

Coordonnées	Société :		Commission :		N° client :		Facture à envoyer :		Type de livraison :	
	Nom :		Adresse de livraison/Remarques :				Délai souhaité :		Pose : <input type="checkbox"/>	
	Adresse :						Date de commande :		Livraison : <input type="checkbox"/>	
	CP, Lieu :		N° du devis :		Signature :		Remarques :		Enlèvement : <input type="checkbox"/>	
	Téléphone :		N° du contrat :							
	Fax :									
	E-Mail :									

MENUISERIE

DORMANT	COMBINAISON
<input type="checkbox"/> 6101 (64 mm)	
<input type="checkbox"/> 2502 (64 mm)	
<input type="checkbox"/> 6104 (aile de 20)	
<input type="checkbox"/> 6105 (réno 40)	
<input type="checkbox"/> 6107 (réno 60)	
<input type="checkbox"/> 6108 (iso 100)	
<input type="checkbox"/> 6109 (iso 120)	
<input type="checkbox"/> 6110 (iso 140)	
<input type="checkbox"/> 6111 (iso 160)	
<input type="checkbox"/> Renforcement total	
OUVRANT	BATTEMENT
<input type="checkbox"/> MASTER 70	<input type="checkbox"/> Standard
<input type="checkbox"/> TENDANCE 70	<input type="checkbox"/> Poignée centrée

COULEUR		
Intérieur	Extérieur	
PARCLOSES	POIGNEE	COULEUR POIGNEE
<input type="checkbox"/> design	<input type="checkbox"/> Standard	<input type="checkbox"/> F9
<input type="checkbox"/> moulurée	Autre : _____	Autre : _____
FIXATION	DRAINAGE	
<input type="checkbox"/> sans (A)	<input type="checkbox"/> bas (1)	
<input type="checkbox"/> Pattes	<input type="checkbox"/> avec buzette (5)	
<input type="checkbox"/> perçage 6,5 (G)	<input type="checkbox"/> Sans	
<input type="checkbox"/> perçage 10,5 (N)		
<input type="checkbox"/> PROTECTION du seuil pour PF		

VITRAGE

<input type="checkbox"/> VITRAGE 28 Ug 1,1 4/20/4
<input type="checkbox"/> Autre
<input type="checkbox"/> Om. int. :
<input type="checkbox"/> Om. ext. :
<input type="checkbox"/> VITRAGE Ug 0,7 4/12/4/12/4
<input type="checkbox"/> Autre
<input type="checkbox"/> Om. int. :
<input type="checkbox"/> Om. ext. :
<input type="checkbox"/> Om. mil. :

CROISILLONS	
Intégré	Collé
<input type="checkbox"/> 8 mm	<input type="checkbox"/> 27 mm droit
<input type="checkbox"/> 10 mm	<input type="checkbox"/> 34 mm droit
<input type="checkbox"/> 18 mm	<input type="checkbox"/> 45 mm droit
<input type="checkbox"/> 26 mm	<input type="checkbox"/> 70 mm droit
Couleur :	

VOLETS ROULANTS

VOLET ROULANT THERMOBOC SPPF		
<input type="checkbox"/> 195	<input type="checkbox"/> 225	
<input type="checkbox"/> Caisson blanc	<input type="checkbox"/> Caisson Laqué	<input type="checkbox"/> Caisson Teinté masse
<input type="checkbox"/> Tablier PVC	<input type="checkbox"/> Tablier ALU	
<input type="checkbox"/> lame 8 mm	<input type="checkbox"/> lame 11 mm	Coloris :
<input type="checkbox"/> Face extérieure ALU	<input type="checkbox"/> Coloris Caisson :	
<input type="checkbox"/> SPPF Volet 1/2 linteau Optibloc		
<input type="checkbox"/> Sous face oui		<input type="checkbox"/> Sous face non
<input type="checkbox"/> Standard		<input type="checkbox"/> Avec cornière
<input type="checkbox"/> SPPF BSOptibloc 1/2 linteau		
<input type="checkbox"/> Avec cornière		
Trappe basse roma KARO toujours avec cornière intérieure :		
<input type="checkbox"/> Profondeur 240 mm / Hauteur 210 mm		<input type="checkbox"/> Profondeur 240 mm / Hauteur 250 mm
<input type="checkbox"/> Extérieur façade PVC		<input type="checkbox"/> Extérieur façade PVC avec cornière
<input type="checkbox"/> Extérieur façade PVC avec cornières + support d'enduit 8 mm		

