

POLYCOM AME PLEINE

Bloc-porte de communication double vantaux égaux ou inégaux simple action sur huisseries bois et métallique



- Chants droits
- Double vantaux
- Ame pleine
- Plans DVS.01 à 03 et DVS.07 à 09

HUISSERIE	Sapin, pin, hêtre, chêne ou bois exotique massif ou reconstitué avec ou sans joint isophonique sur montants et traverse	Section minimale : 68 x 56	Feuillure : 44 x 15 (Option A)
	Métallique 15/10 avec ou sans joint isophonique sur montants et traverse	Section minimale : 70 x 40 - Profil Banché -	Feuillure : 48 x 15 (Option B)
		Section minimale : 70 x 40 (92 x 40 en cloison légère) - Profil Cloison -	Feuillure : 48 x 15 (Option C)
VANTAIL	Cadre en sapin, pin, hêtre, chêne ou bois exotique massif ou reconstitué	Ame pleine pour vantail de 40mm d'épaisseur	Parements en MDF bruts ou prépeints ; Placage 5 à 7/10e ou stratifié 9/10e
FERRAGE ET BATTEMENT	Bloc-porte articulé par 2x3 ou 2x4 paumelles 130x86 et pouvant être équipé d'une serrure à bec de cane, à bec de cane et condamnation, à pêne dormant, à pêne dormant et demi-tour et de sûreté à cylindre européen sur le vantail de service et de verrous sur le vantail semi-fixe. Jonction entre les vantaux par battement tiercé (plans DVS.01 à DVS.03 et DVS.07 à DVS.09) ou par battement chant droit équipé d'un joint coupe-vent. Possibilité d'ajouter un joint balai double lèvre ou une plinthe automatique.		
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	
VANTAIL	3000x1230+1230		2440x1210+1210		2440x1210+1210	
HORS TOUT	3049x2534		2483x2483*		2473x2463*	
PASSAGE RÉEL**	2993x2344		2433x2305		2433x2305	

* Cas sans talon d' huisserie. Cas avec talon: hauteur hors tout inférieure et variable suivant la hauteur de talon

** 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 : AP.02	Application : 21/06/2012
Version : 3.1	Mise à jour : 29/01/2019

Equipements	
ORGANES DE ROTATION TYPE CHARNIERES	2x3 charnières double action 150 - battement assuré par un joint coupe-vent * 2x3 charnières simple action 150 * 2x3 charnières invisibles * * sur huisserie bois uniquement
OCULUS	Oculus de petites à grandes dimensions avec parclozes en pin, hêtre ou bois exotique (verre non fourni)
HUISSERIE BOIS 4 COTES	Ajout d'une traverse basse à l' huisserie bois ou métallique
PROTECTION ANTI PINCE-DOIGTS PETITE ENFANCE	Joint anti pince-doigts petite enfance avec renforcement du cadre et paumelles 130x86 à axe déporté
RAINURES DECORATIVES	Rainure tapée ou joint creux sur montants et traverse d' huisserie bois. Nous consulter concernant la compatibilité des rainures avec les équipements souhaités