

Pavillon service extérieure 1V

U_D=0,96 (HB)
U_D= 1,30 (HM)

Logement individuel

Usage extérieur - 1 vantail

La bloc porte Pavillon service est stable, isolante et étanche adaptée pour séparer les pièces chauffées donnant sur l'extérieur.



THERMIQUE

- U_D = 0,96 sur HB
- FCBA PC.CIAT/2013.154.2
- U_D = 1,3 sur HM
- FCBA PC.CIAT/2013.154.3
- avec oculus U_D = 1,3 sur HB
- FCBA PC.CIAT/2013.154.4
- avec oculus U_D = 1,6 sur HM
- FCBA PC.CIAT/2013.154.5



ACOUSTIQUE

- porte pleine RW 30 dB (-3;-4)
- CEBTP B212.4.368 - AC97-022
- avec oculus RW 31 dB (-2;-3)
- CEBTP B212.4.368 - AC97-022



ÉTANCHÉITÉ

- AEV A*3,E*5B,V*C5
- CSTB N° 10-768



STABILITÉ

suivant DTU



ENVIRONNEMENT



2 familles de designs



Plane



Rainurée

Mises en œuvre



Pose en tableau et entre murs

Nos +

- + Excellente performance thermique en situation extérieure
- + Excellente stabilité du vantail
- + Excellente étanchéité du vantail
- + Sécurité renforcée avec sûreté 3 points

Descriptif de base

Huisserie - Huisserie revêtue d'un primaire à peindre sur chantier, en bois durabilité classe 3, ou en acier galvanisé 15/10ème avec fixation adaptée à la mise en œuvre - Seuil PMR de 19mm en aluminium (livré en accessoire sur huisserie banche)

Vantail - Porte à recouvrement 4 côtés de 52mm d'épaisseur - Parements lisses en acier galvanisé Z225 75/100ème avec primaire blanc époxy à peindre sur chantier - Cadre en PVC renforcé à rupture de pont thermique - Ame en mousse de polyuréthane de forte densité thermique - Etanchéité par joint périphérique thermique et acoustique - Ferrage 3 fiches réglables 3 dimensions - Serrure multipoints à rouleaux axe à 50 - Rejet d'eau - Réservation pour garniture sur plaque entraxe 165mm

Dimensions et mises en œuvre standards

- Hauteurs standards : 2009 ou 2109 - Largeurs standards 1V : 822, 872 ou 922

Dimensions max	Performance max	Bâti bois	Huisserie bois				Bâti métal	Huisserie métal		
		Scellé	Scellée	Tunnel	ITI	Scellé	Scellée	Tunnel	ITI	
2209x1022		PM-53	PM-55	PM-57	PM-51	PM-52	PM-54	PM-56	PM-50	

Variantes & options

Finitions du vantail

- Finition tôle pré laquée tons unis selon nuancier KEYOR largeur maxi 922mm
- Finition haute qualité par poudrage polyester satiné, sablé, ou métallisé selon nuancier KEYOR
- Bi-coloration du vantail
- Autres RAL sur demande

Décors du vantail

- Avec oculus double vitrage 4/10/4 G200 ou 33,2/8/4 G200 ou transparent
- Décor par formage en creux (standard) ou en relief sur face extérieure ou intérieure
- Option décor 2 faces

Huisserie

- Huisserie métallique finition haute qualité par poudrage polyester satiné, sablé, ou métallisé selon nuancier KEYOR
- Huisserie bois finition peinture hydrosoluble satinée

Serrures*


- Serrure 1 point sans classement AEV
- Serrure axe à 50 à relevage de béquille à rouleaux option avec crochets manœuvrable par béquille double
- Serrure axe à 50 automatique à rouleaux option avec crochet
- Serrure axe à 50 3 points à péne sortants
- Serrure anti panique a larder morty 10 inclus renfort et barre avec module extérieur 1/2 béquille ou tirage sans cylindre sans classement AEV

Accessoires*

- Cylindre à profil européen 30 x 40 option A2P*,A2P**
- Cylindre à profil européen 30 x 40 à bouton
- 3 pions antidégondage
- Caches paumelles gris argent
- Béquille double sur plaque entraxe 195
- Garniture sur rosace (incompatible sur SGN1)
- Béquille double sur plaque entraxe 165
- Renfort garniture sur rosace
- Renfort ferme porte
- Renfort anti panique 1 ou 3 points
- Découpe et pose grille de ventilation 200 x 400 ou 400 x 600 en alu argent

* Références homologuées par Keyor

Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Bâti bois	Huisserie bois				Bâti métal		Huisserie métal	
		Scellé	Scellée	Tunnel	ITI	Scellé	Réno	Scellée	ITI	
		PM-53	PM-55	PM-57	PM-51	PM-52	PM-23	PM-54	PM-50	
	1V	0,96 W/m² K (HB)								(2009/2209)x(722/1022)