G.P.F. Fermetures - Z.I. Les Sicots B.P. 12 - 42510 BALBIGNY Service Client GPF: 04 77 28 11 44

Fax: 04 77 28 14 66

Volet Bois Battant

Tablier Frise Verticale sur Cadre assemblé (Vue intérieure)

Réf.: VF 47 Cadre assemblé

Volet battant en bois massif, essence de bois durable, bois régionaux certifiés PEFC : douglas et ch êne. Volet personnalisable par finition sur bois toutes teintes et coloris, laque, lasure ou huile. V olet standard ou sur-mesure, conception et fabrication dans la tradition menuisier, débit des bois e n quartier ou faux-quartier. Volet bois à lame verticale, dit aussi à frise verticale, assemblée par dou ble bouvetage.





Caractéristiques : Par double bouvetage

Essences

Chêne de France, Douglas de France, Exotique rouge, Mélèze d'Europe, Mélèze de France, Moabi ou équivalent,

Red Cedar, Sapin.

Finition

(Teintes standards, autres teintes à la demande) :

Laques, Lasures ou Huiles.

Composition bois (Côtes en mm)

Epaisseur totale du vantail : 47 Epaisseur cadre ou drapeau : 27

Largeur montant: 70

Largeur à vue (extérieure) traverse haute : 140

Largeur à vue (extérieure) traverse inter panneau : 140

Largeur à vue (extérieure) traverse basse : 140 Nb de traverses inter pour fenêtre < 1710 : 3 Nb de traverses inter pour porte fenêtre < 2600 : 3

Largeur pilette si applicable: 70

Section frise tablier ext. (côté extérieur ou vantail fermé): 88X20

Battement: Par recouvrement

Jonction aux repliements des vantaux : Champs plats sans couvre joint

Assemblage des composants bois

Assemblage tablier frise verticale : Par tringle acier torfil cranté diam.10

Emboîtement des frises : Par double bouvetage

Assemblage du cadre : Par tenon-mortaise avec épaulement

Pose tablier frise sur cadre (ou drapeau): Par vissage

Persienne assemblée dans cadre: Par vissage

Qunicaillerie et accessoires, modifiables à la demande (matière, couleur, type)

Matière ferrage et accessoire : Acier Couleur ferrage et accessoire : Noir

Ferrage: Penture bout carré

Ferrage si vantaux repliables : Penture articulée bt carré

Ferrage Diamètre / Section: D.14 / S.35X5

Fixation ferrage: Vis Torx

Gonds: A sceller double feuille L150

Fermeture principale: Espagnolette ronde ATLANTIQUE

Mentonnet: Mentonnet déporté pour cadré N°1 & 2

Arrêt: A sceller A/ butée

Butée haute & basse : Equerre règlable à visser

Seuil: SANS seuil

Contraintes techniques (Côtes en mm)

Largeur maxi vantail sans renfort: 900

Largeur maxi vantail avec renfort (pilette(s), écharpe, emboiture, ferrage 40x6 ...): 1200

Hauteur maxi vantail: 3000