

OUVRANTS

SECTION DE PROFILÉS :

- ▶ Montants 81x53 mm, épaisseur de 1,8 à 2 mm
- ▶ Traverse 83x46 mm, épaisseur de 1,8 à 2 mm
- ▶ Les traverses hautes et intermédiaires peuvent être cintrées

ASSEMBLAGE :

- ▶ Encastrement des traverses dans les montants + visserie inox : tailles 10 et 14
- ▶ Traverses assemblées par alvéovis

TYPE D'OUVERTURE

- ▶ Portillon
- ▶ Battant 1 et 2 vantaux
- ▶ Coulissant 1 vantail et aspect 2 vantaux

REPLISSAGE

PLEIN :

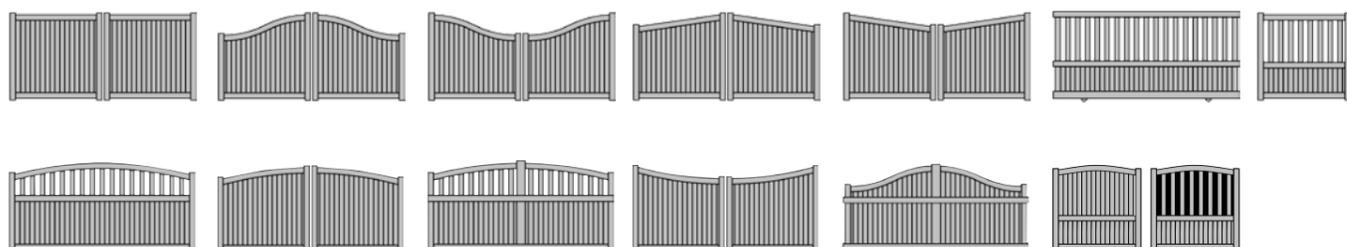
- ▶ Horizontal/vertical (simple lame de 80 mm)
- ▶ Fougère (simple lame de 80 mm)

AJOURÉ :

- ▶ Simple lame de 84 mm
- ▶ Assemblage par encastrement

MIXTE

CONFIGURATIONS POSSIBLES



STYLE

- ▶ Fer forgé
- ▶ Contemporain

OUVRANTS

OUVERTURE BATTANTE

- ▶ Paumelle avec option cache gond

OUVERTURE COULISSANTE :

- ▶ Galets en aluminium de diamètre 90 mm

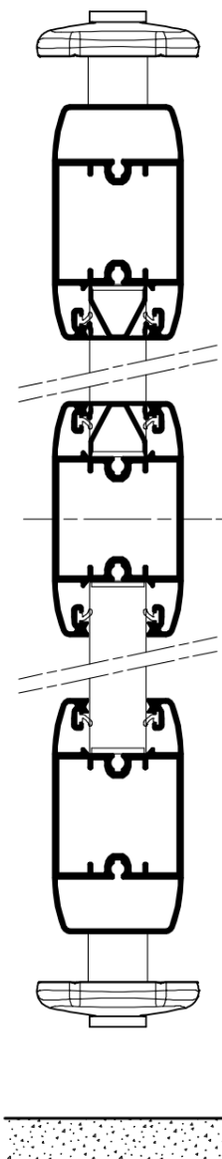
FER FORGÉ :

- ▶ Options décoratives des pointes d'embouts : goutte d'eau, fleur de lys ou rond

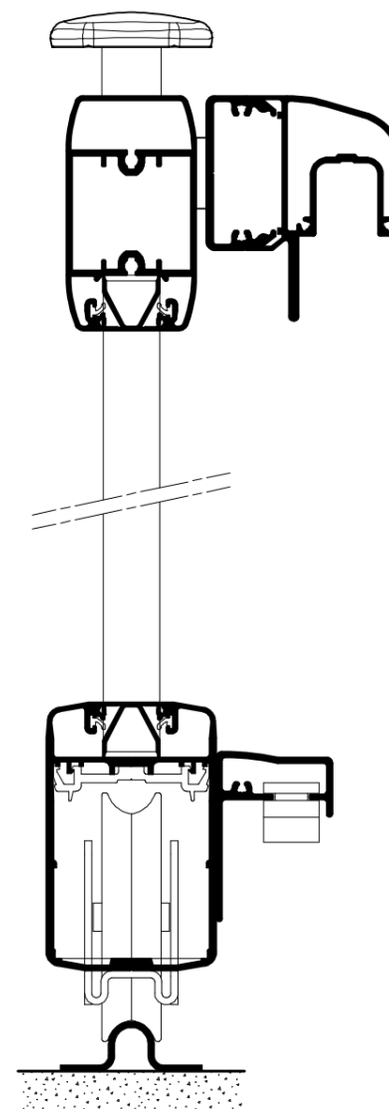
MOTORISATION

- ▶ Automatisation pour battant et coulissant

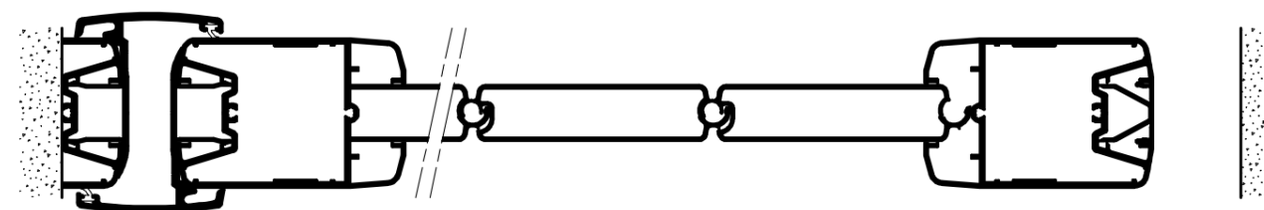
COUPE VERTICALE PORTAIL BATTANT



COUPE VERTICALE PORTAIL COULISSANT MOTORISÉ



COUPE HORIZONTALE PORTAIL BATTANT



PORTAIL 2500



Dim. max
Portillon
L 1600 MM
H 2000 MM



Dim. max
Battant
L 5000 MM
H 2000 MM



Dim. max
Coulissant
L 5000 MM
H 2000 MM

*Performances variables selon profils et dimensions.