

MAG 60 2V EI 60

E/EI 60

Porte incompatible avec feuillure standard d'huissierie de 43 à 48 mm

Porte feu

Usage intérieur - 2 vantaux - Simple action

La MAG 60 2V EI 60 avec point de fermeture et un vaste choix de finitions stratifiées, conjugue esthétique, qualité et technicité pour plusieurs destinations : hospitalier, ERP, enseignement, hôtellerie et tertiaire.



FEU

E/EI2 60

- PV EFFECTIS n° EFR-15-001718
- Recto, Verso sauf HM (Feu côté paumelles)



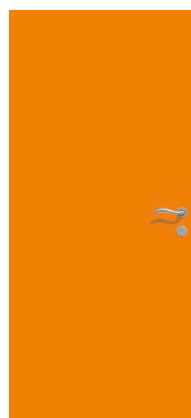
ENVIRONNEMENT



- FDES N°1 (HB) / FDES N°7 (HM)

Feu

1 famille de designs



Stratifiée

Mise en œuvre



Nos +

- + Huissierie bois résineux
- + Gamme leader
- + Serrure à carte
- + Serrure et gâche électrique
- + Huissierie 4 côtés
- + Juxtaposition de 2 blocs-portes

Descriptif de base

Huissierie - Type : Huissierie métallique en acier 15/10e prépeint - Bois dur qualité à peindre - Section : mini 88 x 54 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous - FEUILLURE CENTRALE DE 25 mm ENGENDRE UNE FABRICATION DES VANTAUX AVEC UNE SURCOTE DE 5 mm

Vantail - Epaisseur : 50 mm - Cadre : Bois dur qualité à peindre - Ame : Pleine coupe-feu - Parement : Plans en stratifiés - Chants : Droits - Battement 2V : Avec feuillure centrale tiercée - Etanchéité au feu : EI 60 - Poids (format 2040 x 930) : 51 kg - Articulation : 4 Paumelles UNI BCP sur huissierie bois et métallique - Serrure : 1 point NF QC axe à 60 protégée thermiquement - Verrouillage : Verrous à entailler haut et bas sur vantail semi-fixe

Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max	Bâti bois	Huissierie bois				Bâti métal	Huissierie métal		
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	
2140x(944+944)	EI60	PB-221-B	PB-223-B	PB-226-B	PB-227-B	PB-220-B	PB-222-B	PB-224-B	PB-225-B	

Variantes & options

Décors du vantail - Inserts en applique ou affleurants (selon modèle) en stratifié

Huisserie - Bois dur qualité à vernir - Huisserie métallique en acier galvanisé prépeint - Huisserie 4 côtés - Juxtaposition de blocs-portes possible (limité à 2) - Joint Isophonique

Vantail - Cadre bois dur qualité à vernir - Etanchéité à l'air : Joint balai posé en traverse basse - Plinthe automatique - Seuil à la suisse bois, seuil aluminium, seuil réduit acier

Articulations* - Paumelles inox UNI - Paumelles 160x80 Picarde à bille ou Loutre inox renforcées - Charnières invisibles réglables en 3D (HB uniquement)

Serrures* - Serrure de sûreté 1pt de type urgence - Barre anti-panique 1 point avec serrure à mortaiser

Verrouillage du vantail semi-fixe*

- Verrou : Encastré à bascule ou automatique - Crémone pompier standard ou d'urgence

Contrôles d'accès* - Serrure 1 point électrique filaire avec passe-câble invisible, ou autonome à carte, à code ou RFID - Gâche électrique - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV) - Jarretière encastrée

Fermeture* - Ferme-porte : En applique bras à compas ou à coulisse - Encastré - Ouvre-porte motorisé sur demande spéciale (à coupler avec gâche électrique ou serrure motorisée) - Sélecteur en applique, linéaire et système anti-fausse manoeuvre

Oculus* Dimensions maxi vantail avec oculus : 2040x930
Suprafeu GD pour dimensions supérieures



Vitrage E 60 ou EI 60 posé avec parclozes bois ou acier extra plates	
Formats standards	<ul style="list-style-type: none"> • Parclozes bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400 • Parclozes acier : D 279, D 432, 432x279
Formats Maxi hors standard	<ul style="list-style-type: none"> • Parclozes bois : 1200x400, circulaire D 400 • Parclozes acier : 432x279
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none"> • Parclozes bois : 2 par vantail • Parclozes acier : 2 par vantail
Position	<ul style="list-style-type: none"> • distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe

Accessoires* - Microviseur, hauteur standard 1500 mm - Garniture sur plaque ou sur rosace - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

Châssis vitré - Châssis d'imposte ou latéral - Unique ou multiple - Avec conservation de l'agrément feu de l'ensemble

* Références homologuées par Keyor et modifications induites dans les fiches correspondantes en ANNEXE

Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Bâti bois		Huisserie bois				Bâti métal		Huisserie métal	
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel		
		PB-221-B	PB-223-B	PB-226-B	PB-227-B	PB-220-B	PB-222-B	PB-224-B	PB-225-B		
	2VE	EI60	2140x(330/944)+(330/944)								
	2VI	EI60	2140x(331/944)+(330/943)								