
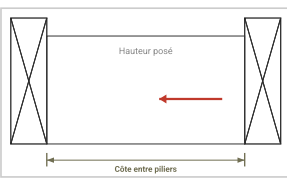

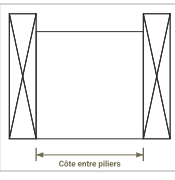


METAL13				PORTAIL et PORTILLON			
NOM DU METREUR :		Evan		DATE :		04/06/2026	
RÉF CHANTIER :		TOLGA TOSUN 38					
Modèle :		Monaco		TYPE COULEUR :		<input type="radio"/> Lisse <input checked="" type="radio"/> Sablé <input type="radio"/> Mat	
Couleur :		<input checked="" type="radio"/> Gris 7016 <input type="radio"/> Noir 9005 <input type="radio"/> Blanc 9016 <input type="radio"/> Chêne Doré <input type="radio"/> autre RAL : <u>RAL...</u>					
PORTAIL							
PORTAIL		<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		Largeur (Côtes entre Piliers) :		4870	
Type de portail		<input type="radio"/> Battant <input checked="" type="radio"/> Couissant <input type="radio"/> Télescopique <input type="radio"/> Autoportante		Poignée		<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non	
Sérrure		<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 checked="" type="radio"/> Motorisé (moteur envoyé par METAL13) <input type="radio"/> Motorisable (moteur à la responsabilité du client) <input type="radio"/> Ouverture manuelle					
PORTILLON							
Portillon		<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non		Poignée Portillon		<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non	
Serre 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	
MOTEUR				POTEAUX			
MOTEUR		<input type="checkbox"/> KING GATES-Vérin <input type="checkbox"/> KING GATES-Couissant <input type="checkbox"/> KING GATES-Bras articulés <input checked="" type="checkbox"/> EXPERT210 (Couissant ou vérin) <input type="checkbox"/> AVIDSEN OREA - Couissant <input type="checkbox"/> AVIDSEN STYRKA 310 - Vérin		POTEAUX 130X130 <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non Qté: <input type="text"/> Hauteur: <input type="text"/> mm <input type="radio"/> à fixer <input type="radio"/> à sceller			
SCHEMA TECHNIQUE (Indiquer le sens d'ouverture)							
COTE JARDIN							
<p>Portail vue de haut</p>  <p>sens ouverture vue de l'exterieur</p> <p>faire une flèche pour le sens ouverture principal</p> 							
<p>portillon vue de haut</p>  <p>* cocher le sens ouverture portillon vue de l'exterieur</p> <p>faire une flèche pour le sens d'ouverture</p> 							
OBSERVATIONS							
<div style="border: 1px solid black; height: 40px; padding: 5px;">Observations...</div>							
OPTIONS				QTÉ		MODÈLE	
WI-CLAVIS	<input checked="" type="checkbox"/>			1			
DIGICODE	<input type="checkbox"/>						
VISIOPHONE	<input type="checkbox"/>						
KIT SOLAIRE	<input type="checkbox"/>						
TELECOMMANDE	<input checked="" type="checkbox"/>			2			
BATTERIE DE SECOURS	<input type="checkbox"/>						
BARRE DE TIRAGE	<input type="checkbox"/>						
RELAI RECEPTEUR	<input type="checkbox"/>						

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