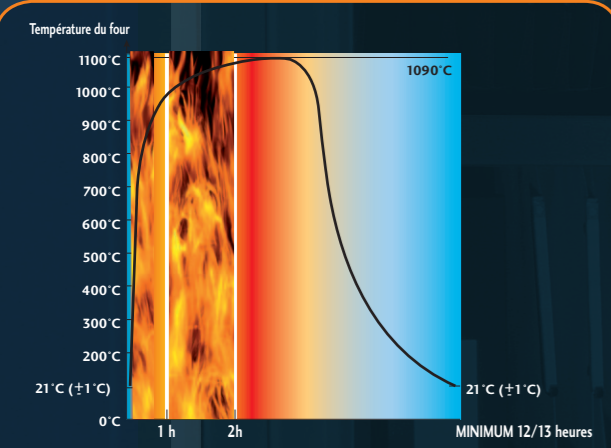


Test feu conforme à la norme européenne 1047-1

Test d'endurance au feu

Réalisé par l'institut national allemand de BRAUNSCHWEIG, la référence en Europe, qui délivre le label VDMA.



La durée du test ne peut excéder 24 heures.

Augmentation de la température du four selon la courbe internationale ISO 834-1



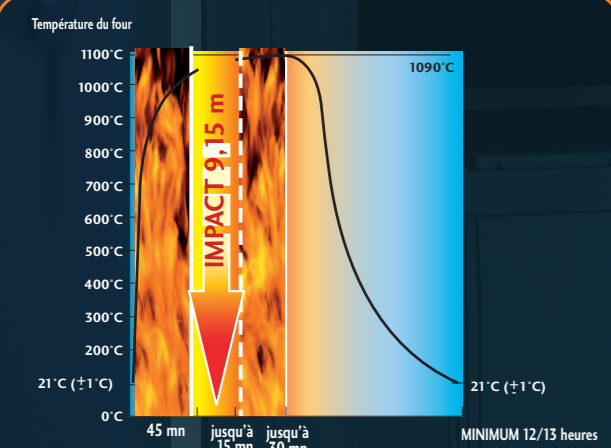
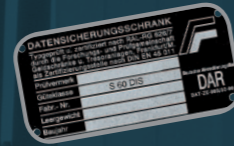
Armoire en cours d'essai après 10 minutes de chauffe. Température du four $\pm 720^{\circ}\text{C}$.



Armoire en cours d'essai après 30 minutes de chauffe. Température du four $\pm 930^{\circ}\text{C}$.

Pendant l'essai, la température à l'intérieur de l'armoire ne peut excéder 171°C .

Tests d'impact et choc thermique



La durée du test ne peut excéder 24 heures.



Armoire sortant du four avant impact.



Armoire sur portique avant chute de 9,15 m simulant l'effondrement de 3 étages.

Test vol conforme à la norme européenne 1143-1*

*Pour les modèles D211 / D226 / D235 / D274

Label EURO/VdS classe 1 - Valeur indicative assurable 25 000 €



Test vol conforme à la norme européenne 14450**

**Pour les modèles D205 / D221 / D236 / D245 / D284

Label IMP niveau S2

www.lmsecurite.fr lmsecurite@yahoo.fr

www.lmsecurite.fr lmsecurite@yahoo.fr

www.lmsecurite.fr lmsecurite@yahoo.fr

Le savoir-faire Acial

Armoires ignifugées pour documents papier



LM SECURITE

Partenaire commercial

31 allée des romains 74370 PRINGY FRANCE

www.lmsecurite.fr lmsecurite@yahoo.fr

Michel LASRY



Tel mobile 0668 549 628

Tel / fax 0450 274 633

adfields - RCE TOURS 331 - 998 - 484 - DOCUMENT NON CONTRACTUEL. TOUJOURS BOUCLEUX & OBTENIR UNE QUALITE OPTIMALE. ACIAL SE RESERVE LA POSSIBILITE DE MODIFIER LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE FABRICATION MENTIONNEES DANS CETTE DOCUMENTATION - 06/2011

ISO 9001 Ed. 2008



Certificat N° 43896-2008 AQ-FRA-COFRAC Rév.1

www.lmsecurite.fr lmsecurite@yahoo.fr

Armoires ignifugées pour documents papier

1 090°C est la température atteinte lors d'un incendie, 177°C est la température à laquelle le papier s'enflamme instantanément... Il est vital pour votre entreprise de protéger ses informations contre le FEU. Les statistiques des pompiers sont formelles, 70 % des entreprises sinistrées disparaissent dans les 3 ans suite à un incendie.



Les armoires ignifugées papier offrent une double protection certifiée norme européenne : FEU & VOL grâce à de multiples parois constituées de matériaux ignifugés, réfractaires et blindés, qui résistent aux flammes et aux attaques des outils mécaniques et électriques. La fermeture est assurée par un choix de serrures de haute sécurité certifiées norme européenne.

