

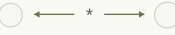
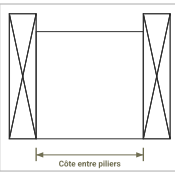


| METAL13 | | | | PORTAIL et PORTILLON | | |
|---|--|------------|--|--|--|------|
| NOM DU METREUR : | Evan | | DATE : | 29/05/2026 | | |
| REF CHANTIER : | ROUSSEAU AYRTON 17 | | | | | |
| Modèle : | Monaco | | TYPE COULEUR : | <input type="radio"/> Lisse <input checked="" type="radio"/> Sablé <input 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 (Côtés entre Piliers) : | 6000 | Hauteur Portail posé : | 1575 |
| 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 | | |
| 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 (Côtés 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="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 | |
| | <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 | | | |
| 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  | | | | | | |
| 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 checked="" type="checkbox"/> | 1 | | | | |
| DIGICODE | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 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"/> | | | | | |
| RELAI RECEPTEUR | <input type="checkbox"/> | | | | | |

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