

ARMOIRE COUPE - FEU jusqu'à 90 min
 CONFORME A LA NORME **EN 14470-1**

Code article : **AS350G/D**
 Teinte : Jaune (RAL 1021)



AS350G
 1 porte fixée à gauche)

Largeur :
 895 mm



Système de fermeture :
 Groom avec thermo-fusible intégré.
 La porte se bloque en position ouverte.
 Une simple pression permet de la refermer
 Fermeture automatique lorsque
 la T° dépasse 50° C.

OPTIONS :

- **CV015** : caisson de ventilation et de filtration, Filtre FCA010 à rajouter
- **FCA010** : Filtre à charbon actif

DIMENSIONS	AS350 G/D
HORS TOUT :	
Longueur	895 mm
Profondeur	600 mm
Hauteur	1950 mm
INTERIEURES :	
Longueur	796 mm
Profondeur	446 mm
Hauteur	1540 mm
Etagères :	793 x 420 x 39 mm
Rétention étagère :	3 x 12 = 36 L
Rétention Bac :	25 L
Rétention total :	61 L
CAPACITE DE STOCKAGE (max) :	128 / 160 litres (selon contenant utilisé)
POIDS A VIDE :	273 kg

CARACTERISTIQUES :

- Tôle d'acier galvanisé avec finition résine époxy anti-acides cuite au four,
- Isolation par des panneaux de laine de roche haute densité et des panneaux de sulfate de calcium,
- Finition interne en mélaminé haute résistance aux vapeurs chimiques et agressives.
- Système de fermeture des portes par groom avec thermo-fusible déclenchant au delà de 50°C.
- Clapet automatique coupe feu au niveau de l'entrée et de la sortie d'air. Déclenchement à 70°C,
- Colerette de raccordement en DN100 positionnée au dessus de l'armoire pour la ventilation mécanique (en option),
- Charnières anti-étincelles et joints thermo-dilatants de 3 cm (DIN4102-6),
- 3 étagères de rétention en acier peint, réglable en hauteur. Bac de rétention en acier peint au sol avec caillebotis (Supp. : **ETS015**),
- Porte à fermeture à clé
- Vérins de de mise à niveau et prise de terre
- Certifié conforme EN 14470-1 et EN 14727