<input type="checkbox"/> Commande	<input type="checkbox"/> Devis
Date	
Nom commercial / mètreur	
Signature	

Observations :

N° client :	Référence Chantier :
-------------	----------------------

1	Schéma	Cotes fabrication cadre		Hauteur hors tout caisson VR et appui compris :			Fraisage <input type="checkbox"/> 2 x 172 x 12 <input type="checkbox"/> 1 x 235 x 15	Quantité
		Largeur	Hauteur	<input type="checkbox"/> Treuil <input type="checkbox"/> Sangle	<input type="checkbox"/> gauche	<input type="checkbox"/> droite		
				<input type="checkbox"/> Moteur IO + smooove	<input type="checkbox"/> Moteur RS 100 IO + smooove	<input type="checkbox"/> Moteur Solaire RTS + smooove		
		<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/> Moteur filaire	<input type="checkbox"/> Inverseur filaire	<input type="checkbox"/> Moteur Solaire IO + smooove		Informations déviantes :	
Cotes tableau fini		Entre TVR :	Cote X gauche :					
<input type="checkbox"/> PF	Largeur	Hauteur	Appuis / élargisseurs :		Schéma croisillons :			Hauteur poignée
Référence :		Cote X droite :						

1	Schéma	Cotes fabrication cadre		Hauteur hors tout caisson VR et appui compris :			Fraisage <input type="checkbox"/> 2 x 172 x 12 <input type="checkbox"/> 1 x 235 x 15	Quantité
		Largeur	Hauteur	<input type="checkbox"/> Treuil <input type="checkbox"/> Sangle	<input type="checkbox"/> gauche	<input type="checkbox"/> droite		
				<input type="checkbox"/> Moteur IO + smooove	<input type="checkbox"/> Moteur RS 100 IO + smooove	<input type="checkbox"/> Moteur Solaire RTS + smooove		
		<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/> Moteur filaire	<input type="checkbox"/> Inverseur filaire	<input type="checkbox"/> Moteur Solaire IO + smooove		Informations déviantes :	
Cotes tableau fini		Entre TVR :	Cote X gauche :					
<input type="checkbox"/> PF	Largeur	Hauteur	Appuis / élargisseurs :		Schéma croisillons :			Hauteur poignée
Référence :		Cote X droite :						

1	Schéma	Cotes fabrication cadre		Hauteur hors tout caisson VR et appui compris :			Fraisage <input type="checkbox"/> 2 x 172 x 12 <input type="checkbox"/> 1 x 235 x 15	Quantité
		Largeur	Hauteur	<input type="checkbox"/> Treuil <input type="checkbox"/> Sangle	<input type="checkbox"/> gauche	<input type="checkbox"/> droite		
				<input type="checkbox"/> Moteur IO + smooove	<input type="checkbox"/> Moteur RS 100 IO + smooove	<input type="checkbox"/> Moteur Solaire RTS + smooove		
		<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/> Moteur filaire	<input type="checkbox"/> Inverseur filaire	<input type="checkbox"/> Moteur Solaire IO + smooove		Informations déviantes :	
Cotes tableau fini		Entre TVR :	Cote X gauche :					
<input type="checkbox"/> PF	Largeur	Hauteur	Appuis / élargisseurs :		Schéma croisillons :			Hauteur poignée
Référence :		Cote X droite :						

Date	Nom commercial / métreur	Signature
------	--------------------------	-----------