



## NEW Barreaudage Java

Le barreaudage aléatoire Java s'associe au poteau Argo Connect pour créer une clôture robuste et design.

Cette clôture barreaudée en acier est particulièrement recommandée pour les résidences individuelles, collectivités et parcs.



Jardins & vergers



Résidences individuelles



Résidences collectives



Bâtiments tertiaires

### Les plus produit

- + Clôture robuste et design
- + Adaptée à la réalisation d'angles grâce au système de fixation Argo Connect
- + Disponible en version barreaux non-dépassants, barreaux dépassants ou avec barreaux dépassants aléatoires hauts



Créez une clôture séquencée avec les produits de la gamme Argo Connect pour un aménagement unique



Barreaux  
20x20 mm | 50x20 mm



Hauteur  
0,80 m à 1,70 m



Longueur  
1,96 m



Compatible dalle béton



Pour plus d'informations

Retrouvez l'ensemble des informations techniques, des galeries photos & des préconisations de pose sur [schertz.fr](https://www.schertz.fr)

### Coloris



Anthracite RAL 7016



Vert RAL 6005



+ 120 autres coloris sur consultation P.163

## Caractéristiques techniques

### Revêtement:

Acier + double plastification polyester

### Traverses:

25x25 mm

### Barreaux:

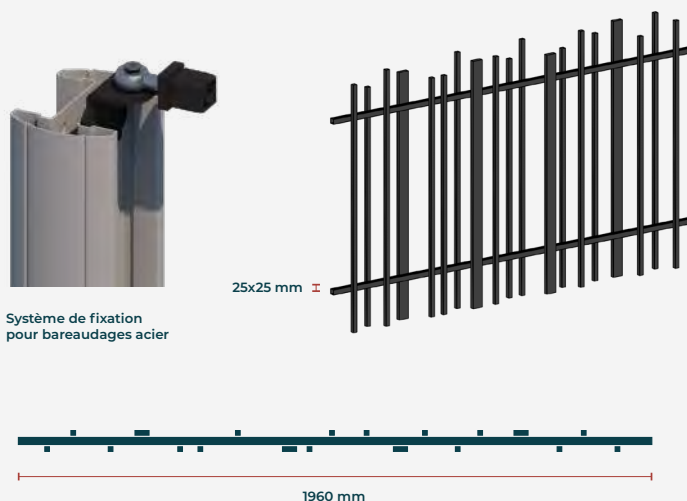
Carrés 20x20 mm et rectangulaires 50x20 mm

### Entraxe barreaux:

Espacement 110 mm maximum

### Fixation:

Système de fixation pour barreaudage acier  
(Kit fourni avec visserie et capuchons)



## Tableau des dimensions

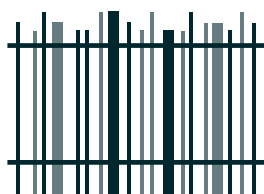
HAUTEUR (M)	LONGUEUR (M)	NOMBRE DE BARREAUX	LONGUEUR POTEAU SCÈLEMENT (M)	LONGUEUR POTEAU PLATINE (M)
0,80	1,96	19	1,30	0,90
1,00	1,96	19	1,50	1,10
1,20	1,96	19	1,80	1,30
1,50	1,96	19	2,00	1,60 *
1,70	1,96	19	2,30	1,80 *

\* Platine renforcée conseillée

## Modèles



Modèle 1 : Barreaux dépassants



Modèle 2 : Barreaux dépassants aléatoires



Modèle 3 : Barreaux non dépassants

## Produits associés



P.72 - Poteau Argo Connect



P.104 - Lames horizontales



P.102 - Gabion Argo Connect



P.138 - Portillon & portail Java