

GAINOTECH 30 DV SA F6D013

EI30

Façade de gaine technique double vantaux inégaux simple action grandes dimensions sur charnières invisibles ou paumelles

MODES 0 & I



EI30 - CSTB RS15-013/A



- Huisserie 4 côtés
- Simple action
- Charnières invisibles ou paumelles
- DVE sur fiche F3.127
- Plan DVS.99

Cette façade de gaine technique peut être assemblée à la version simple vantail de conception similaire décrite sur la fiche F3.126.

HUISSERIE	Bois massif ou reconstitué de densité minimale 510 kg/m ³ avec étanchéité à chaud et avec ou sans joint isophonique sur montants et traverses		
	Section minimale : 68 x 56 ou 78 x 56 - cas ISO -		Feuillure : 54 x 15 ou 58 x 15 - cas ISO -
VANTAUX	Cadre en bois massif ou reconstitué de densité minimale 510 kg/m ³	Ame pleine pour vantail de 50mm d'épaisseur	Parements en MDF bruts ou prépeints ; Placage 5 à 7/10e ou stratifié 9/10e
FERRAGE ET BATTEMENT	Bloc-porte articulé par 2x2, 3 ou 4 charnières invisibles selon la hauteur des vantaux ou 2x3 ou 4 paumelles, équipé de 1, 2 ou 3 serrures bec de cane ou de batteuses encastrées ou en applique selon la hauteur des vantaux et d'un joint de protection à chaud sur les montants rotations et les traverses haute et basse des vantaux. Jonction entre les vantaux par battement tiercé (plan DVS.99) comprenant une protection à chaud. Option joint isophonique sur battement tiercé		
JEUX DE MONTAGE	Haut : 0,5 à 3,9mm	Côté rotation : 0,5 à 3,9mm	Côté serrure : 0,5 à 4,3mm
	Bas : 0,5 à 5,3mm		
CLOISONS	Maçonnerie traditionnelle, murs banchés ou cloisons plaques de plâtre de type 98/48, 98/62 ou 72/36		

DIMENSIONS MAXIMALES AUTORISÉES

OPTIONS	OPTION A		OPTION B		OPTION C	
VANTAUX	2875x955+776	2601x955+954				
HORSTOUT	2962x1805	2601x1978				
PASSAGE RÉEL**	2850x1624	2601x1797				
PASSAGE LIBRE	2850x1693	2601x1866				

Avec une surface de passage libre maxi de 48262 cm²

Une réduction illimitée des dimensions est autorisée. (nous consulter)

Attention : ne pas oublier la perte de 30mm en hauteur sur le passage libre (huisserie 4 côtés)

** Largeur utile porte ouverte à 90° (§3.2NF P23-101).



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR: VANTAIL UNIQUEMENT
* Informations sur le niveau d'émission de composés organiques volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).
CERTIFICATION PEFC OU FSC®
Polytech propose sur demande des blocs-portes certifiés PEFC ou FSC®. Nous consulter.

Fiche : F3.128	Application : 29/08/2016
Version : 1.0	Mise à jour :

Les largeurs minimales des vantaux dépendent des équipements optionnels encastrés ou en applique pouvant être mis en place (ferme-porte, organe de verrouillage), de leur encombrement et de leur positionnement. Nous consulter.

Equipements		Annexe
ORGANES DE ROTATION TYPE PAUMELLES	paumelles acier ou inox	Ax.01 [V1.0]
ORGANES DE ROTATION TYPE CHARNIERES POUR VANTAUX D'EPaisseur 50MM	2x2, 3 ou 4 charnières invisibles selon la hauteur des vantaux	Ax.41 [V1.0]
ORGANES DE FERMETURE POUR FAÇADES DE GAINES TECHNIQUES DOUBLE VANTAUX	1, 2 ou 3 serrures EDF/GDF ou batteuses selon la hauteur des vantaux, avec verrouillages haut et bas sur le semi-fixe	Ax.33 [V1.0]
OCULI POUR VANTAUX D'EPaisseur 50MM	1 à 3 oculi à parclosage bois avec classement E30 ou EI30	Ax.30 [V1.1]
ORGANES DE CONTRÔLE D'ACCES POUR DOUBLE VANTAUX	Une gâche électrique à têtête inox à émission ou rupture de courant encastrée dans le montant fermeture du vantail semi-fixe en vis-à-vis d'une serrure monopoint ou multipoints encastrée dans le vantail de service	Ax.28 [V1.0]
ORGANES DE VERROUILLAGE ISSUE DE SECOURS SUR BLOCS-PORTES SIMPLE ACTION	Verrouillage encastré en traverse haute d'hubriserie de type gâche électromagnétique ou serrure motorisée asservie. Verrouillage en applique de type serrure motorisée asservie, ventouse électromagnétique ou verrou électromécanique.	Ax.07 [V1.1]
FERME-PORTES EN APPLIQUE (MODE I)	ferme-portes bras-compas ou bras glissière	Ax.45 [V1.0]
FERME-PORTES ENCASTRES (MODE I)	ferme-portes encastrés dans la traverse haute de l'hubriserie ou des vantaux	Ax.46 [V1.0]
FINITIONS	Panneaux décors stratifiés et naturels, voir gamme DECOTECH® ; plaques de protections aux chocs	Ax.08 [V1.0]