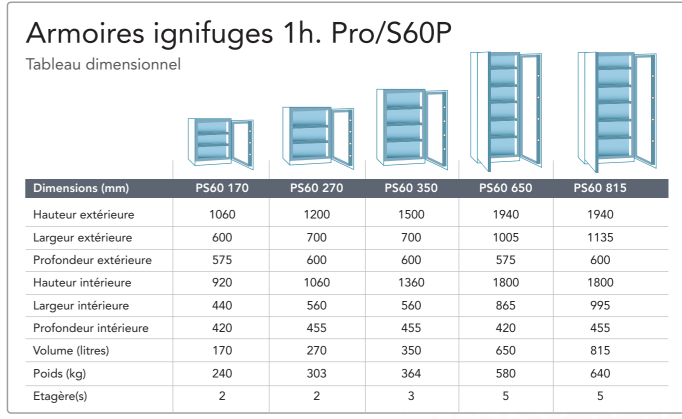






Caractéristiques

Porte	Ouverture 200°. Epaisseur 90 mm avec blindage anti-perçage au manganèse. Porte indégondable en position fermée.
Structure	Double paroi 70 mm.
Protection	Ignifuge norme européenne EN 15659/S60P. Protection anti-effraction norme européenne EN 14450 / Classe S2. Anti-perçage au manganèse.
Couleur	Gris RAL 7024. Finition peinture époxy (poudre) cuite au four.
Serrure	Serrure à clef A2P ou serrure électronique certifiée VDS Classe 2.
Fixation	Trou de scellement à la base Ø 14 mm.



PS60 170





LE MEILLEUR DE LA SÉCURITÉ!