

Client :
.....
.....
.....
.....
.....
Commande Suivant devis N° D
.....

Référence :
Contremarque :
.....
Interlocuteur :
Date :
Livraison Sem N° :
Devis

Porte de garage 4 vantaux à la française en aluminium

Accessoires ou options de base **en gras** sans + ou - valeur

COULEUR

- RAL :
- Satiné
 Texturé
 Classe 1 Classe 2

ASPECT DES PANNEAUX

- 4 vantaux** 3 vantaux (1)
 Aspect lames verticales (pas de lames 85 mm) Aspect lames horizontales
 Pas de lames 85 mm
 Pas de lames 170 mm

SENS D'OUVERTURE ET PORTILLON

- Ouverture intérieure** Portillon à droite vue intérieure
 Ouverture extérieure Portillon à gauche vue intérieure

COULEUR TEXTURÉE DES PANNEAUX

Couleur du bâti et du tablier RAL :

- Couleur du ferrage
 Ferrage noir Ferrage laqué* RAL :
 Ferrage blanc

* Attention uniquement les pentures et les gonds (hors serrure, crémones et charnières).

HUBLOTS YDUR AVEC VITRAGE 33/2

- Blanc Noir Laqué RAL :

- Vitrage :
 Opale (2) Clair (3)

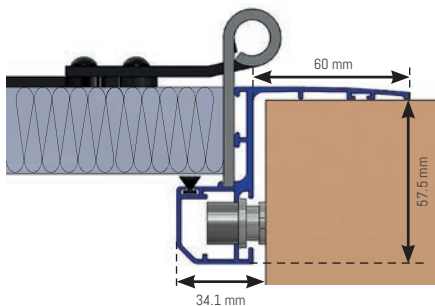
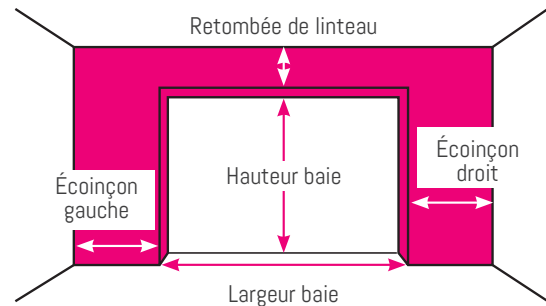
AUTRES HUBLOTS, MOTIFS & PERSONNALISATION

Voir pages 12 et 13

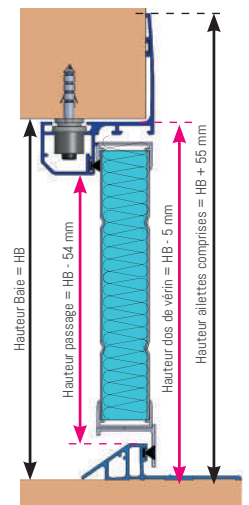
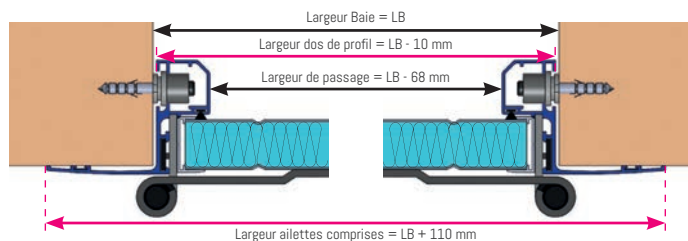
OBSERVATIONS

REPÈRE	1	2
Quantité		
Hauteur (4)	HB <input type="checkbox"/> FF <input type="checkbox"/> DP <input type="checkbox"/>	
Largeur (4)	LB <input type="checkbox"/> FF <input type="checkbox"/> DP <input type="checkbox"/>	
Écoîçon Droit		
Écoîçon Gauche		
Retombée de linteau		
Profondeur des feuillures		
Largeur feuillures latérales		
Largeur feuillures hautes		
Habillage feuillure existante	Oui / Non	
Déclignage ailette bâti à droite	X =	mm (5)
Déclignage ailette bâti à gauche	X =	mm (5)
Déclignage ailette bâti en haut	X =	mm (5)
Merci d'indiquer les cotes en mm		

Par convention, les informations données sont toujours considérées en vue intérieure.



En cas de déclignage, cotés mini 12 mm - haut mini 12 mm



(1) Voir limites dimensionnelles page 6.

(2) Aspect "dépoli" ou "flouté".

(3) Transparent.

(4) Nature des dimensions : HB : Hauteur Baie - LB : Largeur Baie - FF : Fonds de feuillures - DP : Dos de profils

(5) Préciser la largeur restante de l'ailette