
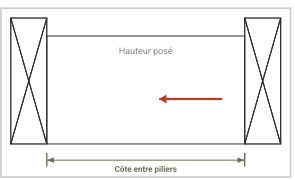

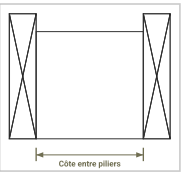


METAL13				PORTAIL et PORTILLON	
NOM DU METREUR :	Evan	DATE :	04/05/2026		
REF CHANTIER :	GURSOY OSMAN 29				
Modèle :	Patmos	TYPE COULEUR :	<input type="radio"/> Lisse <input checked="" type="radio"/> Sablé <input type="radio"/> Mat		
Couleur :	<input type="radio"/> Gris 7016 <input type="radio"/> Noir 9005 <input type="radio"/> Blanc 9016 <input type="radio"/> Chêne Doré <input checked="" type="radio"/> autre RAL : 2100				
PORTAIL					
PORTAIL	<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non	Largeur (Côtes entre Piliers) :	4000	Hauteur Portail posé :	1710
Type de portail	<input type="radio"/> Battant <input checked="" type="radio"/> Couissant <input type="radio"/> Télescopique	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 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		
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	
MOTEUR			POTEAUX		
MOTEUR	<input type="checkbox"/> KING GATES-Vérin	<input type="checkbox"/> KING GATES-Couissant	POTEAUX 130X130		
	<input type="checkbox"/> KING GATES-Bras articulés	<input checked="" type="checkbox"/> EXPERT210 (Couissant ou vérin)	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non	Qté:	mm
	<input type="checkbox"/> AVIDSEN OREA - Couissant	<input type="checkbox"/> AVIDSEN STYRKA 310 - Vérin	<input type="radio"/> à fixer <input type="radio"/> à sceller		
SCHEMA TECHNIQUE (Indiquer le sens d'ouverture)					
COTE JARDIN					
Portail vue de haut 					
sens ouverture vue de l'exterieur faire une flèche pour le sens ouverture principal 					
VUE COTE RUE (EXTERIEUR)					
portillon vue de haut 					
* cocher le sens ouverture portillon vue de l'exterieur faire une flèche pour le sens d'ouverture 					
OBSERVATIONS					
Observations...					
OPTIONS		QTÉ		MODÈLE	
WI-CLAVIS	<input type="checkbox"/>				
DIGICODE	<input checked="" type="checkbox"/>		1		
VISIOPHONE	<input type="checkbox"/>				
KIT SOLAIRE	<input type="checkbox"/>				
TELECOMMANDE	<input type="checkbox"/>				
BATTERIE DE SECOURS	<input type="checkbox"/>				
BARRE DE TIRAGE	<input type="checkbox"/>				
RELAIS RECEPTEUR	<input type="checkbox"/>				

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