



PORTE DE GARAGE SECTIONNELLE LATÉRALE

Devis Commande

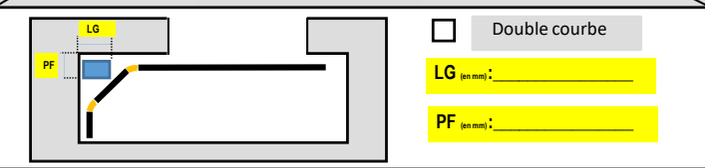
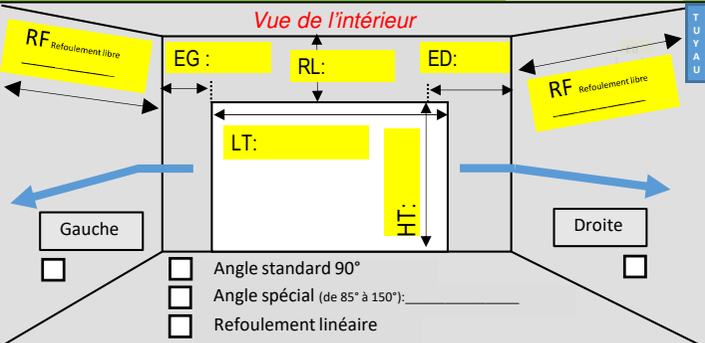
Date : _____ Interlocuteur : _____

Cachet de la société : _____ Qté de porte : _____

Adresse de livraison : _____

RÉF (chantier) : _____ délai : _____

1. TABLEAU ET AMÉNAGEMENT (vue intérieure)



AMÉNAGEMENT

TUBE Alu pour Ecoinçon et /ou Linteau

20 x 40 40 x 40 60 x 40 80 x 40
 100 x 40 120 x 40 150 x 40 200 x 40

Dimension : _____ x _____ Lg: _____ Qt: _____

Dimension : _____ x _____ Lg: _____ Qt: _____

Imposte Dimensions (en mm) : Ht _____ x Lg: _____

Tableau FINI APRES AMENAGEMENT

HT ₂ (Hauteur tableau)	mm	LT ₂ (Largeur tableau)	mm
EG ₂ (écoinçon G)	mm	RL ₂	mm
		ED ₂ (écoinçon D)	mm

2. MANŒUVRE ET MONTAGE

Manœuvre manuelle

Sans portillon (3 points fermetures) (Motorisable par la suite - Voir réservations de la porte motorisée sans portillon)
 Avec portillon coté refoulement (4 points de fermetures) (Non motorisable par la suite)
 Avec portillon coté opposé au refoulement (5 points de fermetures) (Motorisable par la suite - Nous consulter)

Manœuvre motorisée

Sans portillon
 Avec portillon opposé au refoulement (3 points de fermetures)

Motorisation perpendiculaire Motorisation au plafond (le bras articulé en plus-value)

Se référer à la documentation technique au dos

3. HABILLAGE TABLEAU

Plat Alu 80 x 2mm : Qt: _____ Lg: _____ et Qt: _____ Lg: _____

Cornière Alu d'habillage

60x40 : Lg: _____ Qt: _____ et Lg: _____ Qt: _____
 80x40 : Lg: _____ Qt: _____ et Lg: _____ Qt: _____
 120x40 : Lg: _____ Qt: _____ et Lg: _____ Qt: _____

kit Rénovation en cornière Alu d'habillage 60 x 40

(1Lg de 2500 + 2Ht 2125) dimension (en mm): 1Lg: _____ + 2Ht: _____
 (1Lg de 3500 + 2Ht 2500) dimension (en mm): 1Lg: _____ + 2Ht: _____
 (1Lg de 5000 + 2Ht 3000) dimension (en mm): 1Lg: _____ + 2Ht: _____

4. TABLIER

Choix des panneaux

Finitions de panneaux	STD		RAL RAL Satiné ou SMF	Spé	
	BLANC satiné	7016 satiné		couleur spéciale	Chêne doré
Veiné-bois	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sans rainure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 ou 5 rainures	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sans rainure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 rainure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

mixage couleur panneaux (motif identique) dessiner sur le schéma
 Qt: _____ couleur _____ et Qt: _____ couleur _____

Coloris (si Ral ou Spé)

RAL n°: _____ Finition: satinée SMF
 couleur spéciale: _____ (exemple: noir 2100 sablé)

5. HUBLOTS - cocher et dessiner sur le schéma

Cadre Extérieur	Cadre intérieur	Forme	Vitrage	Motifs hublot intégrés Uniquement rectangle
<input type="checkbox"/> PVC (Couleur porte)	<input type="checkbox"/> PVC (blanc)	<input type="checkbox"/> Rond <input type="checkbox"/> Carré	<input type="checkbox"/> Clair <input type="checkbox"/> G200 <input type="checkbox"/> Dépoli <input type="checkbox"/> Delta mat <input type="checkbox"/> Autre: _____	<input type="checkbox"/> Laiton <input type="checkbox"/> Plomb <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Autre: _____
<input type="checkbox"/> Alu (Couleur porte)	<input type="checkbox"/> Alu (blanc)	<input type="checkbox"/> Losange <input type="checkbox"/> Rectangle		
<input type="checkbox"/> Alunox				

Qt : _____ Si Hublot autre RAL N°: _____

6. Options diverses dessiner sur le schéma

Passe-lettre (alu) kit 6 équerres pour déport mur 250mm maxi (refoulement)
 Grille de ventilation (pvc) kit 2 équerres pour fixation moteur au linteau
 Trappe à chat magnétique(pvc) Suspente verticale 500mm Qt: _____
 Retardateur de corrosion Cornière perforée 1500mm Qt: _____
 (champs et usinages) Cornière perforée 3000mm Qt: _____

7. GAMME DESIGN - GAMME CREATION

Gamme design (décor individuel):
 Lettre : _____ Qt: _____

Gamme design harmonie:
 N°: _____

Gamme création sur Devis
 Pensez à coordonner avec votre porte d'entrée et votre portail
 demande d'être contacté pour transfert photo ou dessin ou autre

8. SCHEMA DE VOTRE PORTE (vue ext.)

Sur ce schéma, faire apparaître: le nombre panneaux, les hublots, portillon si souhaité, les décors design ou création...

