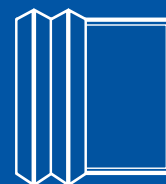


Porte pliante accordéon

1PA00



Pare-flammes 90 mn

Les portes pliantes accordéon constituent une alternative intéressante lorsqu'une protection doit être assurée dans des zones de circulation nécessitant des ouvertures importantes sans pour autant exiger le dégagement nécessaire à l'ouverture de portes coulissantes par exemple.

CARACTERISTIQUES

Vantail

Lames profilées en acier galvanisé, épaisseur 12/10^{èmes} formant une articulation

Guidage

En partie supérieure et inférieure par rails profilés.

Étanchéité

Assurée par des profils d'acier fixés sur la maçonnerie et sur le vantail. Fonctionnement automatique en cas de sinistre par rupture d'un élément fusible libérant la contre-poids de manoeuvre.

OPTIONS

- Fonctionnement par le déclencheur électromagnétique (dans ce cas le système est doublé d'un fusible et la manoeuvre manuelle reste possible).
- Contacts de signalisation de position.
- Détection autonome : coffret et détecteurs...
- Adaptation sous dalle.

Référence de la porte	Classement		P.V. FEU	Dimensions de baie libre				Ep. vantail	Kg/m ²	Remarque
	C.F	P-F		Largeur		Hauteur				
				mini	maxi	mini	maxi			
1PA00	0	60	99-G-504	2300	6000	1900	3000	35	15	-
1PA00	0	120	99-G-504	2300	6000	1900	3000	35	15	feu coté mécanisme

Cotes en mm



RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Protection

Les profils en tôle galvanisée constituent une excellente protection contre la corrosion à l'intérieur et à l'extérieur de la porte.

Précaution de mise en oeuvre

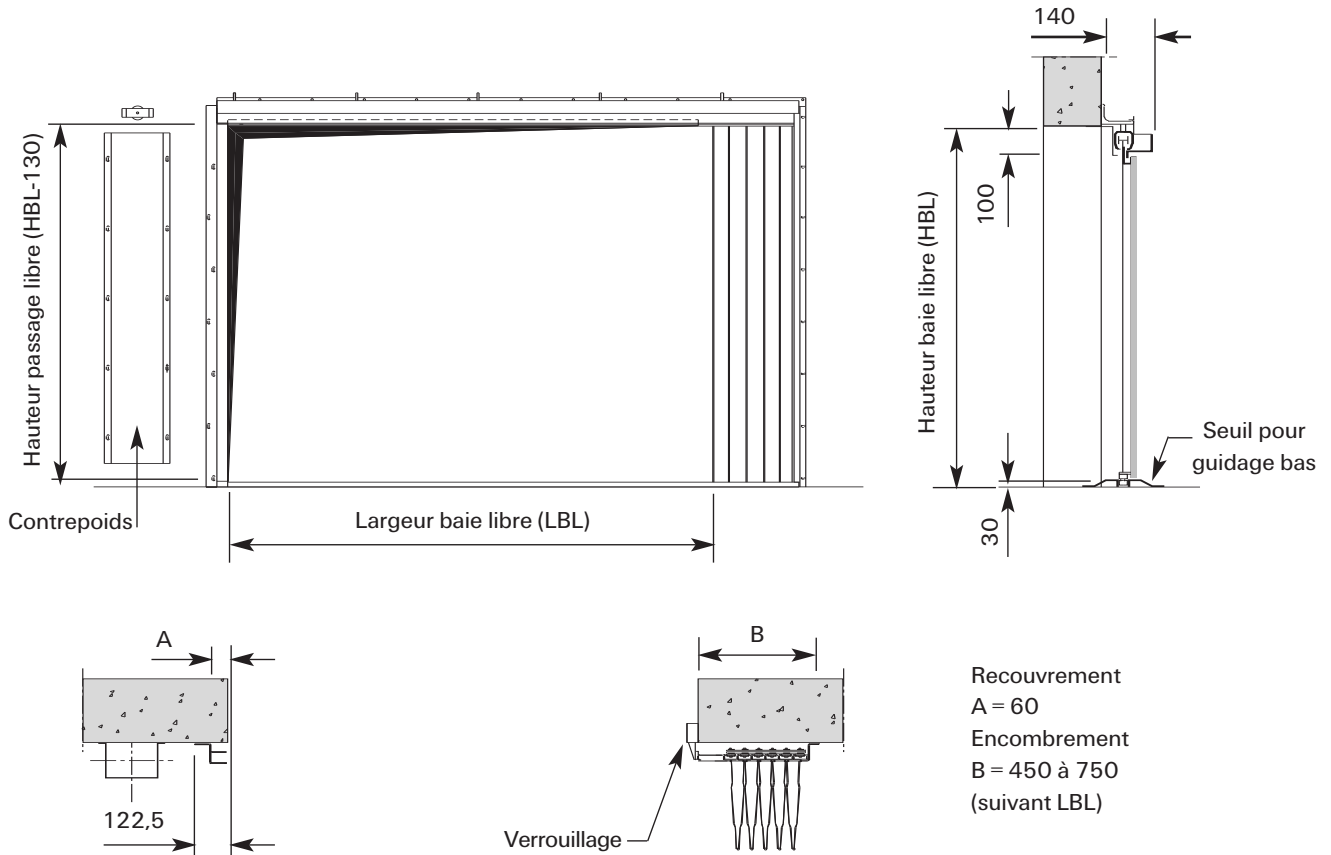
- Vérification et réglage des jeux entre étanchéité et vantail.
- Destination : fermetures d'intérieur et d'extérieur.

Maintenance Portafeu

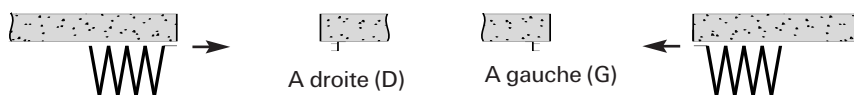
Ces portes doivent être vérifiées une fois par an. Notre service "Maintenance Portavia" assure l'entretien et la vérification des matériels Portafeu sous la forme de contrats de maintenance (nous consulter).

Portafeu

Encombremments



Sens de fermeture



STOCKAGE

Pour conserver leurs caractéristiques, ces fermetures doivent être stockées à plat, avec intercalaires, dans des locaux à l'abri de l'humidité.

RAPPEL

Ces portes sont principalement destinées aux recouvrements dans les parkings. En ces lieux, la législation impose une hauteur de passage libre de 2 m minimum.