

Climafone 35 2V EI 30

Porte acoustique stable - Palière

Usage intérieur - 2 vantaux - Simple action

La Climafone 35 2V est une porte palière EI30, stable, à l'âme composite qui apportera au logement une atténuation acoustique intermédiaire de 33 dB. Elle est particulièrement adaptée pour la porte d'entrée donnant sur la pièce d'accueil.



RA=33 dB
Rw=34 dB
(-1,-2)



FEU

E/EI 30

- EFACTIS N° EFR-14-000288
- Recto Verso



ACOUSTIQUE

Ra=33 dB Rw=34 dB (-1,-2)

- Extension 02/3 du Rapport d'essai N°31459/1



STABILITÉ

Configuration testée
en 2040 x 930 mm

- Climat B Classe 2
- (flèche < 4mm)
- CTBA N°01/PC/PHY/1068/5a
+ ext de résultat



THERMIQUE

Ud = 1,5 (HB)

Ud = 1,7 (HM)

- FCBA PC.CIAT/2016.045.7
- FCBA PC.CIAT/2016.045.8

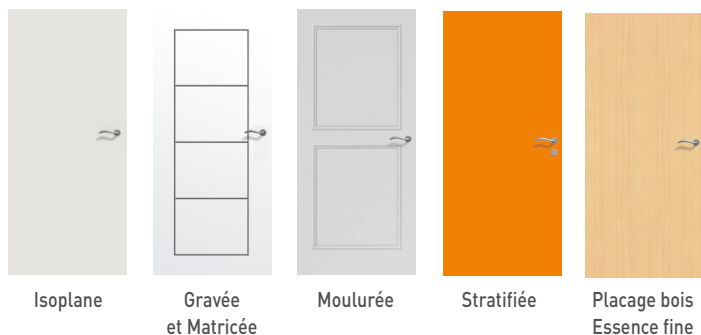


ENVIRONNEMENT



- DEP N°3 (HB)
- DEP N°4 (HM)

5 familles de designs



Isoplane

Gravée
et Matricée

Moulurée

Stratifiée

Placage bois
Essence fine

Mise en œuvre

TUNNEL
Pose en tableau et
entre murs

**easy
Concepts**

Nos +

- + Jeux résiduels jusqu'à 10mm validé au PV
- + Solution de mise en œuvre Fin de chantier

Descriptif de base

Huisserie - Type : Huisserie métallique en acier 15/10e prépeint - Bois résineux ou bois dur qualité à peindre - Section : Mini 67 x 54 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous - Joint : Isophonique

Vantail - Epaisseur : 40 mm - Cadre : Bois résineux - Ame : Composite coupe-feu, acoustique, stable et thermique - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droits - Battement 2V : Avec feuillure centrale tiercée iso - Etanchéité au feu : EI30 selon solution retenue - Etanchéité à l'air : Joint balai posé en traverse basse - Poids (format 2040 x 930) : 35 kg - Articulation : Paumelles UNI BCP sur huisserie bois et métallique - Serrure : 3 points à pènes sortants axe à 50 - Verrouillage : Crémone en applique

Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max (Ra)	Bâti bois	Huisserie bois			Bâti métal	Huisserie métal			
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre
2240x(1230+1230)	33 dB Climat 2B 1,5 W/m².K	PB-61	PB-63	PB-66	PB-68	PB-60	PB-62	PB-64	PB-65	PB-67

Variantes & options

Finitions du vantail - Stratifié - Placage bois essence fine collée en sur-épaisseur du parement

Décors du vantail - Matricé avec joncs à coller gamme Parure (selon modèles), en prépeint - Gravé Beaux-Arts ou New-Arts en prépeint, Beaux-Arts en stratifié - Moulures bois en applique en prépeint et placage bois essence fine - Inserts en applique ou affleurants (selon modèle) en stratifié

Huisserie - Résineux prépeint - Bois dur qualité à vernir - Huisserie métallique en acier galvanisé prépeint - Huisserie 4 côtés

Vantail - Cadre bois dur qualité à peindre - Cadre bois dur qualité à vernir - Etanchéité au feu EI30 : standard, U, FC ou UE - Etanchéité à l'air : Plinthe automatique - Seuil à la suisse bois, seuil aluminium, seuil réduit acier

Imposte - Suivant plans PB-75 (HB) et PB-76 (HM) - Démontable avec feuillure porte imposte et verrous - Hauteur mini 200 mm

Articulations* - Paumelles inox UNI, 140x70 ou 140x70 inox - Charnières invisibles réglables en 3D - Pions anti-dégondage

Serrures* - Multipoints axe à 50, standard ou A2P* - Multipoints A2P** axe à 50 - Barre anti-panique 1 point ou 3 points en applique

Verrouillage du vantail semi-fixe*

- Verrous à entailler haut et bas sur vantail semi-fixe - Verrou : automatique - Crémone encastrée - Barre anti-panique 2 points applique

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)

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 manœuvre

Oculus*



Vitrage E 30 ou EI 30 posé avec parclozes bois ou acier extra plates Avec modification de la performance acoustique	
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 : 1200x500, triangulaire 600x400, circulaire ou demi-lune D 400 • Parclozes acier : 1194x229
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none"> • Parclozes bois : 4 par vantail • Parclozes acier : 4 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 (Ra)	Imposte	Bâti bois				Huisserie bois					Dissymétrie « rapport semi fixe / ouvrant > ou = à »	
			Scellé	Huisserie bois			Scellé	Huisserie métal					
				Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre		Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre		Easy Métal (6)
			PB-61	PB-63	PB-66	PB-68	PB-60	PB-62	PB-64	PB-65	PB-67	PB-73	
	2VE	33dB	-	2240x(630/930)+(630/930)				2240x(630/930)+(630/930)					-
	2VI	33dB	-	2240x(720/1230)+(360/830) (2)				2240x(720/1092)+(360/830)					0.5 (Ex:1030+515 ou 720+360)
	2VI	33dB	-	2240x(720/930)+(230/465)				2240x(720/930)+(230/465)					0.25 (Ex:930+233 ou 920+230)

(2) : Largeur maxi des vantaux 1860 mm (6) : Limité à 2040x(930+930)