Vue de l'extérieur

9. MOTORISATION

Motorisée par l'installateur (moteur non fourni) ⚠ si motorisation au plafond

Motorisation fournie par MEN 85

Qt d'émetteur	KIT Sommer	Kit Somfy	Kit Marantec
2 émetteurs 4 canaux	<input type="checkbox"/> Duo : _____	<input type="checkbox"/> Smart IO 800	<input type="checkbox"/> Comfort 260
	<input type="checkbox"/> Pro+ : _____	<input type="checkbox"/> Smart IO 1000	<input type="checkbox"/> Comfort 370
	<input type="checkbox"/> Autre: _____	<input type="checkbox"/> Autre : _____	<input type="checkbox"/> Autre: _____

10. ACCESSOIRES DE MOTORISATION

Émetteur supplémentaire Qt : _____

Bouton poussoir radio

Bouton poussoir filaire

Clavier à code radio

Récepteur indépendant radio 2 canaux

Contacteur à clé en applique (filaire)

Déverrouillage extérieur

Feu clignotant +Jeu de photocellules

Batterie de secours (hors duo Sommer)

Bras articulé ⚠ A commander également si moteur au plafond non fourni par MEN85

Bras rallongé + accroche moteur (pour écoinçon entre 401mm et 600mm)

Platine delta dore (uniquement sur moteur PRO+ Sommer)

Autre:.....

Observations:

Désignation	Réservation et schémas de montage pour motorisation (en millimètres)			Réservation coté Refoulement	
	Motorisation perpendiculaire	Motorisation au plafond			
<h3>LATÉRALE Motorisée</h3> <p>Hauteur maxi 3000 mm</p>	<p>100 à 400 mini 85 Côté Refoulement</p> <p>ou</p> <p>401 à 600 mini 85 Avec bras + accroche moteur spécifique</p> <p>ou</p> <p>>600 mini 85 Avec panneaux aveugle nous consulter</p>	<p>mini 145 Côté (RF) Refoulement</p> <p>ou</p> <p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p>	<p>mini 165 Côté (RF) Refoulement</p> <p>ou</p> <p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p>	<p>mini 220 Côté (RF) Refoulement</p> <p>ou</p> <p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p>	<p>Refoulement tablier(R.tablier): (LT – écoinçon Coté RF) + 550 mm</p> <p>Pour Motorisation Perpendiculaire:</p> <p>Refoulement .moteur SANS recoupe du bras moteur : R.Tablier + 800 mm (pour écoinçon entre 100 à 400)</p> <p>Refoulement .moteur AVEC recoupe du bras moteur : R.Tablier + 550 mm (pour écoinçon entre 100 à 400)</p>
<h3>LATÉRALE Motorisée avec portillon</h3> <p>(opposé au refoulement)</p> <p>Serrure 5 points de verrouillage</p> <p>Hauteur mini 1825mm Hauteur maxi 2400 mm</p>	<p>100 à 400 mini 85 Côté Refoulement</p> <p>ou</p> <p>401 à 600 mini 85 Avec bras + accroche moteur spécifique</p> <p>ou</p> <p>>600 mini 85 Avec panneaux aveugle nous consulter</p>	<p>mini 165 Côté (RF) Refoulement</p> <p>ou</p> <p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p>	<p>mini 210 Côté (RF) Refoulement</p> <p>ou</p> <p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p>	<p>mini 220 Côté (RF) Refoulement</p> <p>ou</p> <p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p>	<p>Refoulement tablier(R.tablier): (LT – écoinçon Coté RF) + 550 mm</p> <p>Pour Motorisation Perpendiculaire:</p> <p>Refoulement .moteur SANS recoupe du bras moteur : R.Tablier + 800 mm (pour écoinçon entre 100 à 400)</p> <p>Refoulement .moteur AVEC recoupe du bras moteur : R.Tablier + 550 mm (pour écoinçon entre 100 à 400)</p>
<h3>LATÉRALE Manuelle sans portillon</h3> <p>(mais motorisable par la suite)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Serrure 3 points (5points d'encrage) opposé au refoulement - Hauteur mini 1825 mm - Hauteur maxi 2400 mm 	<p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p>			<p>Refoulement .tablier : (LT – écoinçon Coté RF) + 550 mm</p>
<h3>LATÉRALE Manuelle avec portillon</h3>	<p>Portillon coté refoulement :</p> <p>Serrure 2 points de verrouillage et crémone 2points Hauteur maxi 2500</p> <p>Portillon coté opposé au refoulement:</p> <p>Serrure 3 points (5 points d'encrage) et crémone 2 points Hauteur mini 1825 Hauteur maxi 2400</p>	<p>Portillon coté refoulement</p> <p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p> <p>Serrure 2 points Crémone</p>	<p>Portillon coté opposé au refoulement</p> <p>mini 85 Côté (RF) Refoulement</p> <p>Crémone Serrure 5 points</p>		<p>Refoulement .tablier : (LT – écoinçon Coté RF) + 550 mm</p>