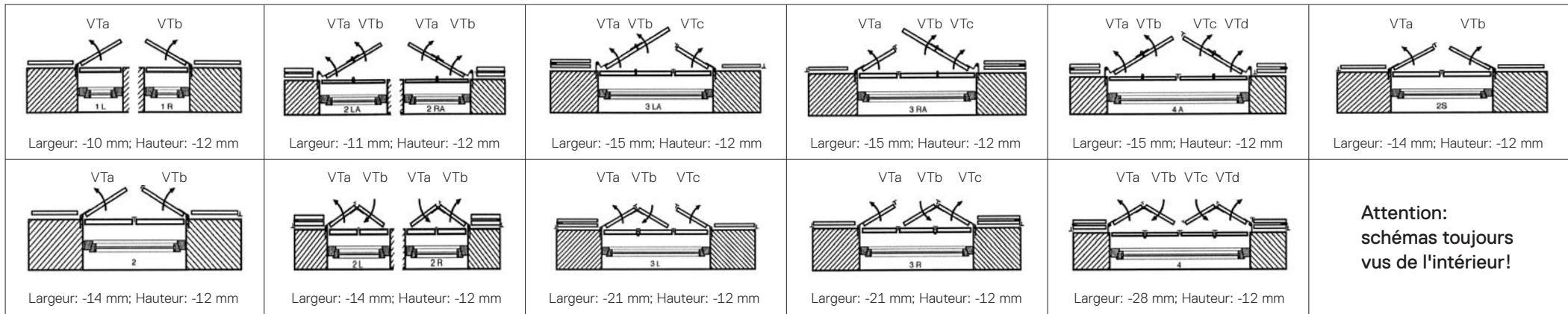


Le volet aluminium tel que vous l'imaginez.
Perfection et pérennité.

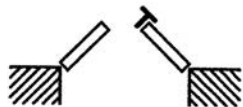
A.S.T



BON DE COMMANDE



Battement



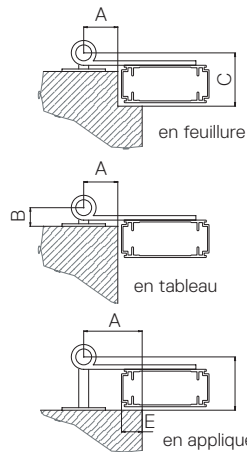
à droite ou à gauche selon nos schémas de pose

- G** Battement à joint élastique
- T** Battement en T
- B** Battement à joint brosse

Standard AST:

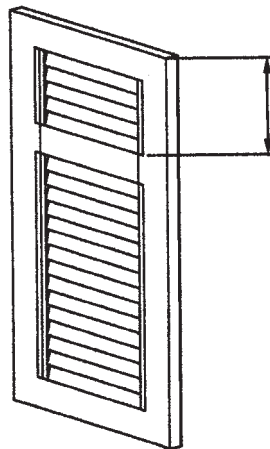
- » Hauteur Q de la poignée d'espagnolette à partir du bas du vantail:
 - pour fenêtre: 450 mm,
 - pour porte fenêtre: 1200 mm (à partir d'une hauteur volet de 1800 mm)
- » Lorsque il n'y a aucune indications sur les positions des gonds pour le modèle F, nos standards seront appliqués pour le calcul des barres et pentures: X=Y= 60 mm. G1=210 mm, G2 et/ou G3 calculé(s) en symétrie.
- » Les pentures seront toujours montées en symétrie au milieu des barres du vantail.
- » Longueur et cou dage des pentures françaises calculées en fonction de la largeur vantail et des mesures de position des gonds selon type de pose.
- » variantes de couleur:
 - mat hwf. haute résistance UV
 - fsm. structuré mat fin
 - sgl brillant

Types de pose



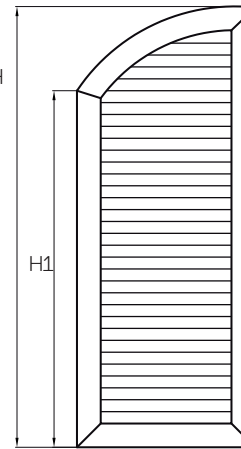
ici pas de déduction de jeux de fonctionnement

Mesure de la traverse horizontale

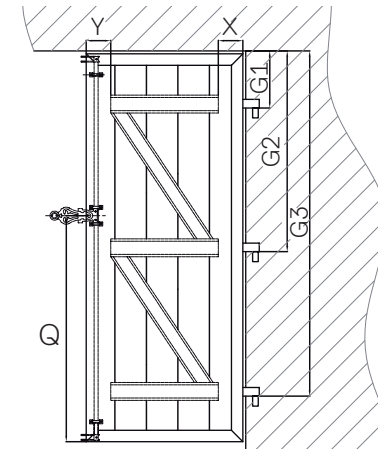


Mesure de la traverse horizontale

Mesure des cintres



Mesure des barres et de l'espagnolette



Charnière

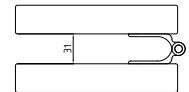


schéma L ou R charnière coudé

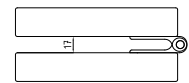


schéma LA ou RA charnière droite

Set pentures SystemFix

Penture Sys-mural



Charnière



Espagnolette ronde



Arrêt marseillais



Douille de réduction



Set pentures JustierFix

Penture JustierFix



Charnière



Espagnolette ronde



Arrêt marseillais

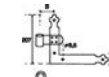


Douille de réduction



Set pentures françaises

Penture droite ou penture équerre



Charnière



Espagnolette ronde



Arrêt marseillais



Douille de réduction



A.S.T

Le volet aluminium tel que vous l'imaginez.
Perfection et pérennité.

