

## Armoire anti-feu à extincteur

🕒 Départ usine sous 2 sem.

Les armoires de sécurité à extincteur sont dotées d'un extincteur de CO<sup>2</sup> intérieur se déclenchant automatiquement en cas d'incendie.

Ces armoires de sécurité à extincteur sont composées :

- d'un toit en pente anti-stockage sauvage
- de 3 étagères perforées réglables sur crémaillères (sauf AMS10 et AMS20, une étagère, non réglable en hauteur).
- d'un bac de rétention intégré en partie basse avec bouchon de vidange.
- d'un extincteur de CO<sup>2</sup> :
  - . 120 g pour les modèles AMS10 et AMS20,
  - . 500 g pour les modèles AMS100 et AMS200.
- d'orifices de ventilation latéraux haut et bas diamètre 100 mm avec grille pare-flammes (sauf AMS10 et AMS20).
- de double portes battantes (sauf AMS10 et AMS20, une porte) à fermeture automatique
- d'une fermeture par clef



De plus, ces armoires de sécurité pour produits inflammables correspondent aux spécifications CNPP FSE 98-006, aux normes ISO 3864 et NF X08.003 et à la directive européenne 92/58/CEE (pour les pictogrammes normalisés).

Sont disponibles en option :

- Des étagères supplémentaires.
- Un extincteur de CO<sup>2</sup> de rechange.
- Un caisson de ventilation / filtration

Dimensions HxLxP (mm):

455x500x250, 500x700x250, 1500x800x400 ou 1800x1000x400

Existe aussi sans extincteur de CO<sup>2</sup> (nous contacter)

Livraison pas de porte (nous consulter pour livraison in situ)

## Caractéristiques techniques : Armoire anti-feu à extincteur

Modèle	AR0226.01	AR0226.02	AR0226.03	AR0226.04
<b>Normes</b>	Spécification CNPP FSE 98-006 / ISO 3864 / NF X08.003 / directive européenne 92 / 58 / CEE	Spécification CNPP FSE 98-006 / ISO 3864 / NF X08.003 / directive européenne 92 / 58 / CEE	Spécification CNPP FSE 98-006 / ISO 3864 / NF X08.003 / directive européenne 92 / 58 / CEE	Spécification CNPP FSE 98-006 / ISO 3864 / NF X08.003 / directive européenne 92 / 58 / CEE
<b>Nombre de portes</b>	1	1	2	2
<b>Coloris</b>	Beige RAL 1013	Beige RAL 1013	Jaune RAL 1023	Jaune RAL 1023
<b>Temps de résistance au feu (min)</b>	extinction automatique interne par extincteur	extinction automatique interne par extincteur	extinction automatique interne par extincteur	extinction automatique interne par extincteur
<b>Dim. Ext : HxLxP (mm)</b>	455 x 500 x 250	500 x 700 X 250	1500 x 800 x 400	1800 x 1000 x 400
<b>Type</b>	Basse	Basse	Haute	Haute
<b>Nombre d'étagères de rétention</b>	1	1	3	3
<b>Nombre de bacs de rétention</b>	1	1	1	1
<b>Capacité de stockage (L)</b>	10	20	100	200
<b>Caillebotis</b>	-	-	-	-
<b>Poids (kg)</b>	12.00	20.00	70.00	100.00

## Options : Armoire anti-feu à extincteur



### Armoire anti-feu à extincteur

Les armoires de sécurité à extincteur sont dotées d'un extincteur de CO<sup>2</sup> intérieur se déclenchant automatiquement en cas d'incendie.

Ces armoires de sécurité à extincteur sont composées :

- d'un toit en pente anti-stockage sauvage
- de 3 étagères perforées réglables sur crémaillères (sauf AMS10 et AMS20, une étagère, non réglable en hauteur).
- d'un bac de rétention intégré en partie basse avec bouchon de vidange.
- d'un extincteur de CO<sup>2</sup> :
  - . 120 g pour les modèles AMS10 et AMS20,
  - . 500 g pour les modèles AMS100 et AMS200.
- d'orifices de ventilation latéraux haut et bas diamètre 100 mm avec grille pare-flammes (sauf AMS10 et AMS20).
- de double portes battantes (sauf AMS10 et AMS20, une porte) à fermeture automatique
- d'une fermeture par clef

De plus, ces armoires de sécurité pour produits inflammables correspondent aux spécifications CNPP FSE 98-006, aux normes ISO 3864 et NF X08.003 et à la directive européenne 92/58/CEE (pour les pictogrammes normalisés).

Sont disponibles en option :

- Des étagères supplémentaires.
- Un extincteur de CO<sup>2</sup> de rechange.
- Un caisson de ventilation / filtration

Dimensions HxLxP (mm): 455x500x250, 500x700x250, 1500x800x400 ou 1800x1000x400

Existe aussi sans extincteur de CO<sup>2</sup> (nous contacter)

Livraison pas de porte (nous consulter pour livraison in situ)

