

METAL13				PORTAIL et PORTILLON	
NOM DU METREUR :		Evan		DATE :	29/04/2026
RÉF CHANTIER :		LESPEDES DAVID 32			
Modèle :		Frejus		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					
Mesures (Côtes entre Piliers)			Largeur :	4000	Hauteur Portail posé :
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
<input type="radio"/> Autoportante			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 :		Poignée Portillon :			
<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non			
Serrure Portillon :		Position poignée :			
<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		<input type="radio"/> Gauche <input checked="" type="radio"/> Droite			
Gache Electrique :		Poignée :			
<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non		<input type="radio"/> Intérieur <input type="radio"/> Extérieur			
		<input checked="" type="radio"/> Intérieur + Extérieur			
Mesures Portillon (Côtes entre Piliers)			Largeur :	900	Haut. Portillon posé :
					1375
MOTEUR			POTEAUX		
<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: <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					
Portail vue de haut					
sens ouverture vue de l'exterieur					
<p>VUE COTE RUE (EXTERIEUR)</p> <p>faire une flèche pour le sens ouverture principal</p>					
portillon vue de haut					
* cocher le sens ouverture portillon vue de l'exterieur					
<p>faire une flèche pour le sens d'ouverture</p>					
OBSERVATIONS					
Observations...					
OPTIONS		QTÉ		MODÈLE	
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 checked="" type="checkbox"/>		2		
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"/>		