

Armoire anti-feu 30 min - Haute

🕒 Départ usine sous 5 à 6 sem.



Les armoires de sécurité 30 min "hautes" ou "sous paille" résistent au feu pendant 30min et aux produits chimiques grâce à leur revêtement intérieur.

Caractéristiques des armoires 30min:

- Dimensions HxLxP (mm): 1970x1200x600 ou 1970x600x600
- Une serrure de sécurité par porte.
- Raccord diam. 75 mm intégré dans le toit pour la connexion d'un système de ventilation qui est fortement conseillé (réf. AR0268.01). Cependant, le caisson de ventilation nécessite un châssis pour fixation murale (nous consulter).
- Étagères réglables.
- 75 kg de charge admissible par étagère.
- Socle de manutention avec cadre frontal amovible.
- 1 à 2 portes avec fermeture automatique
- Certifiée NF EN 14470-1, NF EN 14727 et CE.
- Livraison pas de porte (nous consulter pour livraison in situ)

Caractéristiques techniques : Armoire anti-feu 30 min - Haute

Modèle	AR0256.01	AR0256.02
Normes	NF EN 14470-1, NF EN 14727, CE	NF EN 14470-1, NF EN 14727, CE
Nombre de portes	2	1
Coloris	Jaune RAL 1004	Jaune RAL 1004
Temps de résistance au feu (min)	30	30
Dim. Ext : HxLxP (mm)	1970 x 1200 x 600	1970 x 600 x 600
Type	Haute	Haute
Nombre d'étagères de rétention	3	3
Nombre de bacs de rétention	1	1
Capacité de stockage (L)	60	27
Caillebotis	1	1
Poids (kg)	280.00	200.00

Options : Armoire anti-feu 30 min - Haute

Armoire anti-feu 30 min - Haute



Les armoires de sécurité 30 min "hautes" ou "sous paille" résistent au feu pendant 30min et aux produits chimiques grâce à leur revêtement intérieur.

Caractéristiques des armoires 30min:

- Dimensions HxLxP (mm): 1970x1200x600 ou 1970x600x600
- Une serrure de sécurité par porte.
- Raccord diam. 75 mm intégré dans le toit pour la connexion d'un système de ventilation qui est fortement conseillé (réf. AR0268.01). Cependant, le caisson de ventilation nécessite un châssis pour fixation murale (nous consulter).
- Étagères réglables.
- 75 kg de charge admissible par étagère.
- Socle de manutention avec cadre frontal amovible.
- 1 à 2 portes avec fermeture automatique
- Certifiée NF EN 14470-1, NF EN 14727 et CE.
- Livraison pas de porte (nous consulter pour livraison in situ)