
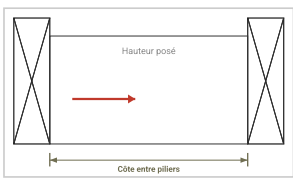

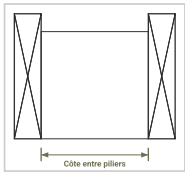


METAL13				PORTAIL et PORTILLON	
NOM DU METREUR :	Evan	DATE :	12/05/2026		
REF CHANTIER :	MACEDO ALZIRA 40				
Modèle :	Agde	TYPE COULEUR :	<input type="radio"/> Lisse <input checked="" type="radio"/> Sablé <input type="radio"/> Mat		
Couleur :	<input checked="" type="radio"/> Gris 7016 <input type="radio"/> Noir 9005 <input type="radio"/> Blanc 9016 <input type="radio"/> Chêne Doré <input type="radio"/> autre RAL : <u>RAL...</u>				
<b>PORTAIL</b>					
PORTAIL	<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non	Largeur (Côtés entre Piliers) :	3000	Hauteur Portail posé :	1375
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				
<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 (Côtés 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 checked="" 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		
<b>SCHEMA TECHNIQUE ( Indiquer le sens d'ouverture )</b>					
<b>COTE JARDIN</b>					
Portail vue de haut 					
sens ouverture vue de l'exterieur faire une flèche pour le sens ouverture principal 					
<b>VUE COTE RUE (EXTERIEUR)</b>					
portillon vue de haut 					
* cocher le sens ouverture portillon vue de l'exterieur faire une flèche pour le sens d'ouverture 					
<b>OBSERVATIONS</b>					
Observations...					
<b>OPTIONS</b>		<b>QTÉ</b>		<b>MODÈLE</b>	
WI-CLAVIS	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
DIGICODE	<input checked="" type="checkbox"/>		1	<input type="text"/>	
VISIOPHONE	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
KIT SOLAIRE	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
TELECOMMANDE	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
BATTERIE DE SECOURS	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
BARRE DE TIRAGE	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
RELAI RECEPTEUR	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	

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