



**OUEST FERMETURE**

Fax : 02 96 78 35 70

commercial@ouestfermeture.fr

# VOLETS BATTANTS ALUMINIUM CADRE

Cachet du client

DEVIS

BON DE COMMANDE

Date :

Référence :

**VOLET NON AJOURÉ**

Lames chevrons  1/3 lames chevrons

Lames verticales isolées  2/3 verticales

Lames horizontales isolées  2/3 horizontales

**VOLET AJOURÉ**

Lames arrondies (à l'américaine)  1/3 lames arrondies

Lames arasées (à la française)  1/3 lames arasées

2/3 verticales

2/3 horizontales

**RAL STANDARD**

Blanc RAL 9016  Vert RAL 6005

Beige RAL 1015  Vert RAL 6021

Rouge RAL 3004  Gris RAL 7016

Bleu RAL 5003  Brun RAL 8014

Bleu RAL 5010  Brun RAL 8019

Bleu RAL 5023  Gris RAL 9006

Bleu RAL 5024  Bleu canon

**RAL HORS STANDARD**

**ASPECT BOIS**

Chêne doré

Acajou

Pin

**FERRAGE**

Standard posé usine  Aluminium Noir

Sans  Aluminium Blanc

Réglable posé usine  Autre :

(obligatoire si pose sur gonds existants)

**GONDS**

Scellement chimique

Platine façade  A visser

Platine tableau  A sceller

Platine pour bâti

**GONDS EXISTANTS**  
HAUTEUR DES GONDS À RENSEIGNER

**PRÉCADRE ALU**

**ARRÊTS**

Sans

Automatiques  Tirefond (à visser)

A sceller  Tête bergère

A paillette posés  A paillette non posés

Stopbox posés  Stopbox non posés

Dimensions à reporter en mm

	A	B	C	D	E	F	G
<b>QUANTITÉ</b>							
Hauteur <input type="radio"/> Tableau (1) <input type="radio"/> Exécution (2)							
Largeur <input type="radio"/> Tableau (1) <input type="radio"/> Exécution (2)							
Nombre de vantaux en vue intérieure (Gauche et Droit)	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D
Cintre Flèche incluse dans la hauteur en usine <input type="radio"/> oui / <input type="radio"/> non							
Largeur feuillure (comprises dans les dimensions) Côté LFC Haute LFH Basse LFB							
Traverse intermédiaire supplémentaire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fermeture							
Espagnolette Aluminium	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Espagnolette SDO	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Espagnolette avec condamnation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Serrure 3 points carénée	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Crémone à boucle	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verrou 3 clés (volet 1 vantail)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Barre de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motorisé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>HAUTEUR DES GONDS</b>							
<input type="radio"/> Du bas du volet	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D	<input type="text"/> G / <input type="text"/> D
<input type="radio"/> De l'appui de fenêtre à l'assise de gond	<input type="text"/> 1	<input type="text"/> 1	<input type="text"/> 1	<input type="text"/> 1	<input type="text"/> 1	<input type="text"/> 1	<input type="text"/> 1
Déport	<input type="text"/> 2	<input type="text"/> 2	<input type="text"/> 2	<input type="text"/> 2	<input type="text"/> 2	<input type="text"/> 2	<input type="text"/> 2
Débord	<input type="text"/> 3	<input type="text"/> 3	<input type="text"/> 3	<input type="text"/> 3	<input type="text"/> 3	<input type="text"/> 3	<input type="text"/> 3
Diam. des gonds	<input type="text"/> 4	<input type="text"/> 4	<input type="text"/> 4	<input type="text"/> 4	<input type="text"/> 4	<input type="text"/> 4	<input type="text"/> 4

(1) Tableau : Fabrication en déduisant les jeux haut, bas, latéraux et central  
 (2) Exécution : Fabrication en déduisant le jeu central

OBSERVATIONS