



Client : _____

Contact : _____

—

Adresse : _____

Téléphone : _____

Commercial : _____

Fax : _____

Date : ____ / ____ / ____

REF : _____

Date de Fabrication : ____ / ____ / ____

Dimensions de la verrière : Hauteur * Largeur

H : _____ L : _____

Nombre de travées :

NbT : _____

DEBIT DES PROFILES ALUMINIUM

Type de profilé	Formule	Quantité	
Profil de Cadre Horizontal	Largeur – 60mm	*2	_____
Profil de Pareclose de cadre	Largeur – 60mm	*2	_____
Profil de Cadre Vertical	Hauteur	*2	_____
Profil de Pareclose de cadre	Hauteur	*2	_____
Profil de Traverse Vertical	Hauteur – 60mm	*NbT-1	_____
Profil de Pareclose de Traverse	Hauteur	*NbT-1	_____

CALCUL DU « CLAIR DE VUE » PAR TRAVEE

(Largeur-30)

$$Cv = \frac{\text{Largeur} - 30}{NbT} - 30$$

Pour garder « l'esprit atelier », je préconise des travées d'environ 300mm à 350mm

CALCUL DES DIMENSIONS DES VITRAGES

Hauteur – 24mm _____

Cv + 16mm _____

QUANTITE EQUERRES+VIS

Formule = 4 + 4* (NbT-1) _____

QUANTITE CALES BOIS

2* NbT _____

