

Bloc porte battant Inox

Coupe-feu 90 mn, 120 mn

B09 BIO
B12 BIO



Le développement des biotechnologies et l'encadrement légal de la production alimentaire imposent l'utilisation de fermetures coupe-feu de type biologique, dont l'habillage en acier inox et l'étanchéité permettent d'éviter la rétention et la migration de micro-organismes, vecteurs éventuels de maladies.

Référence de la porte	Classement		P.V. FEU	Dimensions de passage libre				Ep. vantail	Kg/m2	Remarque
	C.F	P-F		Largeur		Hauteur				
				mini	maxi	mini	maxi			
1B12 BIO	120	120	95.39.489	600	1000	1500	2500	58	47	-
2B09 BIO	90	90	96.42.717	1250	2000	1550	2500	58	47	-

Cotes en mm

CARACTERISTIQUES

Dormant

- Bâti en tôle inox 304 L.
- Profil spécial en acier inox 304 L.
- Talon d'ancrage au sol de 30 mm.
- Huit pattes de scellement en acier.
- Barre d'écartement en partie basse.
- Trait de niveau à 1 m du sol fini.
- Carter de protection pour empennage des verrous à aiguille et serrure.

Ouvrant

Composition de chaque vantail :

- Deux parements extérieurs en tôle d'acier inox,
- Ame coupe-feu,

Ferrage

Quatre paumelles forgées par vantail, vissées sur l'ouvrant et soudées sur le dormant.

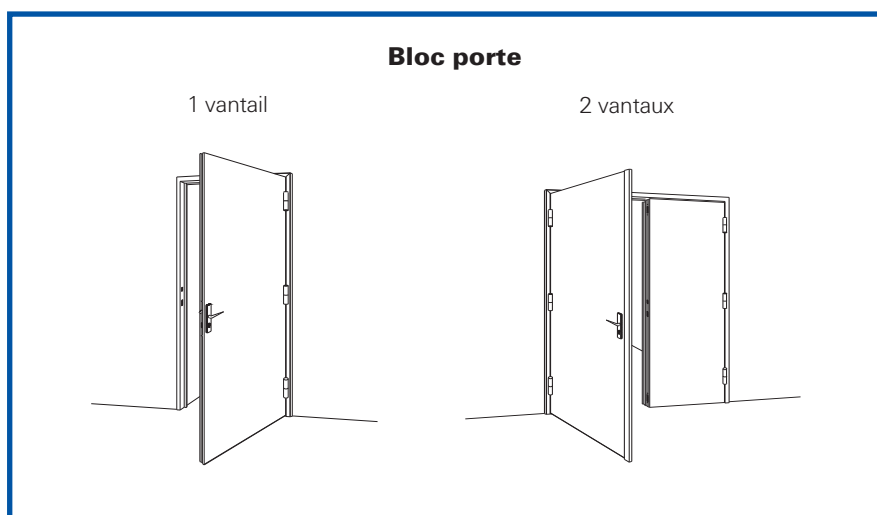
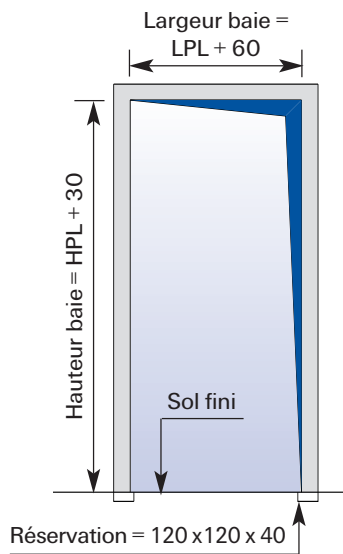
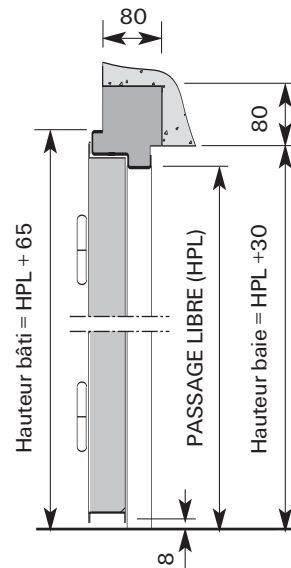


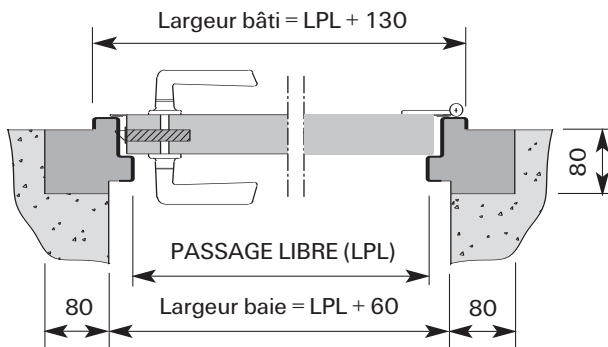
Tableau béton



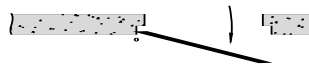
Coupe verticale



Coupe horizontale



Sens d'ouverture



Droite Tirant (DT)



Gauche Tirant (GT)

STOCKAGE

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