

ARMOIRE COUPE-FEU 90 min (EN 14470-1 & FM)
avec tiroirs coulissants

Réf. : **AS902PxT – AS901PxT**
Teinte : Blanche

**AS301P5T**

Version avec 5 tiroirs

**AS902P5T**

Version avec 5 tiroirs

	AS902PxT	AS901PxT
HORS TOUT :		
Longueur	1135 mm	635 mm
Largeur	615 mm	615 mm
Hauteur	1880 mm	1880 mm
INTERIEURES :		
Longueur	1000 mm	490 mm
Largeur	410 mm	410 mm
Hauteur	1620 mm	1620 mm
Tiroirs :	930 x 380 x 80 mm (AS902PT)	420 x 380 x 80 mm (AS901PT)
Rétention max par tiroir	28 L	12 L
POIDS A VIDE :	301/31 kg	483/507 kg

HORS TOUT :

Longueur	1135 mm	635 mm
Largeur	615 mm	615 mm
Hauteur	1880 mm	1880 mm

INTERIEURES :

Longueur	1000 mm	490 mm
Largeur	410 mm	410 mm
Hauteur	1620 mm	1620 mm

Tiroirs :	930 x 380 x 80 mm (AS902PT)	420 x 380 x 80 mm (AS901PT)
------------------	-----------------------------	-----------------------------

Rétention max par tiroir

28 L	12 L
------	------

POIDS A VIDE :	301/31 kg	483/507 kg
-----------------------	-----------	------------

Création : 29/08/2018

CARACTERISTIQUES :

- Parois extérieures acier 2/10^{ème} peinture époxy, intérieures mélaminé avec panneaux isolant entre les 2.
- Testées et homologuées à la norme EN 14470-1 (90 minutes), EN1363-1 et FM 6050
- Pictogramme normalisés conformes à la norme ISO 3864 et ISO 7010, à la directive 92/58/CEE et à la norme EN 14470-1 ainsi qu'aux spécifications FM.
- Système de maintien des portes en position ouverte avec fermeture automatique en cas d'incendie (thermofusible se déclenchant à partir de 50°C). Portes verrouillables à clé.
- **Proposée avec 4, 5 ou 6 tiroirs coulissants**
- Collet de raccordement en DN100 positionné au dessus de l'armoire pour la ventilation mécanique (en option).
- Point de fixation pour mise à la terre sur le coté

OPTIONS :

CV012 : caisson de ventilation – **CFVA** : ventilation et filtration (avec 1 filtre) – **FCA030** : Filtre polyvalent pour CFVA – **KRC** : Eléments de connexion au caisson – Bac de rétention pour armoire 2 p. – Bac de rétention pour armoire 1 p. – Caillebotis pour bac 2 p. – Caillebotis pour bac 1 p.