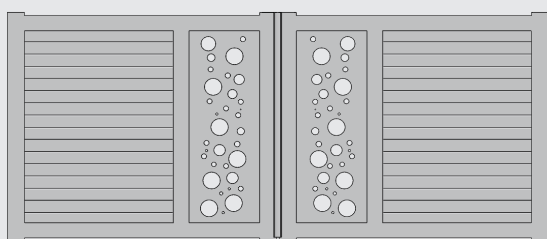




MOZAÏK

MOZAÏK



EXEMPLE : CADRE N°1 & DÉCOR n°1

LA tendance du moment en découpe laser ! Personnaliser son portail à 100%, c'est possible avec ce nouveau modèle MOZAÏK.

Il suffit simplement de choisir le cadre et le décor... Place à vos envies !

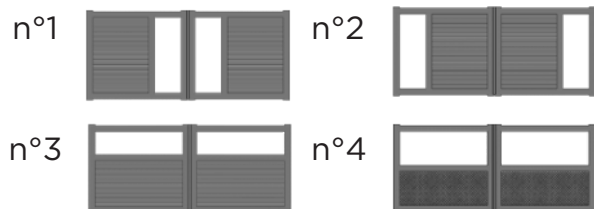
Disponible en :

- 2 battants
- Coulissant
- Coulissant autoportant
- Portillon

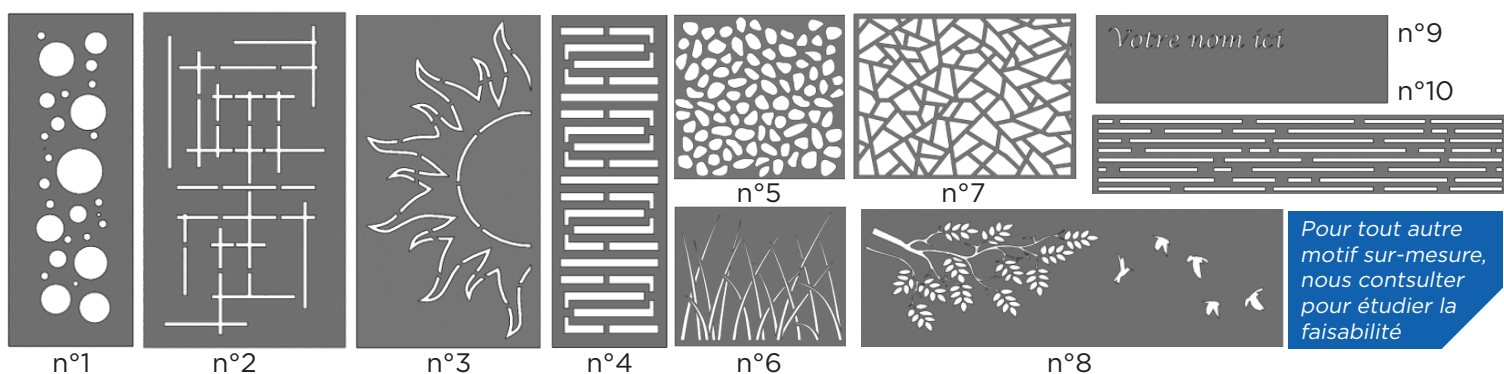
PRODUITS ASSOCIÉS

- Totem boîte aux lettres
- Clôture en fonction du cadre choisi ou sur-mesure

ÉTAPE 1 : Choix du cadre



ÉTAPE 2 : Choix du décor



Pour tout autre motif sur-mesure, nous consulter pour étudier la faisabilité

DESCRIPTION TECHNIQUE

Forme	Droit
Motorisable	Oui
Finition de portail	Design ou moulurée
Section des montants	110 x 45 mm (pour finition design) 120 x 45 mm (pour finition moulurée)
Section des traverses	100 x 45 mm
Section de la poutre basse	110 x 45 mm (pour finition design) 120 x 45 mm (pour finition moulurée)
Partie Découpe laser	Tôle pleine - épaisseur 3 à 5 mm suivant le décor
Partie Cadre	Cadres n°1, 2 et 3 : remplissage lames de 80 x 18 mm (ou 200 x 18 mm) Cadre n°4 : tôle perforée ronde diamètre 5 mm (tôle pleine possible)
Epaisseur des profils	3 mm
Garantie de la structure	10 ans
Garantie de la peinture	10 ans
Garantie des accessoires	2 ans
Couleur du produit	Toute la palette RAL. Hors RAL sur demande.
Finitions possibles	Fine texture uniquement
Accessoires de pose réglables	Oui
Personnalisation - Liste non exhaustive (Peut faire l'objet de plus-value, voir tarif ou nous consulter)	Décor personnalisé possible : à valider techniquement Tôle pleine, montants supplémentaires ou en biais, ...
Assemblage des montants / traverses	Soudure au TIG
Matière	Aluminium
Système de fermeture	Battant : Serrure avec poignée et cylindre 3 clés Coulissant : Serrure avec une béquille et cylindre 3 clés
Process de traitement	Thermolaquage
Type de motorisation compatible	Battant : À bras articulés ou caissons enterrés Coulissant : Coulissant



TOUS NOS PRODUITS SONT PERSONNALISABLES À L'INFINI, CONTACTEZ-NOUS !