

METAL13				PORTAIL et PORTILLON		
NOM DU METREUR :	Evan		DATE :	06/05/2026		
REF CHANTIER :	MENDES EDUARDO 10					
Modèle :	Vannes		TYPE COULEUR :	<input type="radio"/> Lisse <input checked="" type="radio"/> Sablé <input type="radio"/> Mat		
Couleur :	<input type="radio"/> Gris 7016 <input type="radio"/> Noir 9005 <input type="radio"/> Blanc 9016 <input type="radio"/> Chêne Doré <input checked="" type="radio"/> autre RAL : 7039					
<b>PORTAIL</b>						
PORTAIL	<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		Largeur (Côtes entre Piliers) :	3560	Hauteur Portail posé :	1700
Type de portail	<input checked="" type="radio"/> Battant <input type="radio"/> Couissant <input type="radio"/> Télescopique <input type="radio"/> Autoportante		Poignée	<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non		
Serrure	<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non		Position poignée vue extérieur	<input type="radio"/> Gauche <input type="radio"/> Droite		
Type d'ouverture	<input type="radio"/> Motorisé (moteur envoyé par METAL13) <input checked="" type="radio"/> Motorisable (moteur à la responsabilité du client) <input type="radio"/> Ouverture manuelle					
<b>PORTILLON</b>						
Portillon	<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non		Poignée Portillon	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		
Serrure Portillon	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		Position poignée	<input type="radio"/> Gauche <input type="radio"/> Droite		
Gache Electrique	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		Poignée	<input type="radio"/> Intérieur <input type="radio"/> Extérieur <input type="radio"/> Intérieur + Extérieur		
Mesures Portillon (Côtes entre Piliers)	Largeur :	mm		Haut. Portillon posé :	mm	
<b>MOTEUR</b>			<b>POTEAUX</b>			
MOTEUR	<input type="checkbox"/> KING GATES-Vérin		<input type="checkbox"/> KING GATES-Couissant		POTEAUX 130X130	
	<input type="checkbox"/> KING GATES-Bras articulés		<input type="checkbox"/> EXPERT210 (Couissant ou vérin)		<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non Qté: <input type="text"/> Hauteur: <input type="text"/> mm	
	<input type="checkbox"/> AVIDSEN OREA - Couissant		<input type="checkbox"/> AVIDSEN STYRKA 310 - Vérin		<input type="radio"/> à fixer <input type="radio"/> à sceller	
<b>SCHEMA TECHNIQUE ( Indiquer le sens d'ouverture )</b>						
<b>COTE JARDIN</b>						
Vantail principale <input checked="" type="radio"/> Gauche <input type="radio"/> Droite						
<b>VUE COTE RUE (EXTERIEUR)</b>						
portillon vue de haut <input type="radio"/> ← * → <input type="radio"/>						
* cocher le sens ouverture portillon vue de l'extérieur faire une flèche pour le sens d'ouverture 						
<b>OBSERVATIONS</b>						
renfort a 600mm de hauteur						
<b>OPTIONS</b>		<b>QTÉ</b>		<b>MODÈLE</b>		
WI-CLAVIS	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
DIGICODE	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
VISIOPHONE	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
KIT SOLAIRE	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
TELECOMMANDE	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
BATTERIE DE SECOURS	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
BARRE DE TIRAGE	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
RELAIS RECEPTEUR	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			

Pièces jointes  
 Photos, PDFs, plans, etc. — max 5 fichiers, 50 MB chacun. Tous formats acceptés.  
 Choisir des fichiers