

METAL13				PORTAIL et PORTILLON		
NOM DU METREUR :	Evan		DATE :	19/05/2026		
REF CHANTIER :	LARDIERE ROMAIN 38					
Modèle :	Oia		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) :	3560	Hauteur Portail posé :	1575
Type de portail	<input checked="" type="radio"/> Battant <input 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 type="radio"/> Motorisé (moteur envoyé par METAL13) <input checked="" 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 type="checkbox"/> EXPERT210 (Couissant ou vérin)		<input type="radio"/> Oui <input checked="" 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	
SCHEMA TECHNIQUE (Indiquer le sens d'ouverture)						
COTE JARDIN						
Vantail principale <input type="radio"/> Gauche <input checked="" type="radio"/> Droite						
VUE COTE RUE (EXTERIEUR)						
portillon vue de haut <input type="radio"/> ← * → <input type="radio"/>						
* cocher le sens ouverture portillon vue de l'exterieur faire une flèche pour le sens d'ouverture						
OBSERVATIONS						
45mm hauteur du renfort dans la lame par rapport au sol						
OPTIONS		QTÉ		MODÈLE		
WI-CLAVIS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
DIGICODE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
VISIOPHONE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
KIT SOLAIRE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
TELECOMMANDE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
BATTERIE DE SECOURS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
BARRE DE TIRAGE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
RELAIS RECEPTEUR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		

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