- Feu : VDMA S120 P - 2 heures
- * Vol : EURO/VdS classe 1
- ** Vol : IMP Niveau S2



L'étanchéité de l'armoire aux gaz chauds et à l'aspersion de la lance à incendie est assurée par deux joints dont l'un intumescent (gonfle sous l'effet de la chaleur).



Gris RAL 9006
Code coul. 2564

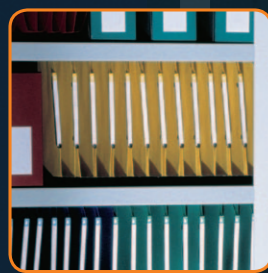


Gris RAL 9006

Nuancier

En standard 4 tablettes réglables en hauteur au pas de 25 mm et 1 rail fixe en partie haute permettant 5 niveaux de rangement ou de dossiers suspendus entr'axe 330 mm.

D274* - D284**



Tablettes réglables en hauteur et pouvant recevoir des dossiers suspendus entr'axe 330 mm.



Pênes de condamnation de Ø 25 mm.



Ouverture de la porte à 200°.



Trous de scellement à la base pour fixation au sol.

www.lmsecurite.fr lmsecurite@yahoo.fr



D205

- Feu : VDMA S120 P - 2 heures
- Vol : EURO/VdS classe 1

En standard 1 tablette réglable en hauteur au pas de 40 mm permettant 2 niveaux de rangement.



D211* - D221**

- Feu : VDMA S120 P - 2 heures
- * Vol : EURO/VdS classe 1
- ** Vol : IMP Niveau S2

En standard, 2 tablettes réglables en hauteur au pas de 40 mm permettant 3 niveaux de rangement.



D226* - D236**

- Feu : VDMA S120 P - 2 heures
- * Vol : EURO/VdS classe 1
- ** Vol : IMP Niveau S2

En standard, 3 tablettes réglables en hauteur au pas de 25 mm permettant 3 niveaux de rangement.



D235* - D245**

- Feu : VDMA S120 P - 2 heures
- * Vol : EURO/VdS classe 1
- ** Vol : IMP Niveau S2

En standard 4 tablettes réglables en hauteur au pas de 25 mm et 1 rail fixe en partie haute permettant 5 niveaux de rangement ou de dossiers suspendus entr'axe 330 mm.

Caissons ignifugés pour la protection de supports sensibles



DSF171

- Feu : UL* - 1/2 heure

Contenance 3,5 litres, se positionne en bas de l'armoire à partir du modèle D211 / D221.

(informatiques - radiographiques photographiques - papyrus timbres - parchemins...)



DSF672

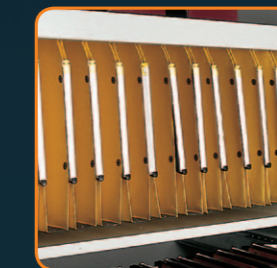
- Feu : UL* - 1/2 heure

Contenance 8,3 litres, se positionne en bas de l'armoire à partir du modèle D226 / D236.

* UL : Underwriters laboratories test américain au feu de 1/2 heure

Aménagements

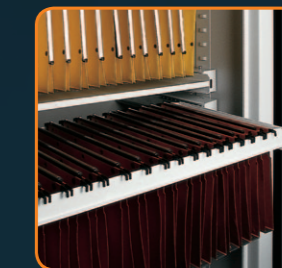
En standard



Les tablettes peuvent recevoir des dossiers suspendus entr'axe 330 mm, hauteur avec dossiers suspendus 300 mm (sauf pour D205, D211 et D221).

D226/D236 : Linéaire total de dossiers suspendus = 1,71 ml
D235/D245 : Linéaire total de dossiers suspendus = 2,85 ml
D274/D284 : Linéaire total de dossiers suspendus = 6,1 ml

En option



Cadres extractibles pour dossiers suspendus entr'axe 330 mm, hauteur avec dossiers 275 mm (sauf pour D205, D211 et D221).

D226/D236 : capacité maximum 3
D235/D245 : capacité maximum 5
D274/D284 : capacité maximum 5

Tablette extractible réglable en hauteur au pas de 25 mm (sauf pour D205, D211 et D221).

Serrures



Serrure à clés double panneton, homologuée norme européenne EN 1300 de niveau A, 2 clés fournies.



Serrure électronique à pile, 1 000 000 de combinaisons, 2 utilisateurs possibles, homologuée norme européenne EN 1300 de niveau B.

Modèle	Dimensions ext. L x P x H mm	Dimensions int. L x P x H mm	Volume l.	Poids kg	Nombre de pênes
D205	605 x 560 x 490	460 x 350 x 300	48	165	4
D211 / D221	540 x 550 x 1040	405 x 340 x 805	110	280/255	6
D226 / D236	700 x 600 x 1400	570 x 390 x 1170	260	465/460	10
D235 / D245	700 x 600 x 1800	570 x 390 x 1570	349	650/605	12
D274 / D284	1350 x 600 x 1800	1220 x 390 x 1570	747	990/960	20

www.lmsecurite.fr lmsecurite@yahoo.fr

www.lmsecurite.fr lmsecurite@yahoo.fr