Alu-System-Technik GmbH
Gewerbstraße 17
A-6710 Nenzing | Austria
T. +43 (0) 5525-64 222-0
F. +43 (0) 5525-64 222-22
office@ast.eu | www.ast.eu



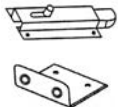
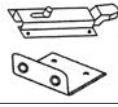
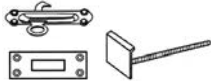

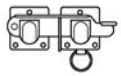

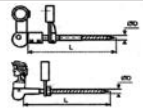



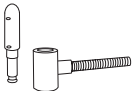






Client (cachet & signature)	Référence :	Modèle:	couvre joint périphér.		posé(e)s	non posé(e)s	<h1>A.S.T</h1>
	Couleur de volet : <input type="checkbox"/> mat hwf <input type="checkbox"/> sgl <input type="checkbox"/> fsm		<input type="checkbox"/> à gauche				
Couleur ferrures : <input type="checkbox"/> mat hwf <input type="checkbox"/> sgl <input type="checkbox"/> fsm	<input type="checkbox"/> à droite						
commandé par :	Date de commande : Date de livraison :	<input type="checkbox"/> en haut					
		<input type="checkbox"/> en bas					
		<input type="checkbox"/> insertion joint					

Pos	Nbre d'ouverture	Schéma	<input type="checkbox"/> Mesures tableau en mm <input type="checkbox"/> Mesures finies du vantail en mm		Barre de battement			Mesure Traverse Horizontale	Hauteur des gonds pour montage barres et pentures (uniquement pour les modèles F et G)			<input type="checkbox"/> Set pentures SystemFix <input type="checkbox"/> Set pentures JustierFix		Indications pour longueurs et coudages pentures (selon les types de pose)					Q Hauteur poignée espagnolette si hors standard
			Largeur	Hauteur	G	T	B		Mesures	X	Y	A	B	C	E	Ø Diamètre des gonds			
1			LT ou VTa	H					G1			Nbre de pentures par vantail							
			VT b	H1					G2										
			VT c						G3										
			VT d																
2			LT ou VTa	H					G1										
			VT b	H1					G2										
			VT c						G3										
			VT d																
3			LT ou VTa	H					G1										
			VT b	H1					G2										
			VT c						G3										
			VT d																
4			LT ou VTa	H					G1										
			VT b	H1					G2										
			VT c						G3										
			VT d																
5			LT ou VTa	H					G1										
			VT b	H1					G2										
			VT c						G3										
			VT d																
6			LT ou VTa	H					G1										
			VT b	H1					G2										
			VT c						G3										
			VT d																
7			LT ou VTa	H					G1										
			VT b	H1					G2										
			VT c						G3										
			VT d																

VTa: largeur finie vantail a, VTb: largeur finie vantail b, VTC: largeur finie vantail c, VTd: largeur finie vantail d - LT: Largeur Tableau | Attention: schémas toujours vus de l' intérieur!

Client (cachet & signature) commandé par :	Réf : Date de commande :	Couleur de volet : <input type="checkbox"/> mat hwf <input type="checkbox"/> sgl <input type="checkbox"/> fsm Couleur ferrures : <input type="checkbox"/> mat hwf <input type="checkbox"/> sgl <input type="checkbox"/> fsm	
---	---	--	--

Accessoires complémentaires:

Désignation		noir	blanc	RAL	Mesure	Nbre			noir	blanc	RAL	Mesure	Nbre	Remarques:		
Crochet de jalousie en alu																
Crémaillère en alu																
Targette de volet en alu avec butée					120											
					200											
					400											
Targette de volet coudée en alu avec butée					120											
					200											
Set arrêt à paillette (indiquer si hors standard)																
Poignée en alu																
Fermeture de volet en alu																
Tourniquet de jalousie M 10 avec butée en polyamide et son support					110											
					160											
					200											
<input type="checkbox"/> Arrêt de volet standard <input type="checkbox"/> Arrêt tête bergère <input type="checkbox"/> M10 <input type="checkbox"/> filetage bois					150											
					200											
					250											
Tourniquet "marseillais" composite avec butée												130				
												200				
Gond réglable M 10 zingué																
Gond à platine												H12				
												H23				
													H30			
													H35			
													H40			
Polygond en polyamide M10												70				
												100				
Gond à visser <input type="checkbox"/> M10 <input type="checkbox"/> filetage bois												85				
												110				
												160				
Rondelle de propreté M 10																
Ecrou M 10																
Rivet en alu																
Peinture de retouche																
Tournevis pour SystemFix																

Vous trouverez la liste complète de nos accessoires dans notre documentation.