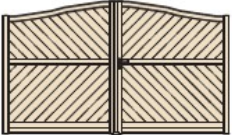
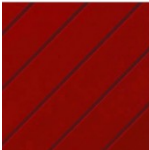

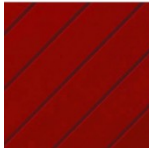




## +Comment remplir votre bon de commande ??

Portail	Portillon	Clôture
<p><b>A) Largeur entre piliers</b> <b>B) Hauteur côté piliers</b> <b>H) Hauteur</b> : Hauteur visible des poteaux <b>Type ouvrant</b> : Si votre portail est un battant (ouverture à droite ou à gauche vue de l'extérieur) <b>Type coulissant</b> : Si votre portail est coulissant (choix du coulissement à droite ou à gauche vue de l'extérieur) <b>Remplissage lame à 45°</b> : option fougère</p>  <p><b>Serrure mécanique</b> : Serrure standard avec clefs. Ce type de serrure est installé seulement sur portail manuel ou prêt à motoriser. <b>Serrure électrique</b> = Gâche électrique Bouton qui remplace la clef, permet d'ouvrir votre portail (option uniquement sur portail battant et portillon). <b>Vantaux égaux</b> : Les deux battants du portail sont de taille égale. <b>Vantaux inégaux</b> : Les deux battants ne sont pas de même taille (un battant plus petit que l'autre) Pilier à sceller : Poteau enterré dans le sol (terre ou béton) Pilier à visser : Poteau vissé sur une platine Arrêt de portail : Butée de fin de course <b>Barre de contreventement</b> : Barre à insérer derrière le portail contre le vent.</p>	<p><b>C) Largeur entre piliers</b> <b>D) Hauteur coté piliers</b> <b>Sens d'ouverture</b> : A gauche ou à droite (vue extérieure) <b>Remplissage avec lame 45°</b> : Lame en biais</p>  <p><b>Serrure mécanique</b> : Serrure standards avec clefs <b>Serrure électrique</b> : Bouton d'ouverture du portillon</p>  <p><b>Haut du portillon</b> : Droit ou 1 / 2 courbe <b>Gâche à plein hauteur du portillon</b> : La gâche prend l'intégralité de la longueur du portillon.</p>	<p><b>E) Largeur total en poteaux</b> <b>F) Hauteur côté pilier</b> <b>Type de montage</b> <b>A sceller</b> : La clôture est encrée dans le muret. <b>A visser</b> : La clôture est vissée sur des platines. <b>Remplissage avec lame 45°</b> :</p>  <p><b>Nombre de tronçon</b> : Quantité de clôture.</p>